

Projektbericht

Kundenname

Anlage 1

Bilder - Aufmaß



CATERING
Kochen
Machen







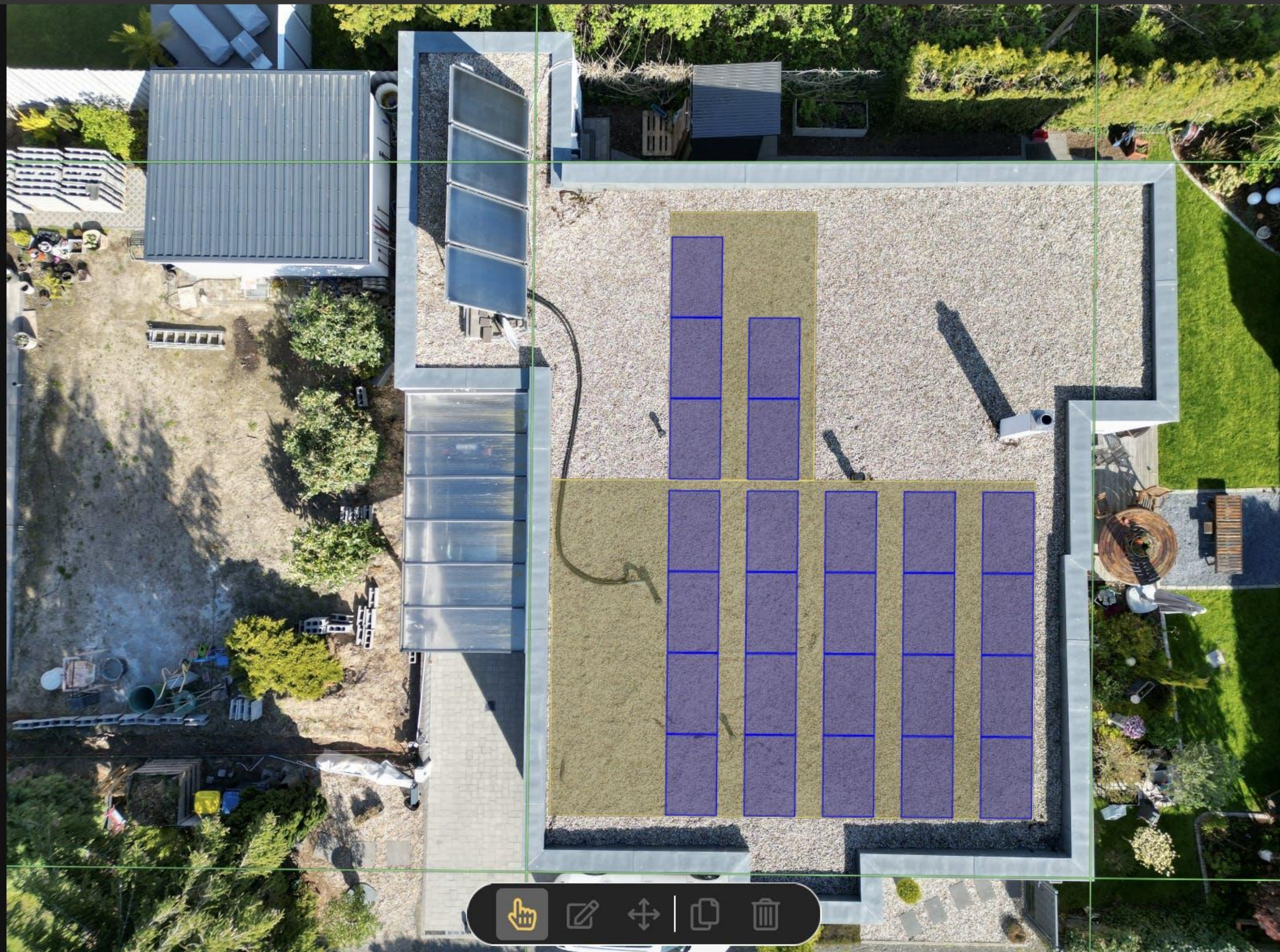








SimpleMeasure



Flächen



Rechteckig



Freiform

Ausschnitte



Rechteckig



Freiform

Zeichnen



Linie

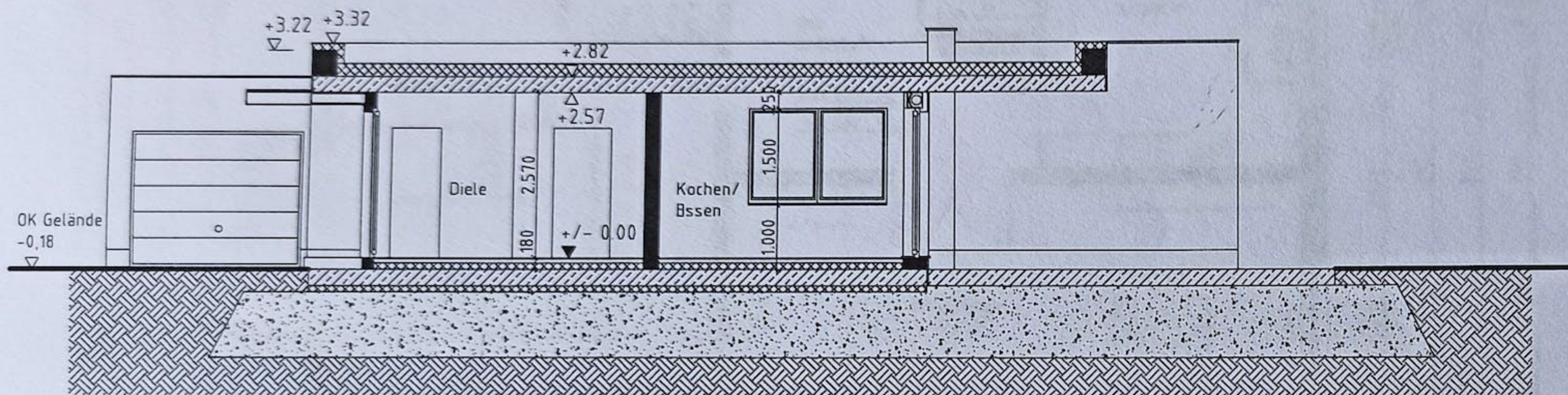


Maßlinie



Text



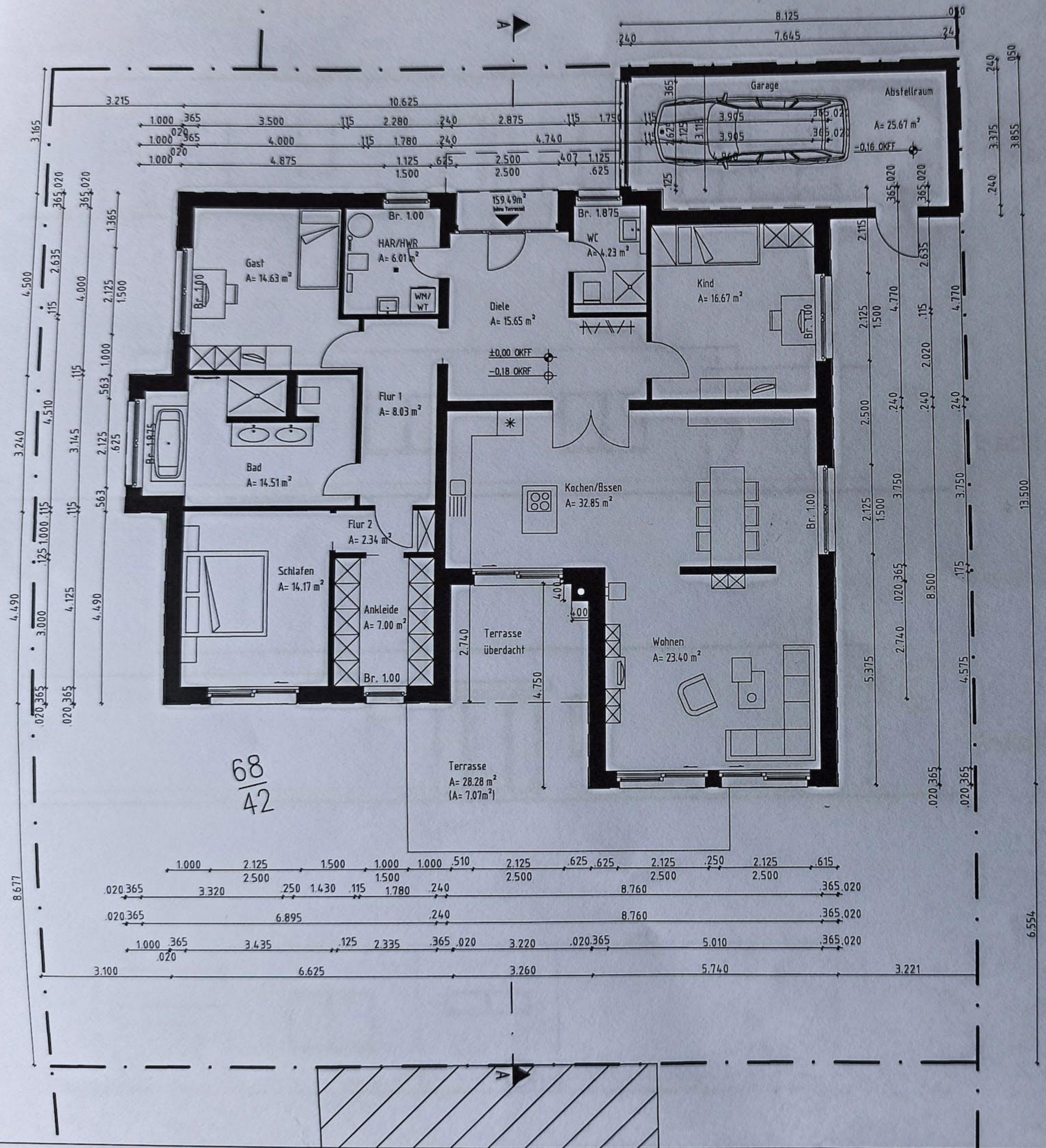


Werkplan gilt nur in Verbindung mit der Statik
Masse und Konstruktionen sind von den ausführenden Firmen am Bau verantwortlich zu prüfen.
Alle tragenden Bauteile nach statischer Berechnung.
Traufhöhen, Tür- und Brüstungshöhen und andere Höhenangaben sind ab OK RFB.

Antrag auf Baugenehmigung

Einfamilienhaus Walter, Azaleenstraße

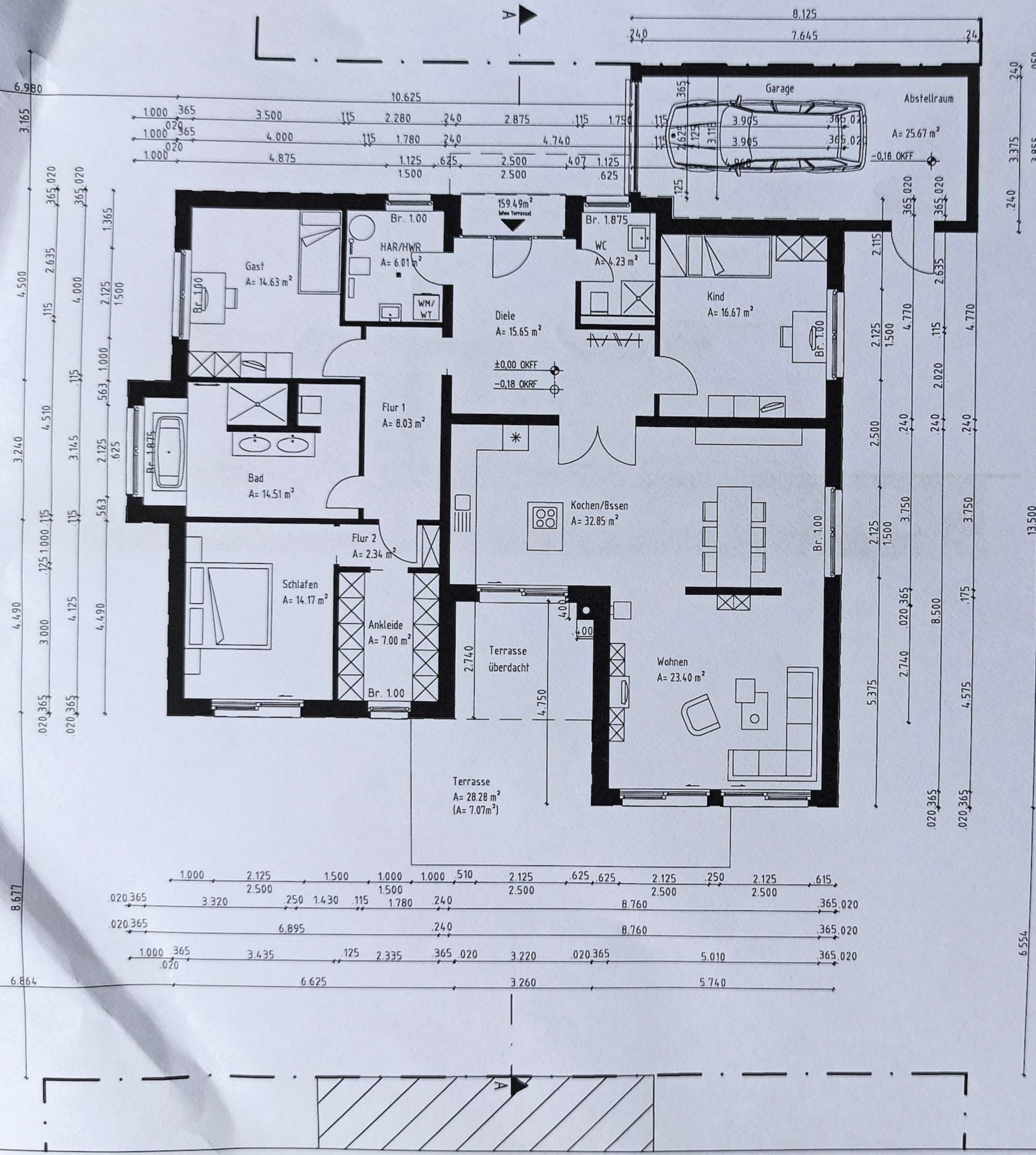
PLANER/IN	PROJECT	DURCH BAUPLANUNG FREIGEZEICHEN	PLAN-NR:
Architekturbüro Marcus Linne Poetenweg 33a, 04155 Leipzig Tel.: 0341 - 564 30 45 Fax: 0341 - 90 160 79 Mail: Architekturbuero.Linne@gmx.de	Schnitt	Neubau EFH Azaleenstraße, Leipzig	291. Baugenehmigung
	MASSSTAB	DATUM:	DATUM: 27.11.2012 GZ: be
	1:100		
INDEX	DATUM	ANMERKUNGS-ERGÄNZUNGSZEICHEN	



Werkplan gilt nur in Verbindung mit der Statik.
Masse und Konstruktionen sind von den ausführenden Firmen am Bau verantwortlich zu prüfen.
Alle tragenden Bauteile nach statischer Berechnung.
Grauhöhen, Tür- und Brüstungshöhen und andere Höhenangaben sind ab OK RFB.

Antrag auf Baugenehmigung

©infamilienhaus Walter, Azaleenstraße



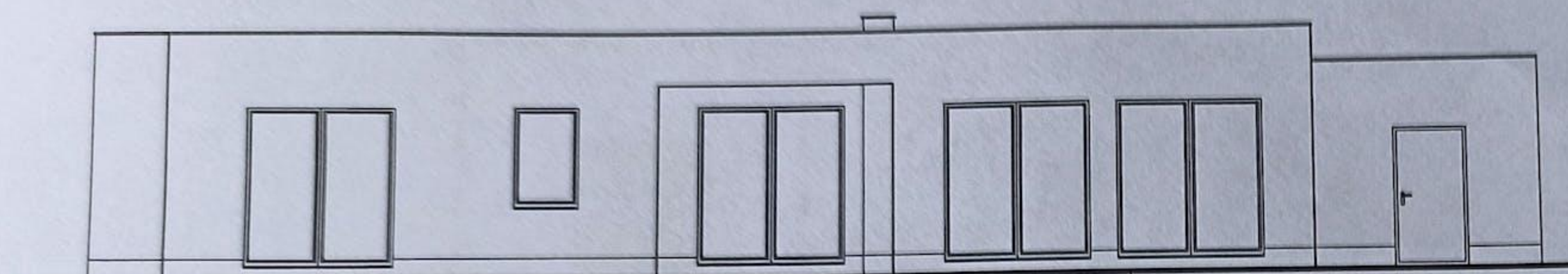
6/8
42

Werkplan gilt nur in Verbindung mit der Statik.
Masse und Konstruktionen sind von den ausführenden Firmen am Bau verantwortlich zu prüfen.
Alle tragenden Bauteile nach statischer Berechnung.
Traufhöhen, Tür- und Brüstungshöhen und andere Höhenangaben sind ob OK RFB.

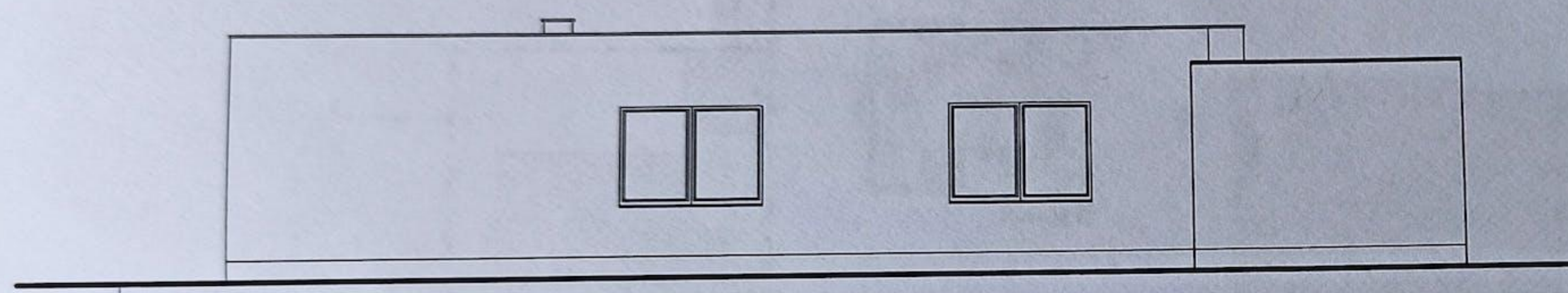
Antrag auf Baugenehmigung

Einfamilienhaus Walter, Azaleenstraße

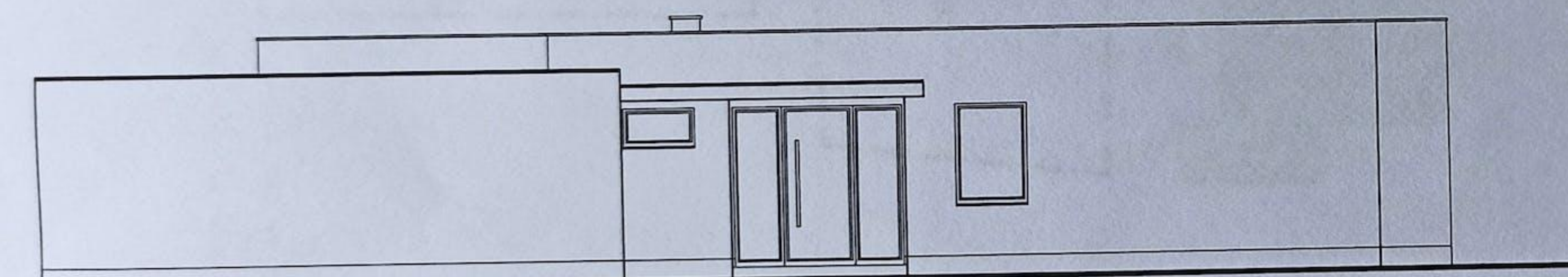
PLÄNNER	BAUHERR		
Architekturbüro Marcus Linne Poetenweg 33a, 04155 Leipzig Tel.: 0341 - 564 30 45 Fax: 0341 - 90 160 79 Mail: Architekturbuero.Linne@gmx.de	Torsten Walter Albersdorfer Weg 37 04420 Markranstädt		
BAUTEIL	PROJEKT	DURCH BAUPLANUNG FERTIGESTELLT	PLAN-NR.
Grundriss EG	Neubau EFH Azaleenstraße, Leipzig	Unterschrift Architekt	291. Baugenehmigung
MASSTAB	1:100	DATUM	22.11.2012
INDEX	DATUM	ÄNDERUNGS-UMSETZUNGSNOTIZEN	ZEICHNER



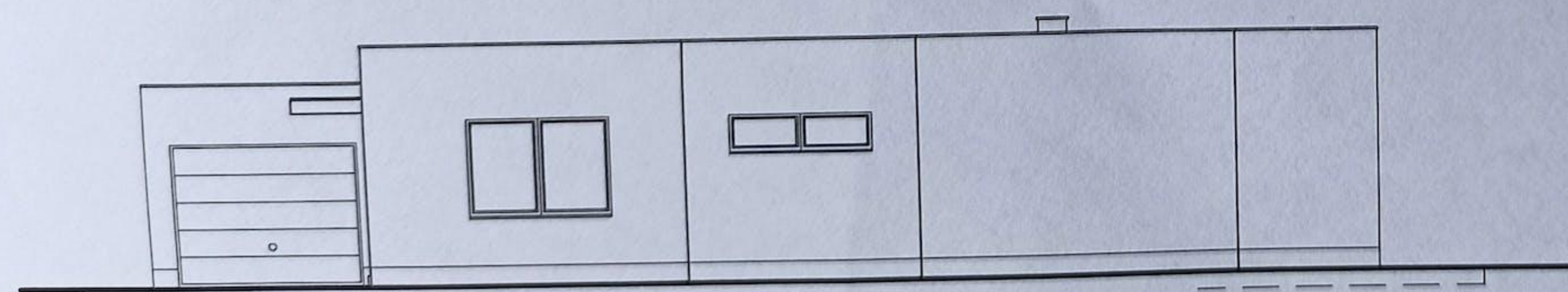
Ansicht Süd



Ansicht Ost



Ansicht Nord



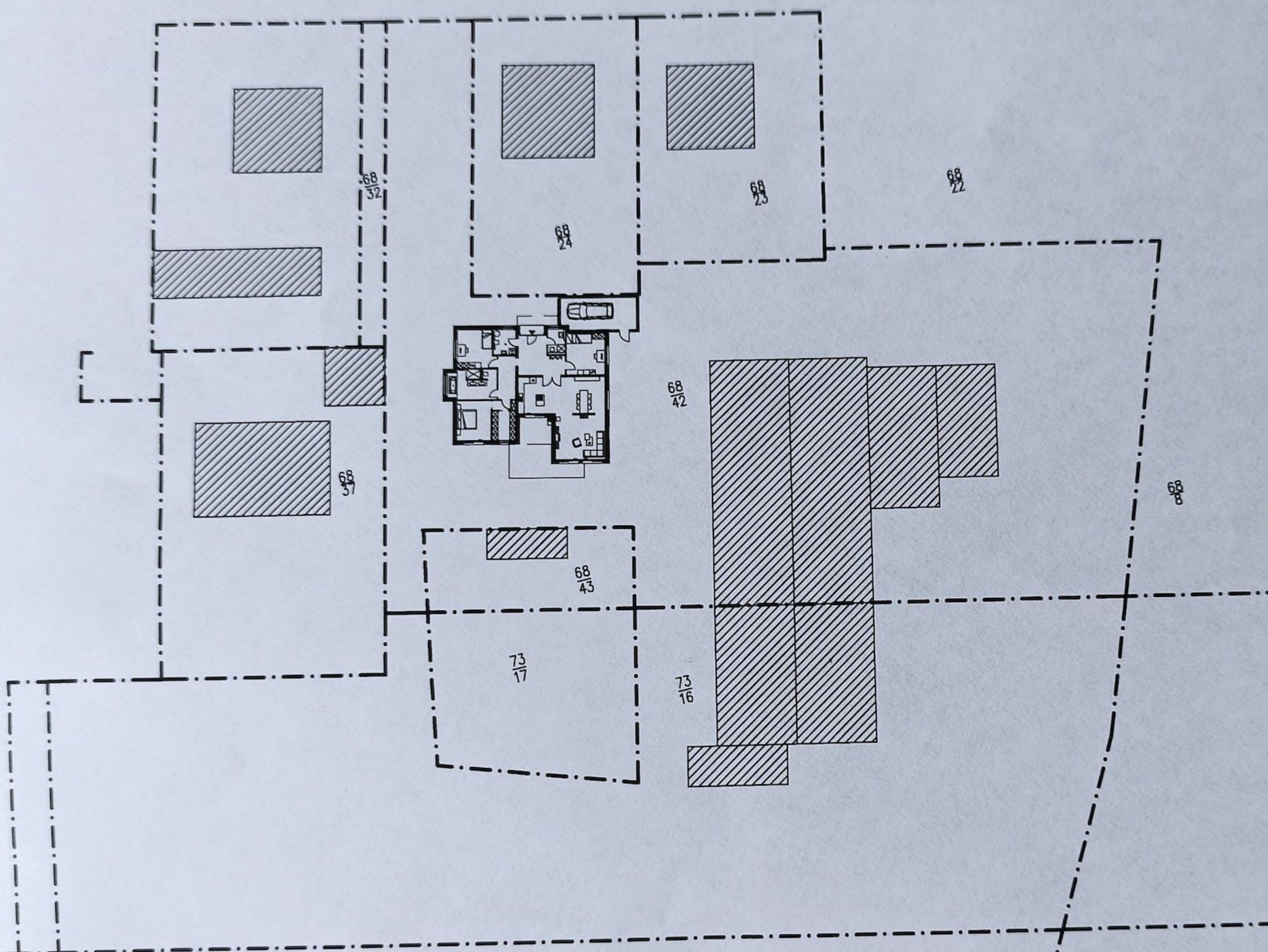
Ansicht West

Werkplan gilt nur in Verbindung mit der Statik
Masse und Konstruktionen sind von den ausführenden Firmen am Bau verantwortlich zu prüfen.
Alle tragenden Bauteile nach statischer Berechnung.
Traufhöhen, Tür- und Brüstungshöhen und andere Höhenangaben sind ab OK RFB.

Antrag auf Baugenehmigung

Einfamilienhaus Walter, Azaleenstraße

<p>Werkplan gilt nur in Verbindung mit der Statik Maße und Konstruktionen sind von den ausführenden Firmen am Bau verantwortlich zu prüfen. Alle tragenden Bauteile nach statischer Berechnung. Traufhöhen, Tür- und Brüstungshöhen und andere Höhenangaben sind ab OK RFB.</p> <h1>Antrag auf Baugenehmigung</h1> <h2>Einfamilienhaus Walter, Azaleenstraße</h2>			
PLANER/ERZÄHLEN Architekturbüro Marcus Linne Poetenweg 33a, 04155 Leipzig Tel.: 0341 - 564 30 45 Fax: 0341 - 90 160 79 Mail: Architekturbuero.Linne@gmx.de		BAUHERR Torsten Walter Albersdorfer Weg 37 04420 Markranstädt	
BAUTYP: Ansichten	PROJEKT: Neubau EFH Azaleenstraße, Leipzig	DURCH BAUPLANUNG FREIGEZEICHNET	PLAN-NR.: 291. Baugenehmigung
		UNTERSCHRIFT ARCHITEKT	
MASTAB: 1:100		DATUM:	DATUM: 22.1.2002 GEZ.: b
INDEX	DATUM	ÄNDERUNGS-ERGÄNZUNGSVERMERK	



Werkplan gilt nur in Verbindung mit der Statik.
Masse und Konstruktionen sind von den ausführenden Firmen am Bau verantwortlich zu prüfen.
Alle tragenden Bauteile nach statischer Berechnung.
Trauthöhen, Tür- und Brüstungshöhen und andere Höhenangaben sind ab OK RFB.

Antrag auf Baugenehmigung

Einfamilienhaus Walter, Azaleenstraße

PLANERIN	Projekt	DATUM
Architekturbüro Marcus Linne Poetenweg 33a, 04155 Leipzig Tel.: 0341 - 564 30 45 Fax: 0341 - 90 160 79 Mail: Architekturbuero.Linne@gmx.de	Neubau EFH Azaleenstraße, Leipzig	DURCH BAUPLANUNG FREIGESETZT 291. Baugenehmigung DATUM: 27.11.2002 SEZ: 04
Lageplan	Unterschrift Richter	
MASSSTAB 1:500		
ANTRAGS-UNTERGRUNDLAGEN		ZUSÄTZL.

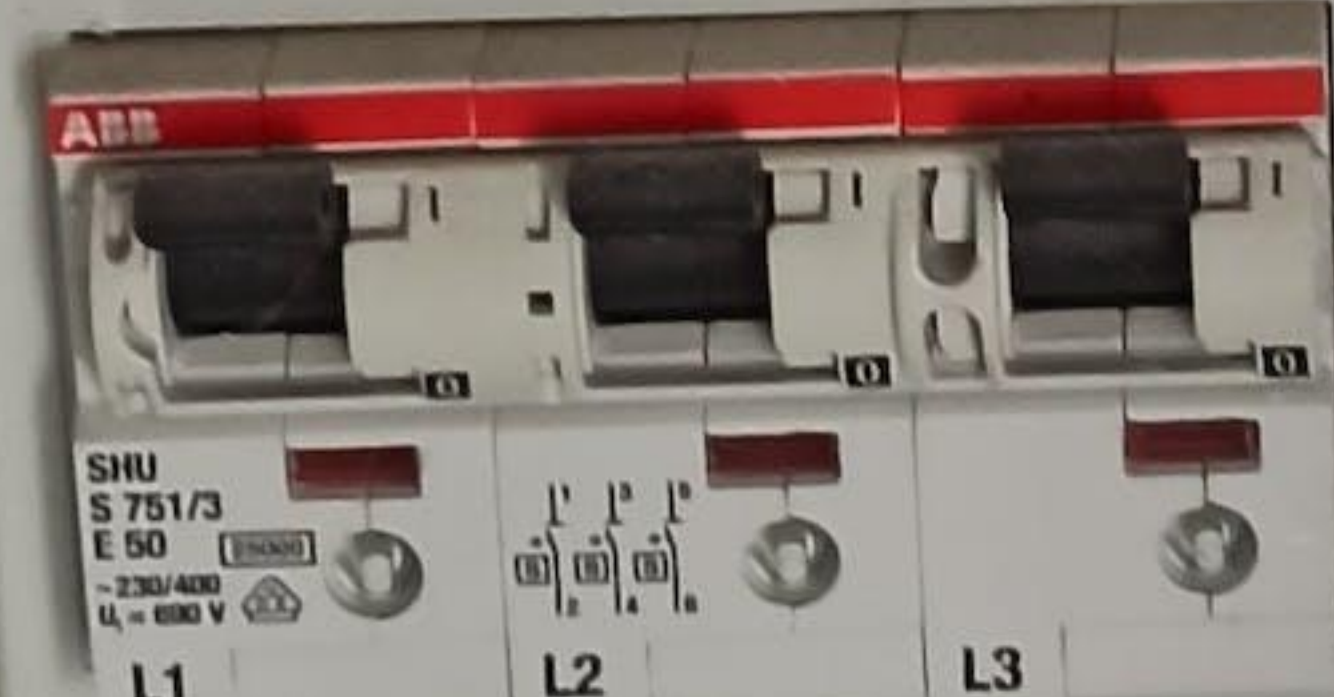
Ausbaugerät	Einbaugerät
	436000- 20303066
Stand	Stand
	0.89136
Stand	Stand
Ausgeführt am:	Monteur:
14.8.03	W. Kugler

Achtung!

Dieses Anlagenteil steht unter Plombenverschluss. Das Öffnen ist nur den vom Netzbetreiber zugelassenen Personen gestattet.

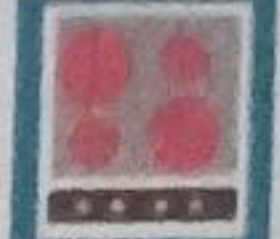


Die Inbetriebsetzung der elektrischen Anlage darf nur durch einen eingetragenen Installateur erfolgen.





F1



Herd

Küche

:hager
MBN-F16

F13



E Anschluss E An

Zähler

CDA 4400 40A

für S



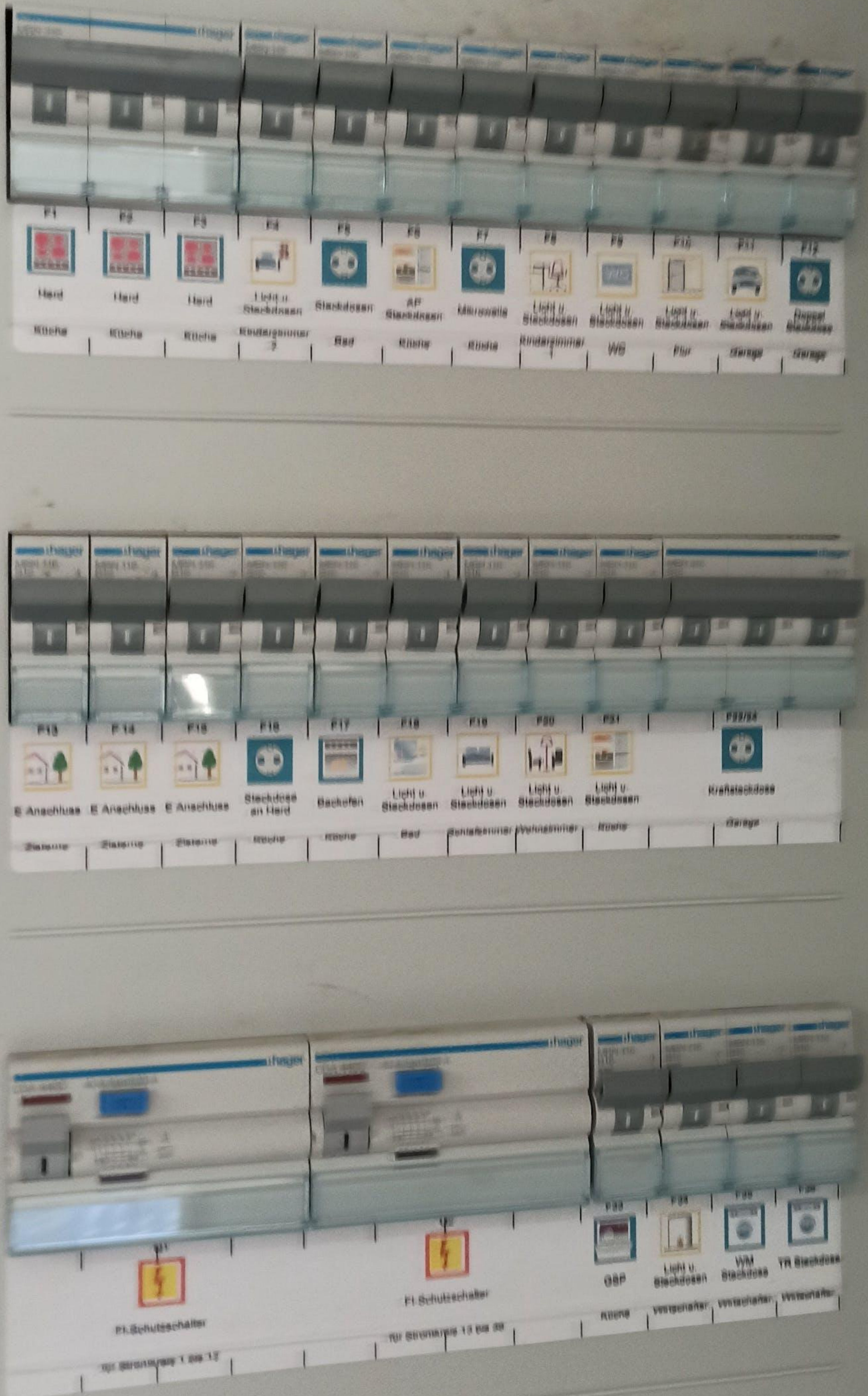
Überprüfen

Stand 2024.02.06
Stand 299726

Stand 2024.02.06
Stand 299726

Ausgelesen am 24.02.2024
Mutter 299726

14.02.2024 vbg









Anlage 2

Statikbericht



| Connecting Strength

K2 Base Bericht

Torsten Walter

Geplanter Installationstermin	09.08.2023
Projektadresse	Azaleenstraße 3g, 04249 Leipzig
Kunde	Torsten Walter
Bearbeiter	Deniz Tugrul
Ausgabedatum & Version	30.05.2023 K2 Base Version 3.1.79.0



Über uns

K2 Systems. Innovatives Befestigungssystem von einem starken Team.

Seit 2004 entwickeln wir wegweisende und hochfunktionale Montagesystemlösungen für Photovoltaikanlagen auf der ganzen Welt. Unsere Systeme werden in unserer eigenen Produktentwicklungsabteilung konzipiert, in der wir Montagesysteme kontinuierlich optimieren und an den sich ständig ändernden Markt anpassen.

Ein kompetentes und freundliches Team

Wie ein Bergsteigerteam baut K2 Systems auf gegenseitiges Vertrauen. Das gilt sowohl für unseren Kundenservice als auch im Unternehmen selbst, denn wir glauben, dass eine vertrauensvolle Partnerschaft zu erfolgreichen Photovoltaikprojekten führt.

Unsere Mitarbeiter konzentrieren sich voll und ganz auf die Bedürfnisse und Wünsche unserer Kunden. Das gilt für alle Unternehmensbereiche.

Qualitätsmanagement und Zertifikate

K2 Systems steht für sichere Verbindungen, höchste Qualität und präzis gefertigte, individuelle Komponenten. Unsere Kunden und Geschäftspartner schätzen all diese Faktoren sehr. Drei unabhängige Stellen haben unsere Kompetenzen und Komponenten geprüft, bestätigt und zertifiziert. Nicht nur externe Stellen haben K2 Systems auf den Prüfstand gestellt. Unsere interne Qualitätskontrolle stellt sicher, dass alle unsere Produkte einem ständigen Überprüfungsprozess unterzogen werden.

All diese Maßnahmen sichern den herausragenden Qualitätsstandard, der die Produkte von K2 Systems auszeichnet und den wir durch ein weitgehend exklusives "Made in Germany" bzw. "Made in Europe" sicherstellen.



Produktgarantie

K2 Systems bietet eine 12-jährige Produktgarantie auf alle Produkte in seinem integrierten Sortiment. Die Verwendung hochwertiger Materialien und eine dreistufige Qualitätsprüfung stellen diese Standards sicher.

Kurzgesagt

Als Aufdachspezialist bieten wir weltweit effektive und wirtschaftliche Lösungen für Dächer und unterstützen unsere Kunden aus der Solarbranche professionell, schnell und zuverlässig.



Inhalt

Projektübersicht	4
S Dach	6
Montageplan	9
Ergebnisse	13



Projektübersicht

Projektinformation

Name	Torsten Walter
Adresse	Azaleenstraße 3g, 04249 Leipzig
Geländehöhe	121,53 m
Geplanter Installationstermin	09.08.2023
Kunde	Torsten Walter
Ansprechpartner	Torsten Walter
Bearbeiter	Deniz Tugrul

Lasten

Bemessung	DIN EN
Schadensfolgeklasse	CC2
Nutzungsdauer	25 Jahre
Geländekategorie	II/III - gemischtes Profil Wohngebiet
Windlastzone	2
Schneelastzone	2
Bodenschneelast	0,85 kN/m²

Dächer

Dach	System	Modul	Leistung	Stückzahl	Gesamtleistung
<u>S Dach</u>	<u>S-Dome 6.15</u>	LX-400M/182-108+ GG BiF Eco Line Half Cell Glas-Glas Bifacial Black Frame Transparent (1500V)	400 Wp	25	10 kWp
Summe				25	10,00 kWp

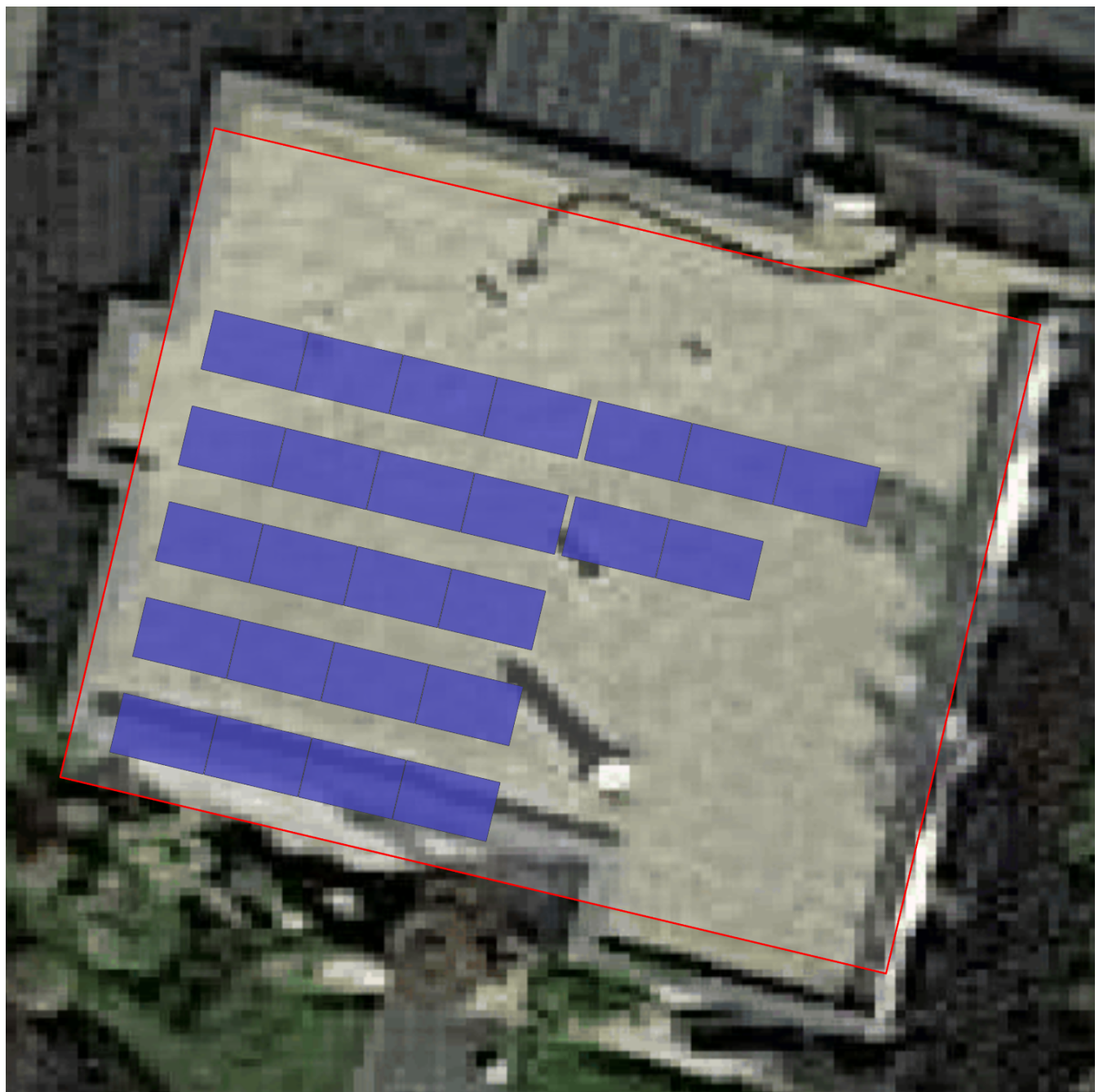


DAS PROJEKT IST VERIFIZIERT.

Das gewählte Montagesystem kann wie geplant gebaut werden.
Vielen Dank, dass Sie sich für ein K2 Montagesystem entschieden haben.



Dächer

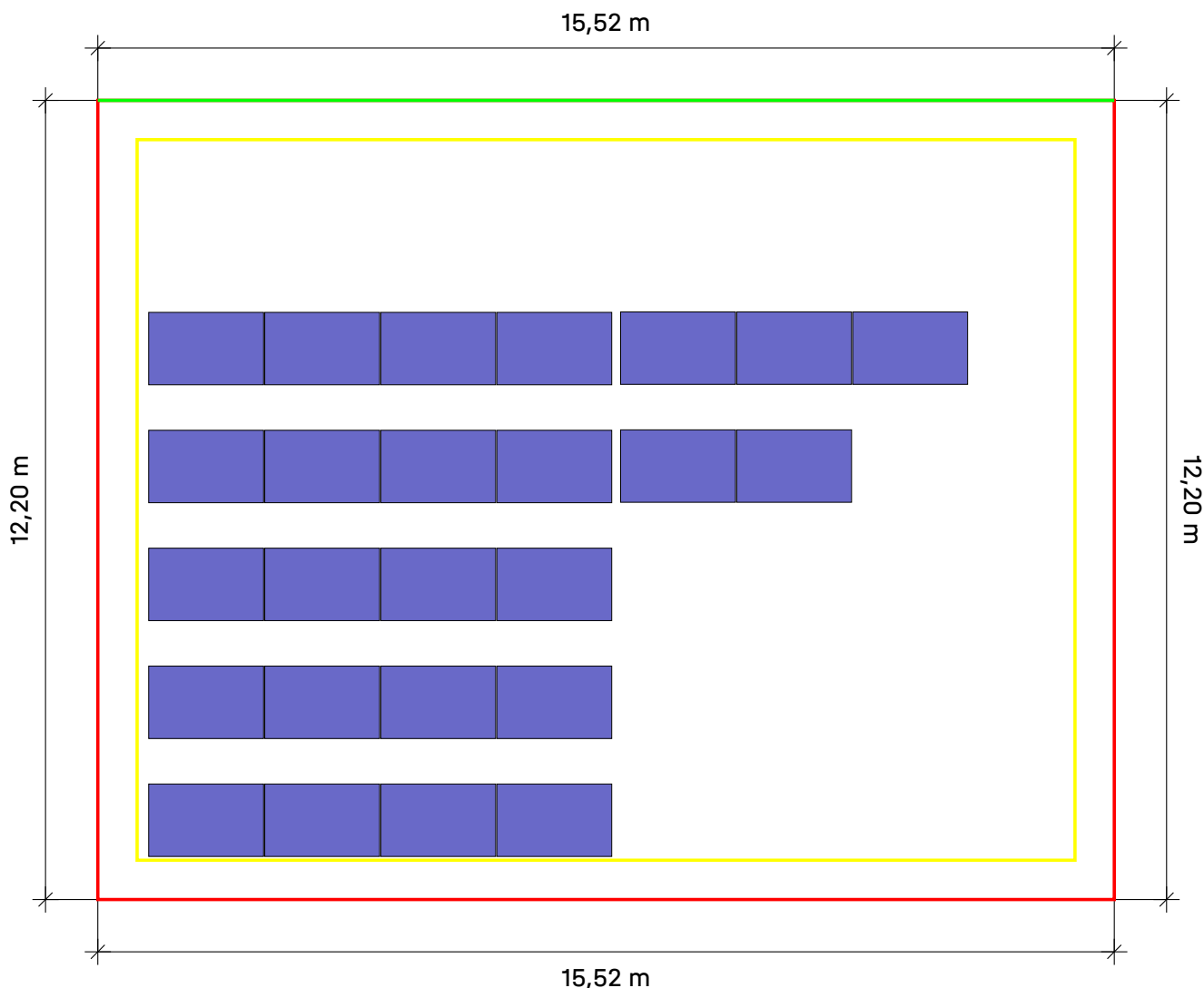


Projektinformation

Name	Torsten Walter
Adresse	Azaleenstraße 3g, 04249 Leipzig
Geländehöhe	121,53 m
Geplanter Installationstermin	09.08.2023
Kunde	Torsten Walter
Ansprechpartner	Torsten Walter
Bearbeiter	Deniz Tugrul



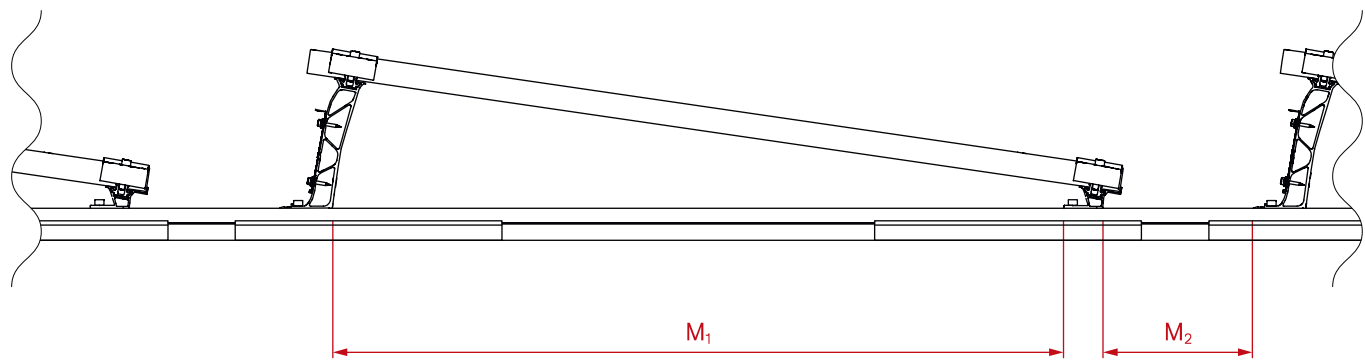
Dächer | S Dach



Dach	System	Modul	Leistung	Stückzahl	Gesamtleistung
<u>S Dach</u> 	<u>S-Dome 6.15</u> <u>Classic</u>	LX-400M/182-108+ GG BiF Eco Line Half Cell Glas-Glas Bifacial Black Frame Transparent (1500V)	400 Wp	25	10 kWp



Dächer | S Dach | Vormontage/Montagehinweise



Modulfeld 1, 2

M1 1.026,24 mm

M2 638,36 mm



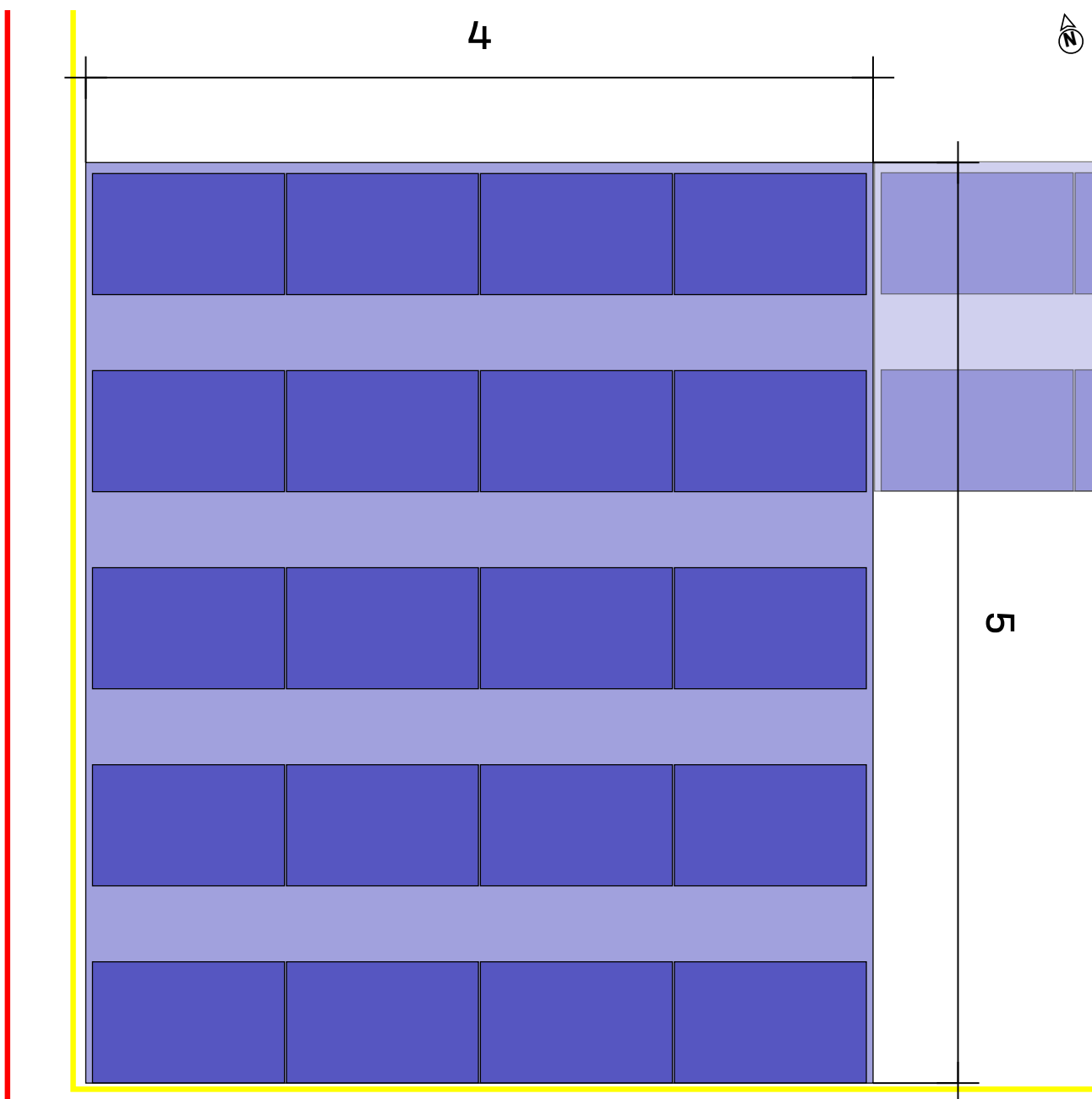
Dächer | S Dach | Montageplan

Basisschiene

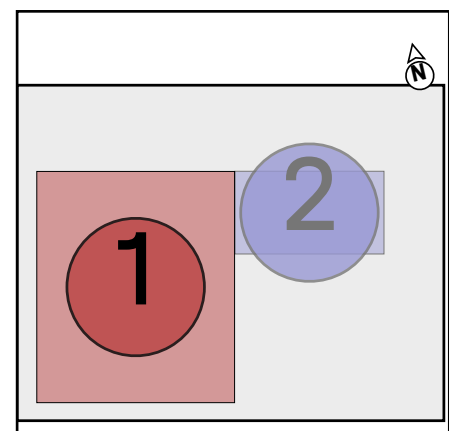
Typ	ganze Schienen		Zuschnitt		
	Gesamtlänge	Anzahl 4,40 m	von Schiene	Länge	Rest
A	8,405	1	4,400	4,005	0,385
B	3,005		4,400	3,005	1,385
C	1,205		1,385	1,205	0,170



Dächer | S Dach | Modulfeld 1

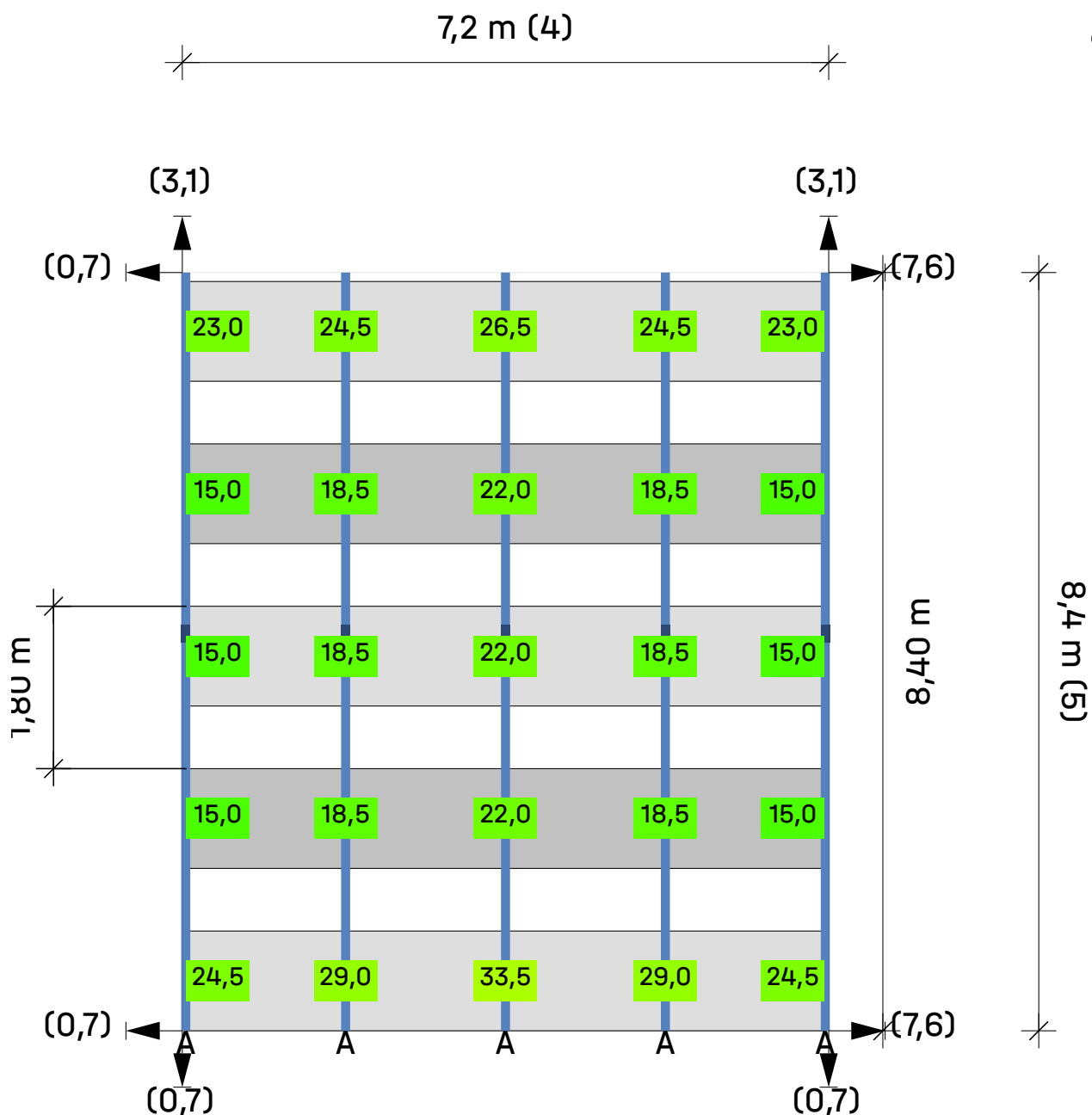


Dach ① Modulfeld ①

Montagesystem
Modul[S-Dome 6.15 Classic](#)20(8 kWp) x
LX-400M/182-108+ GG BiF
Eco Line Half Cell Glas-Glas
Bifacial Black Frame
Transparent (1500V)Reihenabstand
Wartungsgang1,80 m
0,69 m



Dächer | S Dach | Modulfeld 1 | Modulblöcke



Dach ① Modulfeld ① Modulblock ①

Module $4 \times 5 = 20$

Legende

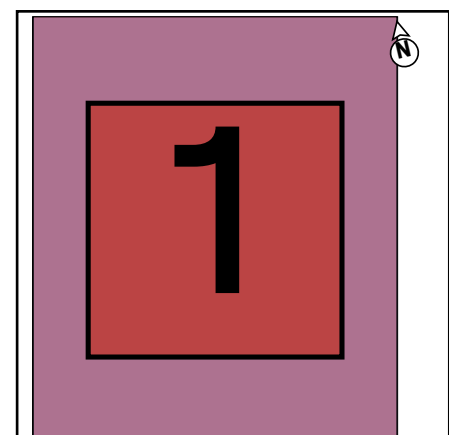
— Montageschiene

— Reihenabstand [m]

→ Abstand zum Dachrand [m]

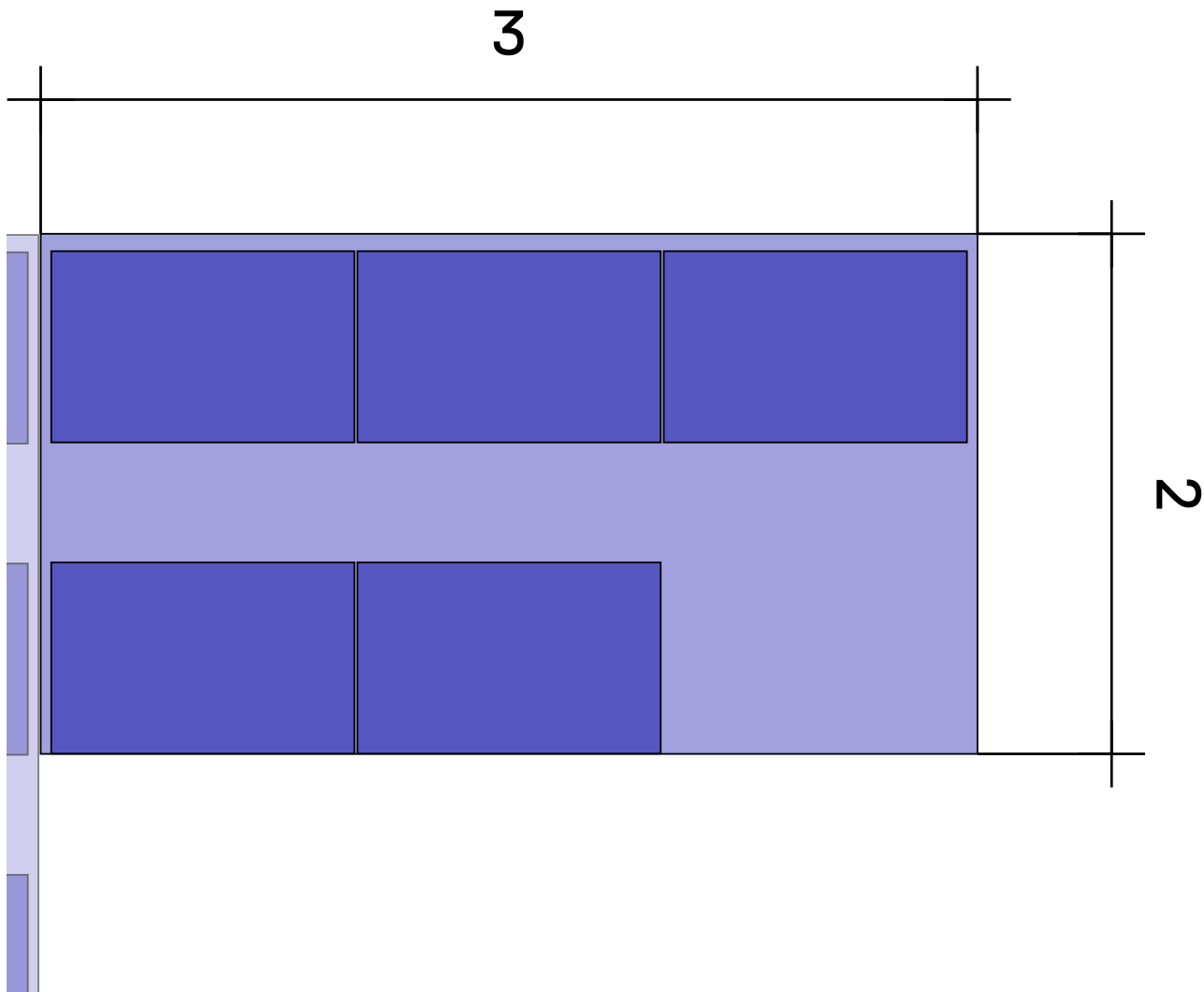
[25] Ballast in Kilogramm (kg)

—— Porter-Ballast





Dächer | S Dach | Modulfeld 2



Dach ① Modulfeld ②

Montagesystem
Modul

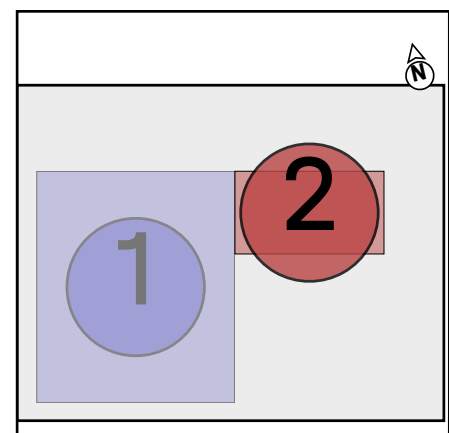
[S-Dome 6.15 Classic](#)

5(2 kWp) x
LX-400M/182-108+ GG BiF
Eco Line Half Cell Glas-Glas
Bifacial Black Frame
Transparent (1500V)

Reihenabstand
Wartungsgang

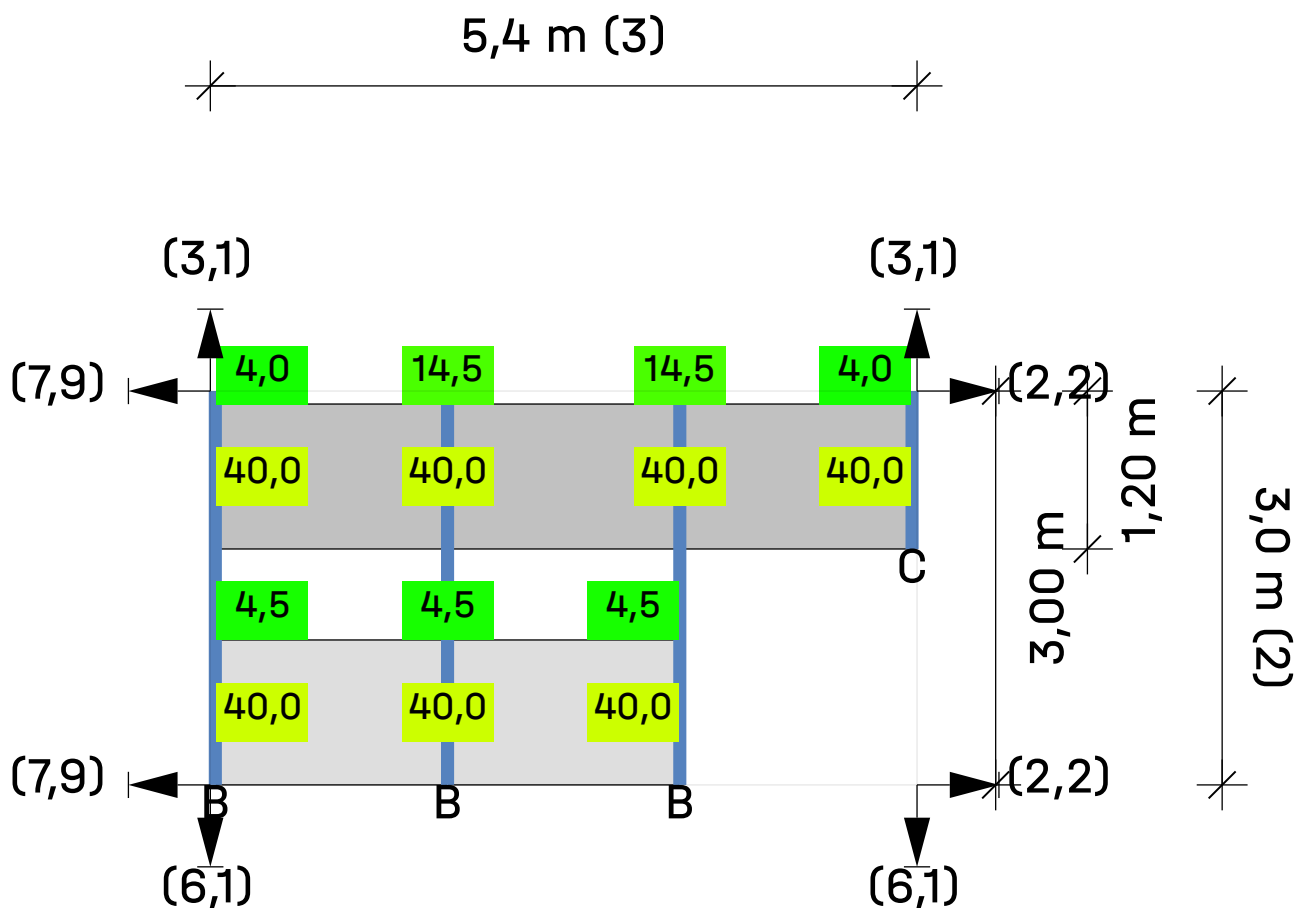
1,80 m

0,69 m





Dächer | S Dach | Modulfeld 2 | Modulblöcke



Dach ① Modulfeld ② Modulblock ②

Module $(3 \times 2) - 1 = 5$

Legende

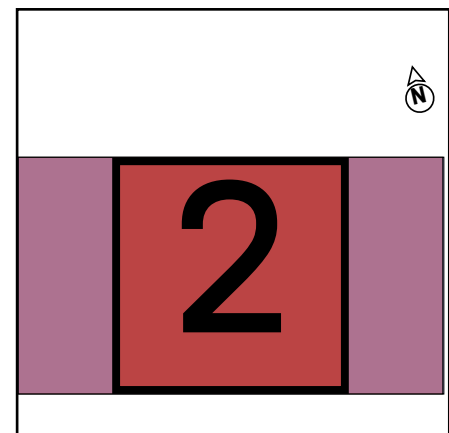
— Montageschiene

□ Reihenabstand [m]

→ Abstand zum Dachrand [m]

[25] Ballast in Kilogramm (kg)

■ Porter-Ballast





Ergebnisse | S Dach

Dach	System	Modul	Leistung	Stückzahl	Gesamtleistung
<u>S Dach</u>	<u>S-Dome 6.15</u> <u>Classic</u>	LX-400M/182-108+ GG BiF Eco Line Half Cell Glas-Glas Bifacial Black Frame Transparent (1500V)	400 Wp	25	10 kWp

Modul

Name	LX-400M/182-108+ GG BiF Eco Line Half Cell Glas-Glas Bifacial Black Frame Transparent (1500V)
Hersteller	Luxor Solar GmbH
Leistung	400 Wp
Abmessungen	1.754x1.134x30 mm
Gewicht	25,5 kg
Panel-Neigung	12,8 °

Modulklemmen

Modulklemme	DomeClamp MC Set 30-50
Endklemme	DomeClamp EC Set 30-50

Ballastkapazität

D1000, Dome V Rail	0,0 kg
Speed Porter	40,0 kg

Systemauslastung

Ausführung	Druck	Sog
Systemauslastung	59,32%	45,06%
Lasten auf Module (Nachweis Tragsicherheit)	1,68 kN/m²	-0,79 kN/m²
Lasten auf Module (Nachweis Gebrauchstauglichkeit)	1,13 kN/m²	-0,49 kN/m²

Spezifische Lasten

Modulblock	Anzahl Module	Ballast [kg]	Eigengewicht [kg]	Modulblockfläche [m²] (inkl. Wartungsgang)	Eigenlast [kN/m²]	Eigenlast (Dachfläche) [kN/m²]
Block 1	20	529,0	1.179,00	60,21	0,19	
Block 2	5	330,5	493,00	13,01	0,37	
Summe	25	859,5	1.672,00			0,09



Ergebnisse | S Dach

Notizen

- Die Nachweise zu Lagesicherheit und Tragfähigkeit des Systems werden durch Prüfung der Lastfälle Abheben und Verschieben durch Wind und durch weitere statische Berechnungen geführt.
- Sie finden eine Kurzfassung des Windkanalgutachtens und ein Zertifikat zu den weiterführenden statischen Berechnungen auf unserer Homepage.
- Die Bemessungsregeln entsprechen dem Eurocode EN 1990 - Grundlage der Tragwerksplanung.
- Die Ermittlung der Schneelasten erfolgt nach dem nationalen Anhang DIN EN 1991-1-3/NA - Schneelasten.
- Die Ermittlung der Windlasten erfolgt nach dem nationalen Anhang DIN EN 1991-1-4/NA - Windlasten.
- Die Nutzungsdauer wurde gemäß „Eurocode EN 1991 - Einwirkungen auf Tragwerke, Schneelasten“ und „Eurocode EN 1991 - Einwirkungen auf Tragwerke, Windlasten“ berücksichtigt.
- Die Schadensfolgeklasse wurde gemäß „Eurocode EN 1990 – Grundlage der Tragwerksplanung“ berücksichtigt.
- Daten und Ergebnisse müssen im Hinblick auf die Gegebenheiten vor Ort verifiziert und von einer fachlich hinreichend qualifizierten Person geprüft werden. Bitte beachten Sie unsere unter <http://k2-systems.com/de/base-anb> abrufbaren Allgemeinen Nutzungsbedingungen (ANB), insbesondere § 2 („Technische und fachliche Voraussetzungen beim Kunden“), § 7 („Gewährleistungsbeschränkung“) und § 8 („Haftungsbeschränkung“).



| Connecting Strength



Ergebnisse | S Dach



Vielen Dank, dass Sie sich für ein K2 Montagesystem entschieden haben.

Die Systeme von K2 Systems sind schnell und einfach zu installieren.
Wir hoffen, dass diese Anleitung hilfreich war.
Bitte kontaktieren Sie uns, wenn Sie Fragen oder Verbesserungsvorschläge haben.

Unsere Kontaktdaten:

k2-systems.com/en/contact

Service Hotline: +49 (0)7159 42059-0

Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Weitere Informationen finden Sie unter k2-systems.com

K2 Systems GmbH

Industriestraße 18
71272 Renningen
Germany

+49 (0)7159 42059-0
+49 (0)7159 42059-177
info@k2-systems.com
www.k2-systems.com

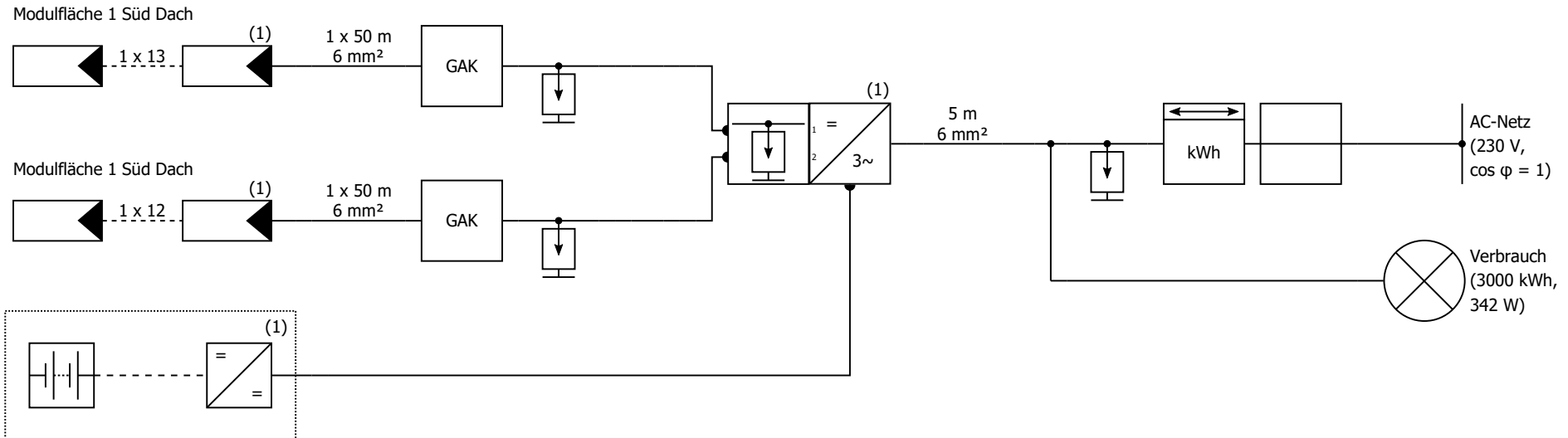
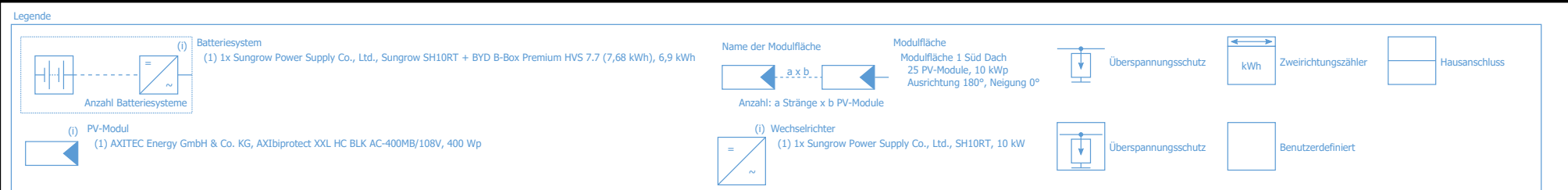
Anlage 3

Material-Liste der Unterkonstruktion

Art-Nr.	Artikel	Anzahl	Gewicht	Anzahl Verkaufseinheiten	Menge pro Verkaufseinheit
2004174	Dome 6.15 Peak	32	13,2 kg	2	20
1001643	MK2	64	1,1 kg	1	250
2001729	Zylinderkopfschraube mit Sperrverzahnung M8x20	64	0,8 kg	1	200
2004175	Dome 6.15 SD	32	3,0 kg	2	20
2003126	Dome Mat S 380	73	26,9 kg	2	50
2004179	S-Dome 6.15 Windbreaker short - module length:1448 - 1799 mm	25	78,6 kg	25	1
2003427	Gewindeformende Schraube 4,8x20	128	0,4 kg	1	500
2003240	K2 BasicRail 22; 4.40m	13	36,8 kg	1	20
1006039	Dome FlatConnector Set	5	1,0 kg	1	10
2002870	K2 Solar Cable Manager	25	0,1 kg	1	100
2004141	Mat-S Werkzeug	1	0,0 kg	1	3
2002558	DomeClamp MC Set 30-50	36	2,1 kg	2	20
2002559	DomeClamp EC Set 30-50	28	1,8 kg	2	20
2002300	Dome SpeedPorter	78	5,9 kg	8	10

Anlage 4

Elektroplanung



Firma	Anlagenart Netzgekoppelte PV-Anlage mit elektrischen Verbrauchern und Batteriesystemen	Anlagenleistung 10 kWp	Einspeisephasen 3-phäsig
Erstellt durch Autarkiekonzepte GmbH / Sebastian G.	Genehmigt von	Sachnummer	
Titel Anlagenplanung 2D	Adresse Anlage Azaleenstraße 3g, 04249 Leipzig	Dokumentenart Schaltplan	
Ausgabedatum 07.08.2023	Blatt 1		

Anlage 5

Datenblätter der Komponenten

Anlage 6

Bilder - DC-Montage





















CONTE
CAMPANO



























Anlage 7

Abnahmeprotokoll (DC-Montage)

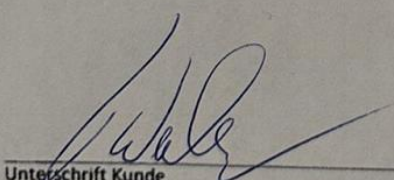
Anlage 8

Bilder - AC-Montage

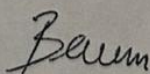
	Ja	Nein
Bilder Wandmontage Wechselrichter?	✗	
Bilder Verdrahtung im Wechselrichter?	✗	
Bilder Wandmontage Speicher?	✗	
Bilder Verdrahtung Speicher zu anderen Komponenten?	✗	
Bilder Wandmontage Back- Up Interface	✗	
Bilder Verdrahtung zu anderen Komponenten?	✗	
Bilder vom Energiezähler, sowie Verdrahtung Inbetriebnahme Wechselrichter (SetApp)	✗	
Inbetriebnahme Speicher (SetApp)		
Inbetriebnahme Backup (SetApp)		
Synchronisierung der Optimierer		
Abstände der Komponenten (Siehe Handbuch) eingehalten?	✗	
Internetverbindung hergestellt?	✗	
Komplettes Bild von allen Verdrahtungen & den Komponenten?	✗	
Probelauf des Speichers durchgeführt?	✗	
Nullprozenteinspeisung eingestellt?		✗

Sondervereinbarung mit dem Kunden:

Bemerkung:



Unterschrift Kunde



Unterschrift Monteur



AC- Montageprotokoll:

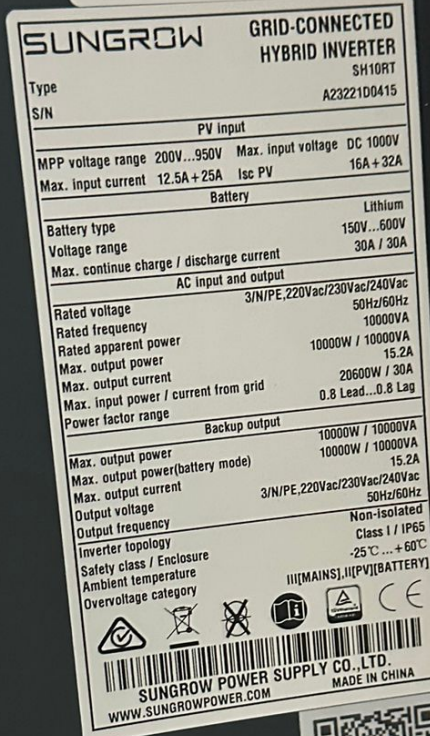
Name:	Torsten Walter
Adresse:	Azaleenstr. 3g 104249 Leipzig
Montageteam:	P3 Elektrotechnik
Datum/ Registrierungsdatum Speicher:	06.12.2023

1. Wurde die Photovoltaik Anlage voll umfänglich in Betrieb genommen?
2. Ist die Hausanlage ohne Einschränkung in Betrieb (Heizung, Wärmepumpe, Grundwasserpumpe, etc.)?
3. Erfolgte die Einweisung in die Photovoltaikanlage und deren Visualisierung und wurde es verstanden?
4. Wurden alle Bohrlöcher zum Außenbereich abgedichtet?
5. Wurde die Baustelle sauber hinterlassen?
6. Wurden Bilder gemäß Checkliste AC für die Dokumentation gemacht: (Zahlerschrank, WR, Speicher, Notstrom, Verkabelung, Kanäle, Bohrungen etc.)

	Hersteller:	Anzahl:	Größe:
Wechselrichter:	Sungrow	1	70 kw
Speicher:	BYD	1	7,5 kWh
Backup- Funktion:			
Wallbox:	Ja		<input checked="" type="checkbox"/> Nein
Heizstab:			<input checked="" type="checkbox"/> Nein
Internetanbindung:	WLAN		

Bilder Zahlerschrank ohne/ mit Verkleidung	<input checked="" type="checkbox"/>	
Bilder Zahlerschrank Nahaufnahme einzelner Automaten	<input checked="" type="checkbox"/>	
Bilder Wechselrichter Seriennummer:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Bilder Speicher Seriennummer:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Bilder Backup- Funktion Seriennummer:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Bilder Verkabelung der Geräte	<input checked="" type="checkbox"/>	
Bilder Bohrung für die Verkabelung	<input checked="" type="checkbox"/>	
Bilder Kabelkanäle	<input checked="" type="checkbox"/>	
Bilder Fertigstellung	<input checked="" type="checkbox"/>	
Unterverteilung?		<input checked="" type="checkbox"/>
Neuer Zahlerschrank?		<input checked="" type="checkbox"/>
Potenzialausgleichsschiene?		<input checked="" type="checkbox"/>
Staberder?	<input checked="" type="checkbox"/>	
Neue Zuleitung vom HAK zum ZK?		<input checked="" type="checkbox"/>
Bilder Klemmsteine		<input checked="" type="checkbox"/>
Bilder Zuleitung im Zahlerschrank	<input checked="" type="checkbox"/>	













SUNGROW

DEP
Max. 3000W
100V~240V
50Hz/60Hz
IP20



Anlage 9

Netzanmeldung & Marktstammdatenregistrierung

Anmeldung zum Anschluss an das Niederspannungsnetz

1. Anschlussobjekt (Pläne sind beizulegen)*

Straße, Hausnummer

PLZ/Ort

Ortsteil/Gemarkung/Flurstück-Nr.

Vorgangs-Nr. wenn bekannt

2. Angaben zum Anschlussnehmer*

Name, Vorname bzw. Firmenname (Registergericht/Registernr.)

Name, Vorname bzw. Firmenname (Registergericht/Registernr.)

Straße, Hausnummer

Straße, Hausnummer

PLZ/Ort

PLZ/Ort

Telefon/Fax

Telefon/Fax

E-Mail

E-Mail

Datum Name in Druckschrift Unterschrift

Datum Name in Druckschrift Unterschrift

iV Zelle

3. Angemeldet wird nach Technischen Anschlussbedingungen Niederspannung der Netz Leipzig GmbH (TAB)*

- Neuanschluss
- Notstromaggregat(e)
- Erzeugungsanlage(n)
- Speichersystem(e)
- Ladeeinrichtung(en)

Anschluss-/Anlagenveränderung

- Anschluss weiterer Anlagen/Leistungserhöhung
- Umlegung Netzanschluss
- Veränderung eines Netzanschlusses:

- Zustimmungspflichtige elektrische Anlagen/Geräte nach TAB (Datenblätter verwenden)
-

4. Gebäudeangaben*

- | | | | | |
|--|---|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> Neubau (im Bau) | <input type="checkbox"/> unterkellert | <input type="checkbox"/> Einzelwanddurchführung | <input type="checkbox"/> Grundstücksgrenze | <input type="checkbox"/> Innenanschluss |
| <input type="checkbox"/> vorhandenes Gebäude | <input type="checkbox"/> nicht unterkellert | <input type="checkbox"/> Mehrspartenhauseinführung | <input type="checkbox"/> Sonstiges | |

Art der Hauseinführung* Ort/Wunschlage Hausanschluss

5. Für folgende Kundenanlage(n)*

Pos.	Art	Hinweise zur Verbrauchsstelle (bei Gewerbe*)	Anzahl			Zu erwartende gleichzeitig benötigte Leistung (kW)			Zugeordnete Überstromschutzeinrichtung vor dem Zähler (A)
			bisher	neu	im Endausbau	bisher	neu	im Endausbau	
1	Wohnung								
2	Gewerbe								
3	Gemeinschaftsanlage								
4	Erzeugungsanlage								
5	Sonstige								

6. Folgende elektrische Verbrauchsgeräte sind/werden je Kundenanlage angeschlossen*

Pos.	Art	Anzahl			Zu erwartende gleichzeitig benötigte Leistung		
		bisher	neu	im Endausbau	bisher	neu	im Endausbau
	Elektro-Herd						
	Durchlauftreiber						
	Aufzug						
	Wärmepumpe						
	Nachtspeicherheizung						
	PV-Anlage						
	BHKW						
	Notstromaggregat						
	Speicheranlage						
	Ladeeinrichtungen						
	Sonstige						

7. Gleichzeitig benötigte Gesamtleistung am Netzanschluss in kW*

8. Elektrofachbetrieb

Firmenname Ausweisnummer Eingetragen bei

Straße, Hausnummer PLZ/Ort Telefon/E-Mail Unterschrift

9. Planungsbüro Verwalter

Name, Vorname bzw. Firma Straße, Hausnummer

PLZ/Ort Telefon/Fax/E-Mail

10. Angebot/Vertrag

- | | |
|--|--|
| Eigenleistungen
durch Anschlussnehmer
gewünscht? | <input type="checkbox"/> Tiefbau und Wiederherstellung des Ursprungszustandes (nur auf privatem Grundstück, ohne Einsandung) |
| | <input type="checkbox"/> Bereitstellung und Montage einer Mehrspartenhauseinführung inkl. Schutzrohrverlegung von Gebäudeinnenseite bis zur Grundstücksgrenze inkl. Tiefbau und Wiederherstellung des Ursprungszustandes (nur auf privatem Grundstück) |
| Angebot ist zu senden an | Anschlussnehmer, soweit nicht nachfolgend abweichend angegeben:

..... |

postalisch E-Mail

Rechnungsempfänger Anschlussnehmer, soweit nicht nachfolgend abweichend angegeben:

.....

Ort/Datum Unterschrift Rechnungsempfänger

Nur von Unternehmern auszufüllen*: Wir erbringen nachhaltig Bauleistungen im Sinne des § 13b, Abs. 1, Satz 1, Nr. 4, Satz 1 UStG und sind als Leistungsempfänger Schuldner der Umsatzsteuer.

- Ja. Bitte fügen Sie eine Kopie Ihrer gültigen Bescheinigung nach amtlich vorgeschriebenem Vordruck USt 1 TG bei.
 Nein

11. Ausführungstermin, frühestens möglich ab

12. Anmerkungen

Grundlage des Netzanschlussvertrages sind die „Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung in Niederspannung (Niederspannungsanschlussverordnung - NAV)“, die Ergänzenden Bedingungen der Netz Leipzig GmbH zur Niederspannungs- und Niederdrahtanschlussverordnung (NAV und NDAV) sowie die Technischen Anschlussbedingungen Niederspannung der Netz Leipzig GmbH in der jeweils gültigen Fassung, soweit und sofern nicht gesetzliche Regelungen des EEG oder KWK dem entgegenstehen. Dem Grundstückseigentümer obliegt es nach der NAV u. a., das Anbringen und Verlegen von Leitungen und Leitungsträgern zur Zu- und Fortleitung von Elektrizität und sonstiger Einrichtungen für die Zwecke der örtlichen Versorgung mit elektrischer Energie auf seinem Grundstück zu dulden (§§ 10,12 NAV).

Die vorgenannten gesetzlichen Regelungen und Bedingungen sind jeweils aktuell unter www.netz-leipzig.de veröffentlicht und werden auf Wunsch zugesandt. Die vorgenannten Bedingungen wurden zur Kenntnis genommen und werden eingehalten. Die Kundenanlage ist von einem eingetragenen Elektroinstallateur unter Beachtung der aufgeführten Bestimmungen zu errichten und in Betrieb zu setzen.

Die Verarbeitung der Daten erfolgt entsprechend unserer Datenschutzinformation nach Art. 13, 14 Datenschutz-Grundverordnung (DS-GVO) (gültig ab 25. Mai 2018).

*Alle mit einem Sternchen * gekennzeichneten Felder sind Pflichtfelder und müssen ausgefüllt werden.

Anmeldung zum Anschluss an das Niederspannungsnetz

Hinweis zum Antrag „Anmeldung zum Anschluss an das Niederspannungsnetz“

Allgemeines

- Mit der „Anmeldung zum Netzanschluss an das Niederspannungsnetz“ werden die Beantragung eines neu zu errichtenden Netzanschlusses, die Anschluss- bzw. Anlagenveränderung, sowie die Anmeldung von Erzeugungs-, Speicher- und Notstromanlagen für den Anschlussnehmer beantragt.
- Der Vordruck dient dazu, alle vom Netzbetreiber (NB) auszuführenden Arbeiten anzumelden bzw. zu beantragen sowie dem NB die Möglichkeit der Beurteilung und Zustimmung des Anschlusses von Anlagen und Verbrauchsgeräten entsprechend der Technischen Anschlussbedingungen Niederspannung der Netz Leipzig GmbH (TAB) zu ermöglichen.
- Es ist ein Formular je Anschluss zu verwenden.

Zu Feld 1

- Die Angaben zum Anschlussobjekt werden für die Planung des Anschlusses benötigt. Soweit noch keine Straßennamen bekannt sind, ist der Name des Neubaugebietes anzugeben. Sofern es sich nicht um einen Antrag für Neuanschlüsse handelt, wird um die Angabe der Vorgangs-Nr. des Netzanschlussvertrages gebeten, sofern diese dem Anschlussnehmer bekannt sind.
- Bei Neubauten bitte einen maßstabsgerechten Lageplan sowie einen Keller bzw. Bodenplattengrundriss mit der gewünschten Lage des Hausanschlusses sowie weitere nach TAB erforderliche Unterlagen beifügen.

Zu Feld 2

- In dieses Feld werden die Angaben zum Anschlussnehmer eingetragen. Sind Anschlussnehmer und Grundstückseigentümer nicht die gleiche Person, ist in jeden Fall die Zustimmung des Grundstückseigentümers erforderlich. Anschlussnehmer ist gemäß Niederspannungsanschlussverordnung (NAV) jedermann im Sinne des § 18 Abs. 1 Satz 1 des Energiewirtschaftsgesetzes, in dessen Auftrag ein Grundstück oder Gebäude an das Niederspannungsnetz angeschlossen wird, oder im Übrigen jeder Eigentümer oder Erbbauberechtigte eines Grundstücks oder Gebäudes, das an das Niederspannungsnetz angeschlossen ist.

Zu Feld 3

Hier sind die auszuführenden Arbeiten anzukreuzen.

- **Neuanschluss** (neuer Netzanschluss)
- **Zustimmungspflichtige Geräte nach TAB** (Sollen zustimmungspflichtige elektr. Anlagen und Geräte, entsprechend der aktuellen Technischen Anschlussbedingungen Niederspannung der Netz Leipzig GmbH angeschlossen werden, sind diese zu benennen. Die zur Anschlussbeurteilung notwendigen Datenblätter sind beizufügen.)
- **Notstromaggregat(e), Erzeugungsanlage(n), Speichersystem(e), Ladeeinrichtung(en) für Elektrofahrzeuge** (Die zur Anschlussbeurteilung notwendigen Datenblätter sind beizufügen. Für die Anmeldung von Erzeugungsanlagen gilt ein gesondertes Verfahren mit entsprechenden Formblättern (einsehbar unter www.netz-leipzig.de.) Ist eine **Anschluss-/Anlagenveränderung** gewünscht, ist dieses näher anzugeben.)
- Anschluss weiterer Anlagen z. B. zusätzliche Wohneinheiten oder Änderung der Betriebsbedingungen z. B. Leistungserhöhungen (bitte nähere Angaben in dem Feld 5 vermerken)
- Umverlegung Netzanschluss (räumliche Veränderung; die Leerzeile ist entsprechend zu füllen sowie ein Lageplan mit dem neuen Hausanschluss-Standort beizulegen)
- Veränderung eines Netzanschlusses (die Leerzeile ist entsprechend zu füllen, z. B. Sicherungserhöhung, Freileitung zu Kabel, etc.)
- Falls andere als die aufgeführten Arbeiten durchzuführen sind, ist das leerstehende Kästchen anzukreuzen und die Leerzeile entsprechend auszufüllen.

Zu Feld 4

- Bitte kreuzen Sie die für Sie zutreffenden Felder (wenn bekannt) an. Die Angaben zum Gebäude sind zwingend erforderlich.

Zu Feld 5

- Die Anzahl und Art der Kundenanlagen sind anzugeben. Zur Angabe der Arten der Kundenanlagen kann die Vorauswahl genutzt werden. Sind die Vorauswahlmöglichkeiten nicht ausreichend, kann „Sonstiges“ unter „Hinweise zur Kundenanlage“ näher definiert werden.
- Unter Hinweis zur Kundenanlage kann die Kundenanlage näher beschrieben werden, z. B. Wohnung – EFH, MFH, Gewerbe – Bäcker, Gaststätte (bei Gewerbeanlagen ist zwingend die Branche zu benennen), Gemeinschaftsanlage – Hauslicht, Aufzug, Erzeugungsanlage – PV-Anlage etc.
- Die detaillierten Angaben der gleichzeitig benötigten Leistungen werden vom NB für die Ermittlung der vorzuhaltenen elektrischen Leistung bzw. Auslegung/Bewertung der Trennvorrichtung vor den Messeinrichtungen benötigt. Die Überstromschutzeinrichtung vor dem Zähler ist anzugeben.

Zu Feld 6

- Die Angaben von elektrischen Verbrauchsgeräten an der Kundenanlage sind anzugeben. Bei zustimmungspflichtigen Geräten nach TAB sind die entsprechenden Datenblätter zu verwenden.

Zu Feld 7

- Die Benennung der gleichzeitig benötigten Gesamtleistung am Netzanschluss ist grundsätzlich dann notwendig, wenn mehrere Arten von Kundenanlagen errichtet werden sollen, und dient zur Bewertung der Dimensionierung des Netzanschlusses.
- Um die zu erwartende, gleichzeitig benötigte Leistung realistisch zu bestimmen (unter Berücksichtigung des Gleichzeitigkeitsfaktors), empfehlen wir Ihnen eine frühzeitige Besprechung mit einem Elektrofachbetrieb.

Zu Feld 8

- Die Angaben zum eingetragenen Elektrofachbetrieb sind optional.

Zu Feld 9

- Die Angaben zum Architekt/Planungsbüro sind optional.

Zu Feld 10

- Sind Eigenleistungen durch den Anschlussnehmer gewünscht, sind diese bitte zu kennzeichnen.
- Soll das Angebot an jemand anderes als den Anschlussnehmer gesandt werden, ergänzen Sie bitte die Leerzeile. Bitte kreuzen Sie an, ob Sie das Angebot postalisch oder per E-Mail wünschen.
- Ein abweichender Rechnungsempfänger ist in der Leerzeile zu ergänzen.
- Gemäß § 13b Abs. 2 Nr. 4 i. V. m. Abs. 5 Satz 2 Umsatzsteuergesetz geht die Steuerschuldnerschaft bei Bauleistungen auf den Leistungsempfänger über, wenn dieser Unternehmer ist, der selbst nachhaltig Bauleistungen erbringt. Um entsprechend den gesetzlichen Vorschriften eine korrekte Rechnungslegung an Sie zu ermöglichen, kreuzen Sie bitte die für Ihr Unternehmen zutreffende Antwort an. Hat Ihnen das zuständige Finanzamt die Bescheinigung nach amtlich vorgeschriebenem Vordruck USt 1 TG erteilt, ist diese spätestens bei Angebotsunterzeichnung vorzulegen. Bei Widerruf oder Änderungen muss die Netz Leipzig unverzüglich informiert werden.
- Der Baukostenzuschuss (BKZ) ist keine Bauleistung i. S. d. § 13b Abs. 2 Nr. 4 UStG.

Zu Feld 11

- An dieser Stelle können Sie uns den frühestmöglichen Ausführungstermin mitteilen. Bitte beachten Sie, dass am Tag der Erstellung des Hausanschlusses Baufreiheit gewährleistet sein muss (Gerüste usw. müssen entfernt werden).

Zu Feld 12

- Hier besteht die Möglichkeit, dem NB weitere Informationen mitzuteilen.

Datenblatt – Anschluss von Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz

(Anlage für „Anmeldung zum Anschluss an das Niederspannungsnetz“)

1. Energieart

- Sonne Wind Wasser
 Biogas Erdgas Öl Sonstige:

Stromspeicher (separates Datenblatt E.3 Speicher)

- AC-Speicher (eigener Wechselrichter) DC-Speicher (Mitnutzung des Wechselrichter der Erzeugungsanlage)

2. Betriebsweise

- MK 1 – Volleinspeisung einer EZA
 MK 2 – EZA – Überschusseinspeisung mit/ohne Speicher
 MK 3 – Einspeisung mit Erzeugungsmessung einer EZA
 MK 4 – Kaskadenschaltung zur getrennten Überschussmessung bei zwei EZA
 MK 5 – Überschusseinspeisung mit getrennter Erzeugungsmessung bei zwei EZA
 Mieterstrom „doppelte Sammelschiene“
 Mieterstrom „Summenzähler“

3. Netzeinspeisung

- 1-phasig 2-phasig 3-phasig

4. Bestätigung gemäß § 9 EEG 2023 – Technische Vorgaben

Als Anlagenbetreiber einer EEG- oder KWK-Anlage mit einer installierten elektrischen Leistung von > 25 bis < 100 kW bestätige ich, dass meine Erzeugungsanlage entsprechend der gesetzlichen Vorgaben ausgestattet wird mit:

- EFR Technologie mit 4-stufiger Abregelung (Europäischer Funkrundsteuerempfänger)

Bei der Wahl eines EFR-Geräts füllen Sie bitte die „Bestellung FRE Langmatz EK893 Gerät“ aus dem Downloadbereich/ Erzeugungsanlagen aus und senden Sie die ausgefüllte und unterschriebene Bestellung an: habersetzer@efr.de Mit Übersendung dieser Bestellung an die vorgenannte Emailadresse geben Sie eine verbindliche Bestellung über den Funkrundsteuerempfänger FRE Langmatz EK893 gegenüber der EFR GmbH ab. Durch Annahme der Bestellung durch die EFR GmbH kommt ein Kaufvertrag zwischen Ihnen und der EFR GmbH zustande. Die Netz Leipzig GmbH übermittelt auf Anfrage der EFR GmbH zum Zweck der Parametrierung des EFR-Gerätes weitere technische Daten an die EFR GmbH. Die EFR GmbH nutzt diese sowie die Daten aus Ihrer Bestellung für die Einrichtung des bestellten EFR-Gerätes. Die Netz Leipzig GmbH ist nur Vermittler dieses Geschäfts und nicht bevollmächtigt, Vertragsabschlüsse im Namen der EFR GmbH vorzunehmen. Die Netz Leipzig GmbH ist außerdem nicht bevollmächtigt, Anzeigen von Mängeln oder sonstige Erklärungen entgegenzunehmen. Hierzu wenden Sie sich bitte direkt an die EFR GmbH unter habersetzer@efr.de

- Meine Erzeugungsanlage weist eine **installierte elektrische Leistung ab 100 kW** auf. Ich habe daher meine Erzeugungsanlage mit Komponenten für die Einbindung der Erzeugungsanlage in das Fernwirksystem des Netzbetreibers (Fernwirktechnik) ausgestattet oder statte diese entsprechend aus, mit der auch die Ist-Einspeisung meiner Erzeugungsanlage durch den Netzbetreiber abgerufen werden kann.

Die Kostenbeteiligung des Anlagenbetreibers für die Überlassung der Komponenten für die Einbindung der Erzeugungsanlage in das Fernwirksystem des Netzbetreibers (Fernwirktechnik) beträgt

24,50 €/Jahr (inkl. Ust) – nur Steuerbox

5. Erzeugungsanlage

- ist keine PV-Anlage

max. Wirkleistung P_{Amax} : kW max. Scheinleistung S_{Amax} kVA

- PV-Anlage

installierte Wirkleistung der Module kW_p
 max. Wirkleistung P_{Nenn}

Anzahl Module Leistung pro Modul Wp

max. Modulleistung $P_{Modul[e]}$

Angaben zum Wechselrichter/Generator

Hersteller	Typ		
max. Wirkleistung P_{Emax}	kW	max. Scheinleistung S_{Emax}	kVA
Bemessungsspannung	V	Bemessungstrom (AC) I_r	A
Anzahl baugleicher Einheiten		Kurzschlussstrom I_k	kA
Eigenbedarf	kVA	Anlaufstrom I_a	A
zusätzlich für Nicht-PV-Anlagen		zusätzlich für Nicht-PV-Anlagen	

- Umrichter
- Asynchrongenerator
- Synchrongenerator

Oberschwingungen

- Ströme nach DIN-EN 61000-3-2 bzw. 3-12
- nach beigefügter Anlage

Blindleistungskompensation der Kundenanlage

- vorhanden mit
- nicht vorhanden

Netz- und Anlagenschutz

- integriert
- zentral | Typ:

Anlagenanschrift

.....
Straße, Hausnr.

.....
PLZ, Ort

Anlagenbetreiber

.....
Name, Vorname

.....
Straße, Hausnr.

.....
PLZ, Ort

.....
Telefon, E-Mail

Ich/Wir erkläre(n) hiermit, dass die vorstehenden Angaben der Wahrheit entsprechen und verpflichte(n) mich/uns, sämtliche Änderungen der Anlage und der vorgenannten Angaben unverzüglich schriftlich mitzuteilen.

Neben den gesetzlichen Bestimmungen/ Rechtsverordnungen und technischen Regeln gelten für das Vertragsverhältnis die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für den Anschluss an das Netz der Netz Leipzig GmbH und die Anschlussnutzung (AGB EZA) in ihrer jeweils gültigen Fassung.

.....
Datum, Name in Druckschrift und Unterschrift der Anlagenerrichter

.....
Unterschrift Anlagenbetreiber -notwendig für Anlagen größer 25 kW (siehe Pkt.4)

Datenblatt – Solaranlagen, Förderrelevante Angaben gemäß EEG (Niederspannung)

(vom Anlagenbetreiber in Verbindung mit dem Anlagenerrichter auszufüllen;
Zutreffendes bitte ankreuzen)

Datenblatt in Verbindung mit der Anmeldung zum Netzanschluss vom Datum

1. Anlagenanschrift

Straße, Hausnr. PLZ, Ort

Flurstück-Nr. Anzahl baugleicher Anlagen

Genehmigung erforderlich ja nein

Art der Genehmigung Nr. AZ Datum der Genehmigung

2. Angaben zur Anlage

- Neuanlage mit einer installierten Leistung von kWp
- Anlagenänderung
 - Anlagenerweiterung um kWp
 - Anlagetausch (Modulersetzung)
 - Anlagenzubau/-erweiterung stimmt mit Bestandsanlage in Neigung und Ausrichtung der PV-Module überein
 - Änderung Messkonzept/Einspeiseart ja nein

3. Einspeiseart

- Volleinspeisung
- kaufmännisch-bilanzielle Weitergabe
(technische Überschusseinspeisung, aber kaufmännische Volleinspeisung)
- Ich werde den gesamten im Kalenderjahr erzeugten Strom
(außer Kraftwerkseigenverbrauch) in das Netz der allgemeinen Versorgung einspeisen.

- Überschusseinspeisung
- Direktvermarktung

4. Stromeinspeisung der Anlage

erwartete Stromerzeugung der Anlage pro Jahr in kWh.....

erwartete Stromeinspeisung der Anlage pro Jahr in kWh:

5. Zahlungsanspruch

- Einspeisevergütung nach § 21 Abs. 1 EEG (Anlagen bis 100 kW)
- übergangsweise Ausfallvergütung nach § 21 Abs. 1 EEG (Anlagen mit mehr als 100 kW)
- verringerte Einspeisevergütung für ausgeförderte Anlagen bis zu 100 kW nach § 21 Abs. 1 EEG
- Marktpreämie nach § 20 EEG: Code aufnehmender Bilanzkreis ggf. Prozentsatz %
- Mieterstromzuschlag nach § 21 Abs 3 EEG
- kein Zahlungsanspruch, da sonstige Direktvermarktung nach § 21a EEG:
Code aufnehmender Bilanzkreis..... ggf. Prozentsatz %

6. Ausschreibung

- Ich habe einen Zuschlag in einer Ausschreibung der Bundesnetzagentur nach §§ 22 ff. EEG erhalten.

Dem Formular ist die Mitteilung der Bundesnetzagentur über den erlangten Zuschlag beizufügen.
Entwertungen von Zuschlägen durch die Bundesnetzagentur sind uns umgehend schriftlich anzuzeigen.

- Es besteht kein Erfordernis eines wirksamen Zuschlags in einer Ausschreibung, weil die Anlage (installierte Leistung bis 6 MW) von einer Bürgerenergiegesellschaft im Sinne des § 3 Nr. 15 EEG betrieben wird und die Voraussetzungen des § 22 b EEG erfüllt sind. Dem Formular ist ein geeigneter Nachweis beizufügen.

Zahlungsberechtigung: Die Auszahlung der Förderung kann bei Freiflächenanlagen und bei Solaranlagen, die auf, an oder in baulichen Anlagen errichtet werden sollen, die weder Gebäude noch Lärmschutzwände sind, nur nach Vorlage einer gültigen Zahlungsberechtigung der Bundesnetzagentur erfolgen. Die Zahlungsberechtigung ist nur gültig, wenn Sie uns folgende Aussagen bestätigen, hierfür geeignete Nachweise vorlegen und wenn die Eintragung in das Marktstammdatenregister ordnungsgemäß erfolgt ist.

- Die Solaranlage wurde vor der Antragstellung auf Ausstellung einer Zahlungsberechtigung bei der Bundesnetzagentur, aber nach der Erteilung des Zuschlags in Betrieb genommen.
- Die bezuschlagte Gebotsmenge übersteigt nicht die installierte Leistung der Solaranlage.
- Die installierte Leistung von 20 MW wird nicht überschritten.
- Die Solaranlage befindet sich nicht auf einer Fläche, die zum Zeitpunkt des Beschlusses über die Aufstellung oder Änderung des Bebauungsplans rechtsverbindlich als Naturschutzgebiet im Sinn des § 23 des Bundesnaturschutzgesetzes oder als Nationalpark im Sinn des § 24 des Bundesnaturschutzgesetzes festgesetzt worden ist.
- Der Standort für die Solaranlage ist eine Fläche nach § 37 Absatz 1 Nummer 1, Nummer 2 Buchstabe a bis g, j oder Nummer 3 EEG.
- Ich lege eine Bestätigung vor, dass der Bieter im Zuschlagsverfahren zum Zeitpunkt der Inbetriebnahme Betreiber der Solaranlage war.

7. Förderung nach EEG (gesetzlicher Zahlungsanspruch)

- § 48 Abs. 1 Nr. 1 EEG** (in/an/auf sonstigen Gebäuden oder baulicher Anlage, keine Wohngebäude)

..... Vorrangiger Errichtungszweck des Gebäudes

..... Art der baulichen Anlage bzw. des Gebäudes

- § 48 Abs. 1 Nr. 1a EEG** auf einem Grundstück im Innenbereich, auf dem zum Zeitpunkt der Inbetriebnahme der Anlage ein Wohngebäude besteht, das nicht dazu geeignet ist, dass auf, an oder in ihm eine Solaranlage errichtet werden kann, die Grundfläche der Anlage die Grundfläche dieses Wohngebäudes nicht überschreitet und die Anlage eine installierte Leistung von nicht mehr als 20 Kilowatt hat
- § 48 Abs. 1 Nr. 2 EEG** auf einer Fläche, für die ein Planfeststellungsverfahren, sonstiges Verfahren mit den Rechtswirkungen der Planfeststellung für Vorhaben von überörtlicher Bedeutung oder Verfahren auf Grund des BImSchG für die Errichtung und den Betrieb öffentlich zugänglicher Abfallbeseitigungsanlagen durchgeführt worden ist und die Gemeinde beteiligt wurde und die Fläche kein entwässerter landwirtschaftlich genutzter Moorböden ist
- § 48 Abs. 1 Nr. 3 EEG** im Bereich eines beschlossenen Bebauungsplans nach § 30 BauGB
die Fläche kein entwässerter landwirtschaftlich genutzter Moorböden ist und
a) der Bebauungsplan vor dem 01.09.2003 aufgestellt und später nicht mit dem Zweck geändert worden ist, eine Solaranlage zu errichten,
b) der Bebauungsplan vor dem 01.01.2010 für die Fläche, auf der die Anlage errichtet worden ist, ein Gewerbe- oder Industriegebiet im Sinne der §§ 8 und 9 der Baunutzungsverordnung ausgewiesen hat, auch wenn die Festsetzung nach dem 1. Januar 2010 zumindest auch mit dem Zweck geändert wurde, eine Solaranlage zu errichten, oder
c) der Bebauungsplan nach dem 01.09.2003 zumindest auch mit dem Zweck der Errichtung einer Solaranlage aufgestellt oder geändert worden ist und sich die Anlage
aa) auf Flächen befindet, die längs von Autobahnen oder Schienenwegen liegen, und die Anlage in einer Entfernung von bis zu 500 Metern, gemessen vom äußeren Rand der Fahrbahn, errichtet worden ist,
bb) auf Flächen befindet, die zum Zeitpunkt des Beschlusses über die Aufstellung oder Änderung des Bebauungsplans bereits versiegelt waren, oder
cc) auf Konversionsflächen aus wirtschaftlicher, verkehrlicher, wohnungsbaulicher oder militärischer Nutzung befindet und diese Flächen zum Zeitpunkt des Beschlusses über die Aufstellung oder Änderung des Bebauungsplans nicht rechtsverbindlich als Naturschutzgebiet oder als Nationalpark festgesetzt worden sind.

- § 48 Abs. 1 Nr. 4 EEG auf künstlichem Gewässer im Sinn des § 3 Nummer 4 des Wasserhaushaltsgesetzes oder erheblich verändertem Gewässer im Sinn des § 3 Nummer 5 des Wasserhaushaltsgesetzes
- § 48 Abs. 1 Nr. 5 EEG besondere Solaranlage gemäß Festlegung der Bundesnetzagentur nach § 85 c
 - a) auf Ackerflächen, die kein Moorböden sind und nicht rechtsverbindlich als oder als Nationalpark festgesetzt worden sind, mit gleichzeitigem Nutzpflanzenanbau auf derselben Fläche,
 - b) auf Flächen, die kein Moorböden sind und nicht rechtsverbindlich als Naturschutzgebiet oder als Nationalpark festgesetzt worden sind, mit gleichzeitiger landwirtschaftlicher Nutzung in Form eines Anbaus von Dauerkulturen oder mehrjährigen Kulturen auf derselben Fläche,
 - c) auf Grünland bei gleichzeitiger landwirtschaftlicher Nutzung als Dauergrünland, wenn die Fläche kein Moorböden ist, nicht rechtsverbindlich als Naturschutzgebiet oder als Nationalpark festgesetzt worden ist, nicht in einem Natura 2000-Gebiet liegt und kein Lebensraumtyp ist, der in Anhang I der Richtlinie 92/43/EWG aufgeführt ist,
 - d) auf Parkplatzflächen oder
 - e) auf Moorböden, die entwässert und landwirtschaftlich genutzt worden sind, wenn die Flächen mit der Errichtung der Solaranlage dauerhaft wiedervernässt werden

§ 48 Abs. 1 Nr. 6 EEG Errichtung auf Fläche nach § 35 Absatz 1 Nummer 8 Buchstabe b des Baugesetzbuchs

§ 48 Abs. 2 EEG (Gebäudeanlagen, z. B. Wohngebäude)

- ausschließl. in/an/auf Gebäuden oder Lärmschutzwand

Vorrangiger Errichtungszweck des Gebäudes

Art der baulichen Anlage bzw. des Gebäudes

§ 48 Abs. 3 EEG (Errichtung im Außenbereich)

- in/an/auf Wohngebäuden
- in/an/auf anderen als Wohngebäuden

Vorrangiger Errichtungszweck des Gebäudes

Art der baulichen Anlage bzw. des Gebäudes

- Für das Gebäude wurde nachweislich vor dem 01.04.2012 der Bauantrag oder Antrag auf Zustimmung gestellt oder die Bauanzeige erstattet.
- Die Behörde wurde nachweislich vor dem 01.04.2012 über die nicht genehmigungsbedürftige Errichtung des Gebäudes in Kenntnis gesetzt.
- Mit der Errichtung des nicht genehmigungsbedürftigen Gebäudes wurde nachweislich vor dem 01.04.2012 begonnen.
- Das Gebäude steht im räumlich-funktionalen Zusammenhang mit einer nach dem 31.03.2012 errichteten Hofstelle eines land- oder forstwirtschaftlichen Betriebes.
- Das Gebäude dient der dauerhaften Stallhaltung von Tieren und wurde von der zuständigen Baubehörde genehmigt.

§ 48 a EEG (Mieterstromzuschlag)

- Ich mache den Mieterstromzuschlag ab dem geltend.
- Ich teile dem Netzbetreiber das Datum, ab dem der Mieterstromzuschlag geltend gemacht wird, separat mit.

8. Umsatzsteuer

- Ich/Wir erkläre(n) hiermit, dass ich/wir dem Umsatzsteuergesetz nicht unterliege(n), bzw. Kleinunternehmer i. S. d. § 19 Umsatzsteuergesetz bin/sind.
- Ich/Wir erkläre(n) hiermit, dass ich/wir als Unternehmer grundsätzlich dem Umsatzsteuergesetz unterliege(n) oder auf die Anwendung der Kleinunternehmerregelung nach § 19 Umsatzsteuergesetz verzichte(n).

Umsatzsteuer- bzw. Einkommenssteuernummer % zuwendender Steuersatz zuständiges Finanzamt

9. Reverse Charge (Steuerschuldnerschaft des Leistungsempfängers gemäß § 13b UStG)

- Ich/Wir erkläre(n) hiermit, dass ich/wir als Unternehmer den Status Wiederverkäufer für Strom tragen und somit dem Reverse Charge Verfahren (Steuerschuldnerschaft des Leistungsempfängers) gemäß § 13b UStG unterliegen, sofern der Leistungsempfänger ebenfalls diesen Status besitzt.
- Ich/Wir erkläre(n) hiermit, dass ich/wir als Unternehmer den Status Wiederverkäufer für Strom nicht trage(n).

10. Angaben zum Rechnungsempfänger

Name, Anschrift des Anlagenbetreibers

Name, Firmenname Vorname
Straße, Hausnr. PLZ, Ort

Rechnungsanschrift (falls abweichend zum Anlagenbetreiber):

Name, Firmenname Vorname
Straße, Hausnr. PLZ, Ort

11. Angaben zur Bankverbindung für Vergütungszahlung

Name, Anschrift des Kontoinhabers

Name, Firmenname Vorname
Straße, Hausnr. PLZ, Ort

Bankverbindung

Verwendungszweck
IBAN BIC
Name des Kreditinstitutes

Bestätigung des Kontoinhabers (für den Fall, dass Anlagenbetreiber und Kontoinhaber nicht identisch sind):

Ort Datum Unterschrift und Stempel

12. Bestätigung

Der Anlagenbetreiber versichert Folgendes:

1. Ich/Wir bin/sind kein Unternehmen in Schwierigkeiten im Sinne des § 3 Nr. 47 EEG

ja nein

und

2. Gegen mich/uns bestehen keine offenen Rückforderungsansprüche aufgrund eines Beschlusses der Europäischen Kommission zur Feststellung der Unzulässigkeit einer Beihilfe und ihrer Unvereinbarkeit mit dem europäischen Binnenmarkt.

ja nein

Ich/Wir erkläre(n) hiermit, dass die vorstehenden Angaben der Wahrheit entsprechen und verpflichte(n) mich/uns, sämtliche Änderungen der Anlage und der vorgenannten Angaben unverzüglich schriftlich mitzuteilen.

Neben den gesetzlichen Bestimmungen/Rechtsverordnungen und technischen Regeln gelten für das Vertragsverhältnis die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für den Anschluss an das Netz der Netz Leipzig GmbH und die Anschlussnutzung (AGB EZA) in ihrer jeweils gültigen Fassung.

27.09.2023 *i.V. Lohk*
Datum und Unterschrift des Anlagenbetreibers

E.3 Datenblatt für Speicher

(Dieses Formular ist zur Vervielfältigung durch den Anwender dieser VDE-Anwendungsregel bestimmt.)

Datenblatt für Speicher (vom Errichter (eingetragener Elektrofachbetrieb) auszufüllen)			
Anlagenanschrift	Vorname, Name		
	Straße, Hausnummer		
	PLZ, Ort		
Errichter (eingetragener Elektrofachbetrieb)	Firma, Ort		
	Straße, Hausnummer		
	Telefon, E-Mail		
Speichersystem	Hersteller/Typ: _____	Anzahl: _____	
Anschluss des Speichersystems	<input type="checkbox"/> AC-gekoppelt <input type="checkbox"/> DC-gekoppelt		
	<input type="checkbox"/> Inselnetz bildendes System nach VDE-AR-E 2510-2		
	<input type="checkbox"/> Wechselstrom <input type="checkbox"/> L1 <input type="checkbox"/> L2 <input type="checkbox"/> L3 <input type="checkbox"/> Drehstrom		
	Nutzbare Speicherkapazität:	_____ kWh	
	Allpolige Trennung vom öffentlichen Netz bei Netzersatzbetrieb	<input type="checkbox"/> ja	
NA-Schutz nach VDE-AR-N 4105 vorhanden	<input type="checkbox"/> ja		
Umrichter des Speichersystems	Hersteller/Typ: _____	Anzahl: _____	
	Verschiebungsfaktor $\cos \varphi$ (Bezug):	_____	
	Scheinleistung Umrichter Stromspeicher S_{Smax} :	_____ kVA	
	Wirkleistung Umrichter Stromspeicher P_{Smax} :	_____ KW	
	Bemessungsstrom (AC) I_r :	_____ A	
Anschlusskonzept	Nummer der Abbildung nach FNN-Hinweis Abschnitt 5 zum „Anschluss und Betrieb von Speichern am Niederspannungsnetz“		
	Übersichtsschaltplan ist beigefügt (einpolig):	<input type="checkbox"/> ja	
	Verwendete Primärenergieträger (z. B. Sonne, Wind, Gas):	_____	
	Unterschiedliche Primärenergieträger werden getrennt erfasst:	<input type="checkbox"/> ja	
	Unterschiedliche Einspeisevergütungen werden korrekt erfasst:	<input type="checkbox"/> ja	
	Energie des Speichersystems wird nicht vom Netz bezogen und als geförderte Energie eingespeist:	<input type="checkbox"/> ja	
	Nachweise	Einheitenzertifikate nach VDE-AR-N 4105 bzw. nach VDE-AR-N 4110 liegen vor:	
Einspeise- management	Umsetzung der Wirkleistungs- begrenzung am NAP (z. B. nach EEG):	ferngesteuert:	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
		dauerhaft auf _____ % begrenzt	<input type="checkbox"/> Ja
Nachweis Errichter	Ausweis-Nr. _____ bei Netzbetreiber _____		
Bemerkungen	_____		
Der Errichter bestätigt mit seiner Unterschrift die Richtigkeit der Angaben.			
Ort, Datum	I.V. Zehn Errichter		

Flurstück - Torsten Walter

Azaleenstr. 3g, 04249 Leipzig

27.09.2023



Wichtige Hinweise: Die Verwendung der im Geoportal Sachsenatlas erzeugten Karten, insbesondere deren Vervielfältigung und Veröffentlichung, kann von bestimmten Nutzungsrechten abhängig sein, die nur der jeweilige Datenanbieter (geodatenhaltende Stelle) einräumt. Bitte wenden Sie sich an den Datenanbieter, um dazu nähere Informationen zu erhalten. Die im Geoportal Sachsenatlas erzeugten Karten können systembedingte Ungenauigkeiten enthalten. Sie dienen daher im Wesentlichen nur der Information. Die Karten sind insbesondere nicht geeignet, besondere rechtliche Ansprüche geltend zu machen.

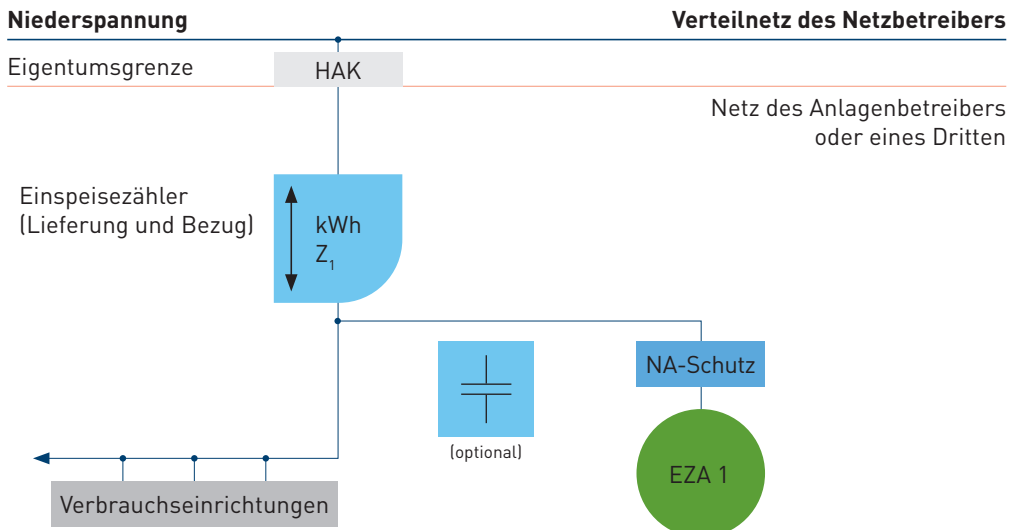
Datenquelle für Hintergrundkarte außerhalb Sachsens:

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2023, Datenquellen: https://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf

Seite 1 / 1

Datenblatt in Verbindung mit der Anmeldung zum Netzanschluss vom
Datum

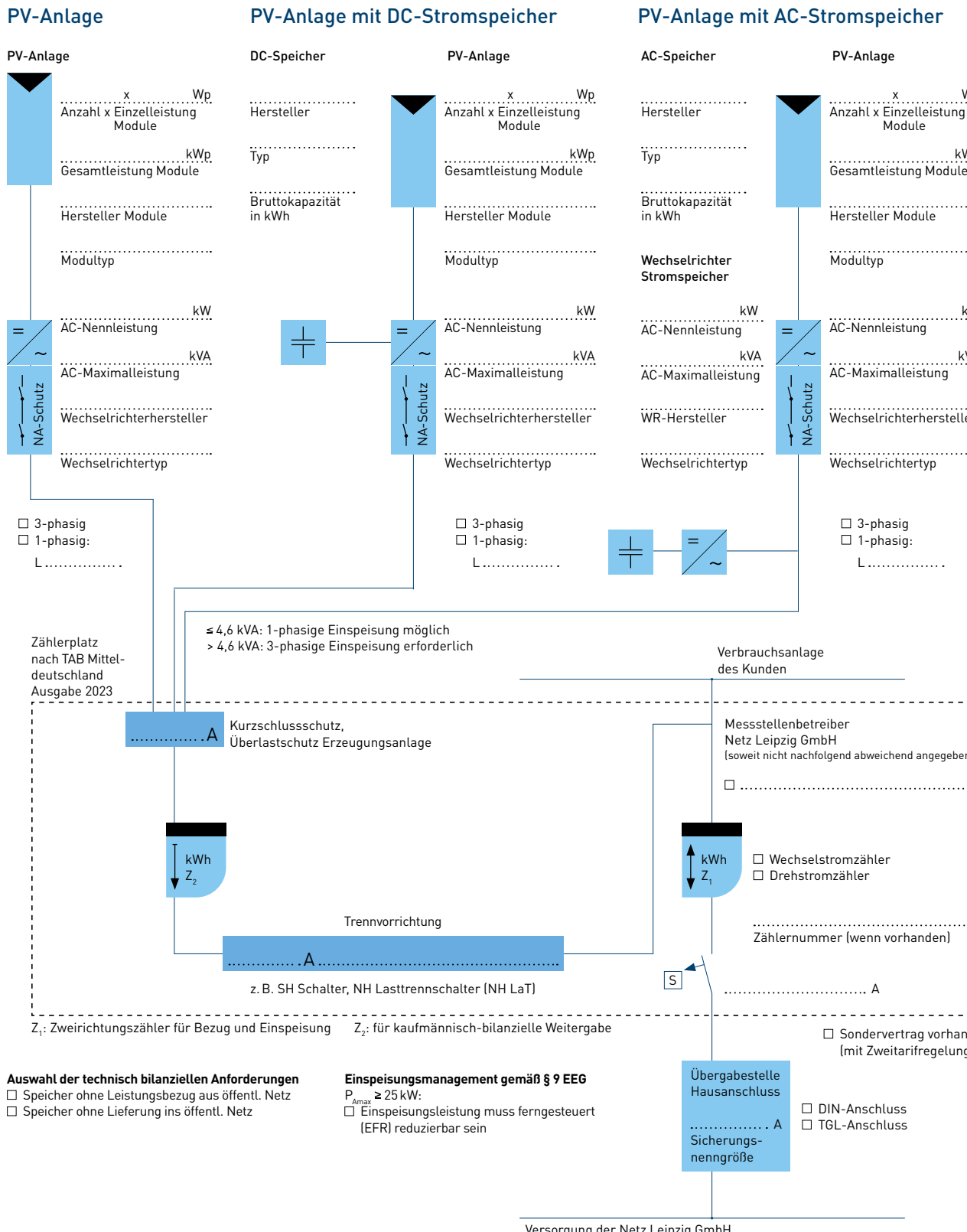
MK 2 – EZA – Überschusseinspeisung mit/ohne Speicher



Messkonzept	EZA	Anwendung/Bemerkung
<input type="checkbox"/> MK 2.1 EEG Einspeisung PV-Anlage	EEG PV-Anlage	PV-Anlage <ul style="list-style-type: none"> • Nachrüstung eines Speicher zu einer PV-Anlage ohne Selbstverbrauchsvergütung • Voraussetzung: Speichersystem ohne Netzeinspeisung und -bezug (Anmerkung: Das MK ist für AC-Kopplung gezeichnet und kann auch für DC-Kopplung ausgewählt werden.)
<input type="checkbox"/> MK 2.2 EEG Enspeisung ohne Staffelung nach Bemessungsleistung	EEG-Anlage	EEG-Anlage ohne Staffelung nach Bemessungsleistung (§§ 40-48 EEG, z.B. Biomasseanlagen ≤ 150kW); Messeinrichtung für Erzeugungsmessung allg. nicht erforderlich

Übersichtsplan PV-Anlage $\leq 30 \text{ kVA}$ mit integriertem Schutz

(Beim Abweichen von diesen Varianten reichen Sie bitte ihren erstellten Übersichtsschaltplan der Anlage ein.)



Bundesnetzagentur • Postfach 80 01 • 53105 Bonn

Torsten Walter
Azaleenstraße 3 g
04249 Leipzig

Ihr Zeichen, Ihre Nachricht vom

Mein Zeichen, meine Nachricht vom ☎ (02 28)
4.20.01-ABR982590769348 14-3333

Bonn
04.01.2024

Registrierungsbestätigung für die Einheit SEE954457578929

Guten Tag,

in diesem Dokument befindet sich die Registrierungsbestätigung für Ihre Einheit.

Die Daten zu dieser Einheit sind im Marktstammdatenregister öffentlich zugänglich. Die Standortangaben der von Ihnen registrierten Einheiten werden nur veröffentlicht, wenn die Leistung der jeweiligen Einheit größer 30 kW ist.

Sie sind verpflichtet, Ihre Daten im MaStR aktuell zu halten. Änderungen müssen innerhalb eines Monats gemeldet werden.

Mit freundlichen Grüßen

Ihre Bundesnetzagentur

Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Registrierungsbestätigung für die Stromerzeugungseinheit/den Stromspeicher: **SEE954457578929**

Folgende Daten sind zum 04.01.2024 im Marktstammdatenregister zu dieser Einheit erfasst:

MaStR-Nr. der Einheit:	SEE954457578929
Betreiber:	Herr Torsten Walter (ABR982590769348)
Anlagenart:	Stromerzeugungseinheit
Betriebsstatus:	In Betrieb
Standort:	Azaleenstraße 3 g 04249 Leipzig
Energieträger:	Solare Strahlungsenergie
Name der Einheit:	PV-Anlage
Nettonennleistung der Einheit:	10 kW
Inbetriebnahmedatum der Einheit:	04.12.2023
Anschlussnetzbetreiber:	Netz Leipzig GmbH
Registrierungsdatum im aktuellen Betriebsstatus:	23.12.2023
MaStR-Nr. der EEG-Anlage: (nur befüllt bei EEG-Anlagen in Betrieb)	EEG954086683193
Installierte Leistung:	10 kWp
EEG Inbetriebnahmedatum:	04.12.2023
Registrierungsdatum:	23.12.2023
MaStR-Nr. der KWK-Anlage: (nur befüllt bei KWK-Anlagen in Betrieb)	-
Elektrische KWK-Leistung:	-
Registrierungsdatum:	-
MaStR-Nr. der Genehmigung: (nur befüllt wenn für die Einheit eine Genehmigung registriert ist)	-
Genehmigungsart:	-
Genehmigungsaktenzeichen:	-
Registrierungsdatum:	-
MaStR-Nr. des Stromspeichers: (Nur bei Speichern befüllt)	-
Nutzbare Speicherkapazität:	-
Registrierungsdatum:	-

Bitte beachten Sie, dass Registrierungen im Marktstammdatenregister gemäß § 8 Abs. 3 MaStRV keine feststellende Wirkung insbesondere auf das Vorliegen von Tatsachen im Hinblick auf die Inanspruchnahme von Zahlungen nach dem EEG oder dem KWKG haben.

Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Bundesnetzagentur • Postfach 80 01 • 53105 Bonn

Torsten Walter
Azaleenstraße 3 g
04249 Leipzig

Ihr Zeichen, Ihre Nachricht vom

Mein Zeichen, meine Nachricht vom ☎ (02 28)
4.20.01-ABR982590769348 14-3333

Bonn
04.01.2024

Registrierungsbestätigung für die Einheit SEE994945182597

Guten Tag,

in diesem Dokument befindet sich die Registrierungsbestätigung für Ihre Einheit.

Die Daten zu dieser Einheit sind im Marktstammdatenregister öffentlich zugänglich. Die Standortangaben der von Ihnen registrierten Einheiten werden nur veröffentlicht, wenn die Leistung der jeweiligen Einheit größer 30 kW ist.

Sie sind verpflichtet, Ihre Daten im MaStR aktuell zu halten. Änderungen müssen innerhalb eines Monats gemeldet werden.

Mit freundlichen Grüßen

Ihre Bundesnetzagentur

Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

**Registrierungsbestätigung für die Stromerzeugungseinheit/den
Stromspeicher:
SEE994945182597**

Folgende Daten sind zum 04.01.2024 im Marktstammdatenregister zu dieser Einheit erfasst:

MaStR-Nr. der Einheit:	SEE994945182597
Betreiber:	Herr Torsten Walter (ABR982590769348)
Anlagenart:	Stromerzeugungseinheit
Betriebsstatus:	In Betrieb
Standort:	Azaleenstraße 3 g 04249 Leipzig
Energieträger:	Speicher
Name der Einheit:	Speicher zu PV-Anlage
Nettonennleistung der Einheit:	7,68 kW
Inbetriebnahmedatum der Einheit:	04.12.2023
Anschlussnetzbetreiber:	Netz Leipzig GmbH
Registrierungsdatum im aktuellen Betriebsstatus:	04.01.2024
MaStR-Nr. der EEG-Anlage: (nur befüllt bei EEG-Anlagen in Betrieb)	EEG955629023445
Installierte Leistung:	-
EEG Inbetriebnahmedatum:	04.12.2023
Registrierungsdatum:	04.01.2024
MaStR-Nr. der KWK-Anlage: (nur befüllt bei KWK-Anlagen in Betrieb)	-
Elektrische KWK-Leistung:	-
Registrierungsdatum:	-
MaStR-Nr. der Genehmigung: (nur befüllt wenn für die Einheit eine Genehmigung registriert ist)	-
Genehmigungsart:	-
Genehmigungsaktenzeichen:	-
Registrierungsdatum:	-
MaStR-Nr. des Stromspeichers: (Nur bei Speichern befüllt)	SSE936072395679
Nutzbare Speicherkapazität:	7,68 kWh
Registrierungsdatum:	04.01.2024

Bitte beachten Sie, dass Registrierungen im Marktstammdatenregister gemäß § 8 Abs. 3 MaStRV keine feststellende Wirkung insbesondere auf das Vorliegen von Tatsachen im Hinblick auf die Inanspruchnahme von Zahlungen nach dem EEG oder dem KWKG haben.

Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Anlage 10

Rechnungen

Abschlagsrechnung

Autarkiekonzepte GmbH, Harkortstraße 10, 04107 Leipzig

Torsten Walter
Azaleenstr. 3g
Leipzig

Rechnungs-Nr.: RE_AK1044

Datum: 03.05.2023

Leistungszeitraum: 09.08.2023

Auf Basis des Angebotes 1539 stellen wir eine Abschlagsrechnung.

Pos.	Bezeichnung	Gesamt €
1	Abschlag zu Autarkiekonzept Projekt PV-Anlage zu Angebotsnummer AG_AK1539	5.626,08 €
Zwischensumme (netto) Umsatzsteuer 0 %		5.626,08 €
Gesamtbetrag		5.626,08 €

AUTARKIE KONZEpte

Bitte beachten Sie auch den Haftungsausschluss sowie die aktuell gültigen Vertragsbedingungen.

Autarkiekonzepte GmbH
Harkortstraße 10
04107 Leipzig
Tel. 0800 10 20 40 6
buchhaltung@autarkiekonzepte.de
www.autarkiekonzepte.de

USt.IdNr.: DE355952976
Steuernummer: 231/105/18870
Amtsgericht: Leipzig, HRB 40719
Unternehmenssitz: Leipzig
Geschäftsführer: Maximilian Gerhardt & Marco Fehl

Autarkiekonzepte GmbH
Stadt- und Kreissparkasse Leipzig
IBAN: DE72 8605 5592 1090 3040 36
BIC: WELADE8LXXX

Abschlagsrechnung

AUTARKIEKONZEPTE

Rechnungsnr.: RE01501
Kundennr.: 10304
Datum: 13.07.2023
Leistungsdatum: 08.08.2023

Autarkiekonzepte GmbH, Gerhard-Ellrodt-Straße 50, 04249 Leipzig

Herrn Torsten Walter
Azaleenstraße 3g
04249 Leipzig

Autarkiekonzepte GmbH
Gerhard-Ellrodt-Straße 50
04249 Leipzig
Tel.: 0800 10 20 40 6
buchhaltung@autarkiekonzepte.de
www.autarkiekonzepte.de

Auf Basis des Angebotes 1539 stellen wir eine Abschlagsrechnung:

Pos.	Bezeichnung	Einzel €	Gesamt €
1	Abschlag zum Solarprojekt Projekt PV-Anlage zu Angebotsnummer AG_AK1539	9.304,30	9.304,30
	Zwischensumme (netto)		9.304,30
	Umsatzsteuer 0 %		-
	Gesamtbetrag		9.304,30

Zahlbar sofort, rein netto

Zahlungsplan:

1. Abschlagszahlung (20%): 5.626,08 € (Anzahlung auf Materiallieferung)
2. Abschlagszahlung: 9.304,30 € (Differenzbetrag Materialbestellung abzüglich 1. Abschlagszahlung bei Lieferung der Materialien)
3. Abschlagszahlung: 10.700,00 € (DC- & AC-Montage nach Abschluss der DC-Montage)
4. Schlussrechnung: 2.500,00 € (Servicegebühr: Ihre Sicherheit bis die PV-Anlage betriebsbereit übergeben wurde)

Lieferung und Montage Ihrer PV-Anlage unterliegt gemäß § 12 Abs. 3 Nr. 1 UStG dem Nullsteuersatz.

Autarkiekonzepte GmbH
Gerhard-Ellrodt-Straße 50
04249 Leipzig
Tel.: 0800 10 20 40 6
buchhaltung@autarkiekonzepte.de
www.autarkiekonzepte.de

USt-IdNr.: DE355952976
Steuernummer: 231/105/18870
Sitz der Gesellschaft: Leipzig
Registergericht Leipzig HRB 40719

Autarkiekonzepte GmbH
Stadt- und Kreissparkasse Leipzig
IBAN: DE72 8605 5592 1090 3040 36
BIC: WELADE8LXXX

Abschlagsrechnung

AUTARKIEKONZEpte

Rechnungsnr.: RE01519
Kundennr.: 10304
Datum: 22.08.2023
Leistungsdatum: 17.08.2023

Autarkiekonzepte GmbH, Gerhard-Ellrodt-Straße 50, 04249 Leipzig

Herrn Torsten Walter
Azaleenstraße 3g
04249 Leipzig

Autarkiekonzepte GmbH
Gerhard-Ellrodt-Straße 50
04249 Leipzig
Tel.: 0800 10 20 40 6
buchhaltung@autarkiekonzepte.de
www.autarkiekonzepte.de

Auf Basis des Angebotes 1539 stellen wir eine Abschlagsrechnung:

Pos.	Bezeichnung	Einzel €	Gesamt €
1	Abschlag zum Solarprojekt Projekt PV-Anlage zu Angebotsnummer AG_AK1539	10.700,00	10.700,00
	Zwischensumme (netto)		10.700,00
	Umsatzsteuer 0 %		-
	Gesamtbetrag		10.700,00

Zahlbar sofort, rein netto

Zahlungsplan:

1. Abschlagszahlung (20%): 5.626,08 € (Anzahlung auf Materiallieferung)
2. Abschlagszahlung: 9.304,30 € (Differenzbetrag Materialbestellung abzüglich 1. Abschlagszahlung bei Lieferung der Materialien)
3. Abschlagszahlung: 10.700,00 € (DC- & AC-Montage nach Abschluss der DC-Montage)
4. Schlussrechnung: 2.500,00 € (Servicegebühr: Ihre Sicherheit bis die PV-Anlage betriebsbereit übergeben wurde)

Lieferung und Montage Ihrer PV-Anlage unterliegt gemäß § 12 Abs. 3 Nr. 1 UStG dem Nullsteuersatz.

Autarkiekonzepte GmbH
Gerhard-Ellrodt-Straße 50
04249 Leipzig
Tel.: 0800 10 20 40 6
buchhaltung@autarkiekonzepte.de
www.autarkiekonzepte.de

USt-IdNr.: DE355952976
Steuernummer: 231/105/18870
Sitz der Gesellschaft: Leipzig
Registergericht Leipzig HRB 40719

Autarkiekonzepte GmbH
Stadt- und Kreissparkasse Leipzig
IBAN: DE72 8605 5592 1090 3040 36
BIC: WELADE8LXXX

Schlussrechnung

AUTARKIEKONZEpte

Rechnungsnr.: RE01581
 Kundennr.: 10304
 Datum: 04.01.2024
 Leistungsdatum: 11.01.2024

Autarkiekonzepte GmbH, Gerhard-Ellrodt-Straße 50, 04249 Leipzig

Herrn Torsten Walter
 Azaleenstraße 3g
 04249 Leipzig

Autarkiekonzepte GmbH
 Gerhard-Ellrodt-Straße 50
 04249 Leipzig
 Tel.: 0800 10 20 40 6
 buchhaltung@autarkiekonzepte.de
 www.autarkiekonzepte.de

Auf Basis des Angebotes AG1539 stellen wir eine Abschlagsrechnung:

Pos.	Bezeichnung	Einzel €	Gesamt €
1	Service Projektmanagement <ul style="list-style-type: none"> • Projektkoordination • Planung der PV-Anlage inkl. Erstellung eines Statikberichts für die Unterkonstruktion gemäß Wind- und Schneelastzonen • Kommunikation mit Lieferanten, Netzbetreiber etc. • Vollständige Anmeldung der PV-Anlage beim Netzbetreiber • inkl. Fertigmeldung der PV-Anlage • Vollständige Inbetriebnahme und Übergabe der PV-Anlage • Einweisung in den Betrieb der Anlage • Eintragung der PV-Anlage ins Marktstammdatenregister (MaStR) nach Inbetriebnahme • Vollständige Dokumentation der PV-Anlage (gemäß Norm IEC 62446) → Versand erfolgt digital bis 3 Monate nach Inbetriebnahme 	2.500,00	2.500,00
	Zwischensumme (netto)		2.500,00
	Umsatzsteuer 0 %		-
	Gesamtbetrag		2.500,00

Zahlbar sofort, rein netto

Vielen Dank für die gute Zusammenarbeit.

Autarkiekonzepte GmbH
 Gerhard-Ellrodt-Straße 50
 04249 Leipzig
 Tel.: 0800 10 20 40 6
 buchhaltung@autarkiekonzepte.de
 www.autarkiekonzepte.de

USt-IdNr.: DE355952976
 Steuernummer: 232/105/13507
 Sitz der Gesellschaft: Leipzig
 Registergericht Leipzig HRB 40719

Autarkiekonzepte GmbH
 Stadt- und Kreissparkasse Leipzig
 IBAN: DE72 8605 5592 1090 3040 36
 BIC: WELADE8LXXX

Anlage 11

Kontaktdaten

Anlage 12

weitere Dokumente



117,21 € mtl.
28.130,38 € 20 J.

Wirtschaftlichkeitsberechnung

Ihr individuelles Autarkiekonzept

Torsten Walter

Lassen Sie uns mit dem Wichtigsten beginnen

Stromkosten für 20 J.
ohne Autarkiekonzept

105.299,44 €

Gesamtkosten 20 J.
mit Autarkiekonzept

36.579,65 €

inkl. Autarkiekonzept:
28.130,38 €

inkl. Stromkosten:
17.944,96 €

abzgl. Einnahmen EEG:
9.495,68 €

Mit Autarkiekonzept
sparen Sie auf 20 J.

68.719,78 €

Ihr persönliches Autarkiekonzept



Netzeinspeisung*

Direktverbrauch

Batterieladung

PV-Anlagengröße: 10,00 kWp

9.855 kWh

Strom erzeugt Ihre PV-Anlage

Netzeinspeisung*
3.799 kWh

Netzbezug
1.244,05 kWh

6.056 kWh

Batteriebezug
3.866 kWh

Hausverbrauch
7.300 kWh



E-Fahrzeug
2.400 kWh



7,70 kWh

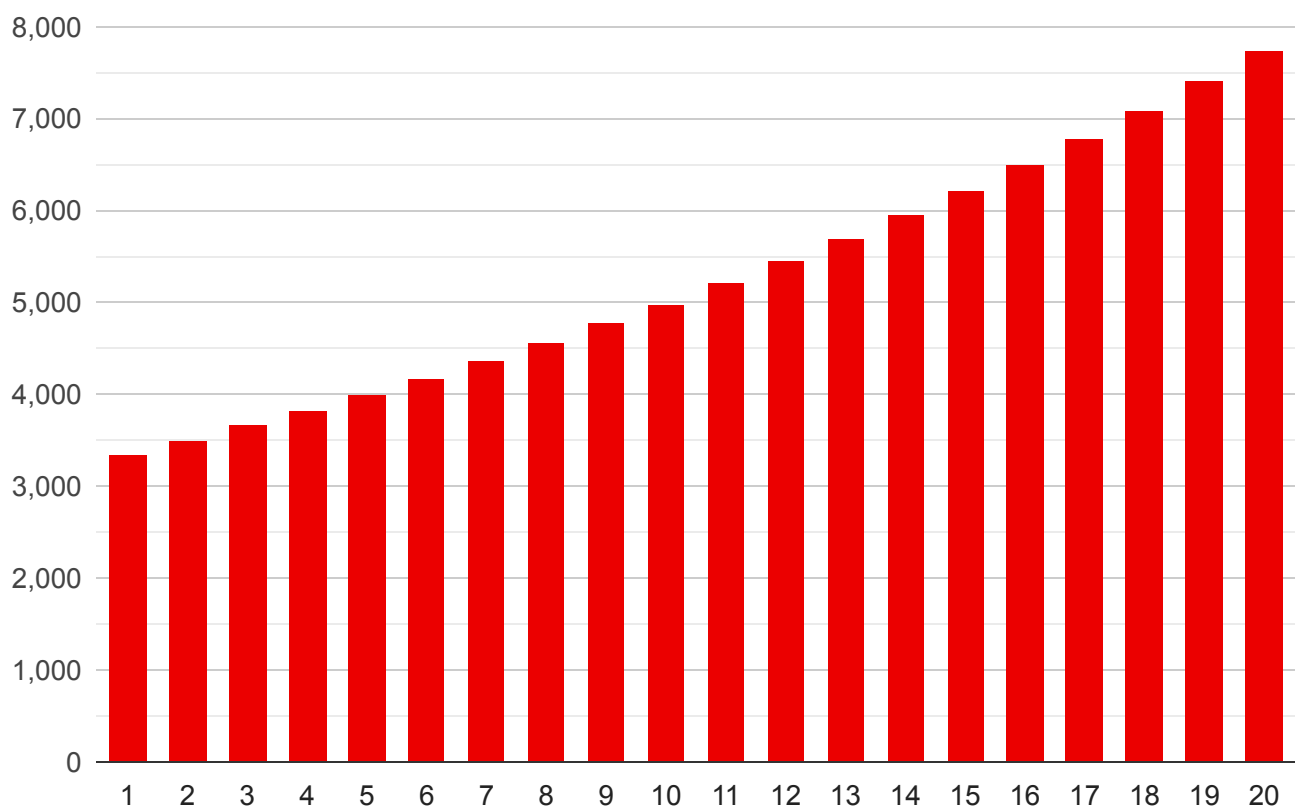
*Einspeisevergütung = 0,082 €/kWh

AUTARKIE KONZEPTE

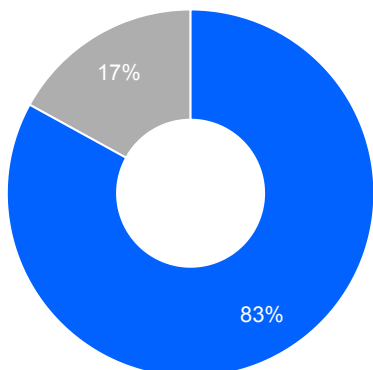
Bitte beachten Sie auch den Haftungsausschluss sowie die aktuell gültigen Vertragsbedingungen.

So entwickeln sich Ihre Stromkosten in den nächsten 20 Jahren

Bei einer durchschnittlichen Strompreiserhöhung von nur 4,5 %

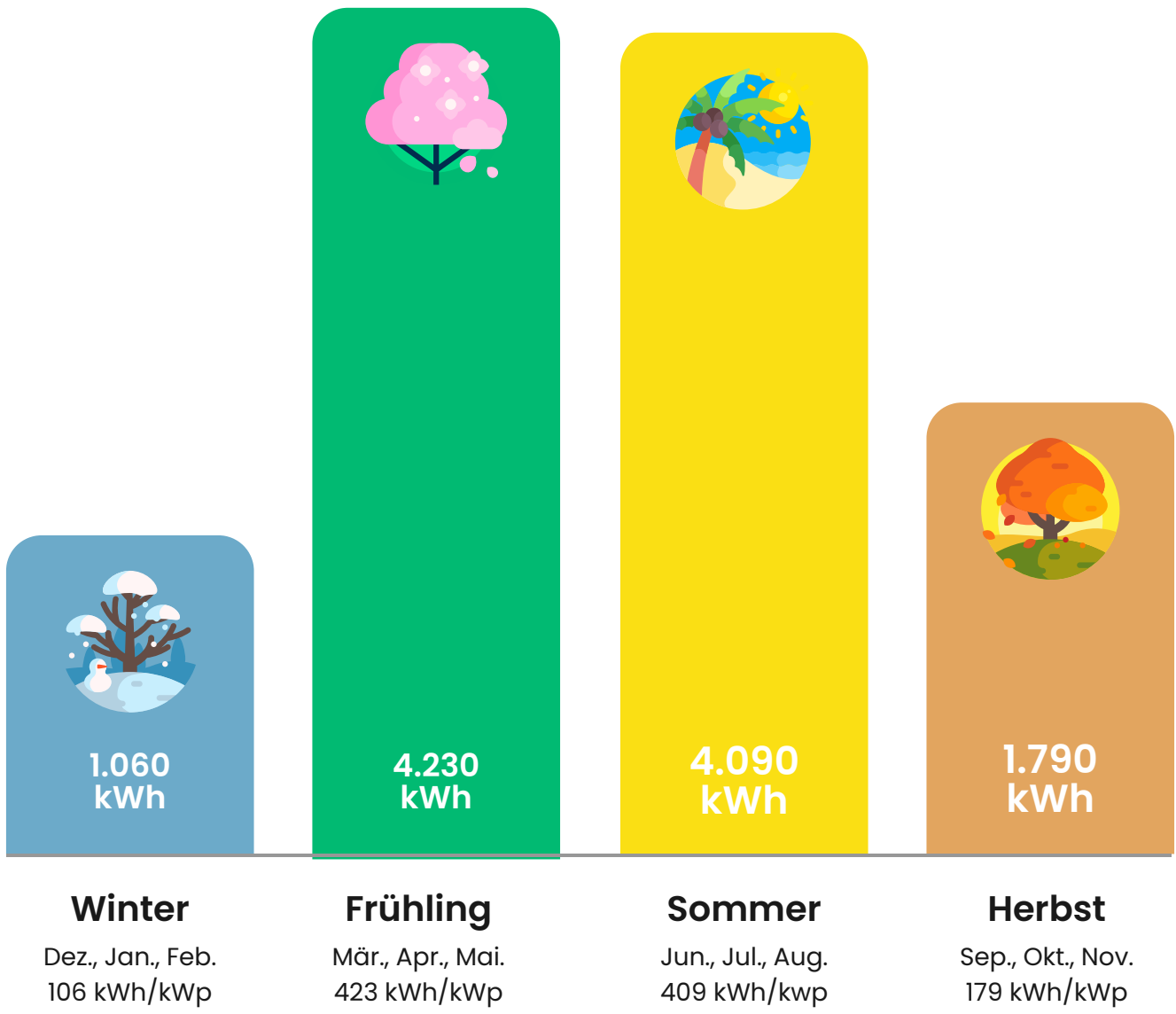


Ihr PV-Ertrag im Jahresverlauf



Mit Ihrer Photovoltaikanlage decken Sie bis zu

83 % Ihres Stromverbrauchs.



AUTARKIE KONZEpte

Bitte beachten Sie auch den Haftungsausschluss sowie die aktuell gültigen Vertragsbedingungen.

Der 9-Schritte-Plan für Ihr Autarkiekonzept



AUTARKIE KONZEPTE

Bitte beachten Sie auch den Haftungsausschluss sowie die aktuell gültigen Vertragsbedingungen.

Angebot

Torsten Walter

Angebotsnr.: AG_AK1539

Datum: 03.05.2023

Pos.	Bezeichnung	Gesamt €
1	Photovoltaik-Anlage: 10 kWp  Module 25 x Luxor ECO LINE Half Cell M108 400W Glas/Glas 30 J. Leistungsgarantie 30 J. Produktgarantie  Wechselrichter 1 x Sungrow SH10.0RT - V112 10 J. Produktgarantie  Speicher 1 x BYD Battery-Box Premium HVS 7.7 10 J. Produktgarantie	14.930,38 €
Zwischensumme (netto)		14.930,38 €

AUTARKIE KONZEPTE

Bitte beachten Sie auch den Haftungsausschluss sowie die aktuell gültigen Vertragsbedingungen.

Autarkiekonzepte GmbH
Harkortstraße 10
04107 Leipzig
Tel. 0800 10 20 40 6
buchhaltung@autarkiekonzepte.de
www.autarkiekonzepte.de

USt.IdNr.: DE355952976
Steuernummer: 231/105/18870
Amtsgericht: Leipzig, HRB 40719
Unternehmenssitz: Leipzig
Geschäftsführer: Maximilian Gerhardt & Marco Fehl

Autarkiekonzepte GmbH
Stadt- und Kreissparkasse Leipzig
IBAN: DE72 8605 5592 1090 3040 36
BIC: WELADE8LXXX

Pos.	Bezeichnung	Gesamt €
	Übertrag	14.930,38
2	DC- und AC-Montage	10.700,00 €
	 DC-Montage	
	<ul style="list-style-type: none"> • Normgerechte Montage auf dem Dach mit normgerechter Unterkonstruktion von K2 Systems oder vergleichbar • Befestigung der PV-Module auf der Unterkonstruktion • Verkabelung der PV-Module auf dem Dach und vom Dach bis zum Wechselrichter, max. 40 m Kabelweg • inkl. Montagematerialien: langlebiges und hochwertiges Aluminium-/ Edelstahlgestell, Klemmen, Edelstahlschrauben und Dachanbindungen, Solarkabel und Stecker, Kabelkanal • Kabelführung Aufputz, bei Wanddurchbrüchen oder Bohrungen hat der Kunde bzgl. Rohrleitungs- und Kabelführung Auskunft zu geben • Vertragsbestandteil der Kabelführung ist der kürzeste Weg vom Dach zum Wechselrichter, Änderungen sind aufpreispflichtig • Angebot gilt für einfach geklammerte Ziegel, bei geschraubten oder geklebten Ziegeln wird ein zusätzliches Angebot erstellt • Abweichungen vom Projektbericht bei der Montage der Unterkonstruktion und / oder Modulanordnung durch örtliche Gegebenheiten gelten als vertragsgemäß, wenn diese zumutbar und unerheblich sind • Professionelle Baustelleneinrichtung, optional Gerüst / evtl. Leiter oder Hebetechnik, Arbeitsschutz, Logistik und Transport • Überspannungsableiter inkl. Einbau am Einspeisepunkt der elektrischen Anlage → 389,00 Euro • (DC-Überspannungsschutz bei einer DC-Kabellänge von über 10 m → 599,00 Euro) 	
	 AC-Montage	
	<ul style="list-style-type: none"> • Elektroarbeit und Elektroinstallation • Kabelverlegung vom Wechselrichter bis zum Zählerkasten • Prüfen der elektrischen Verbindungen • Herstellung des Potentialausgleichs und Einbau des Überspannungsschutzes • inkl. Elektromaterialien: alle notwendigen Verteiler, Stecker, Kabel bis zum Zählerkasten mit einer max. Leitungslänge von 20 m (Kosten pro weiterer Meter: 50,00 Euro) • Hauselektrik muss für die Installation einer PV- Anlage technisch geeignet sein • Kabelführung Aufputz, bei Wanddurchbrüchen oder Bohrungen hat der Kunde bzgl. Rohrleitungs- und Kabelführung Auskunft zu geben • Vertragsbestandteil der Kabelführung ist der kürzeste Weg vom Wechselrichter zum Zähler 	
	Zwischensumme (netto)	10.700,00 €

AUTARKIE KONZEpte

Bitte beachten Sie auch den Haftungsausschluss sowie die aktuell gültigen Vertragsbedingungen.

Autarkiekonzepte GmbH
Harkortstraße 10
04107 Leipzig
Tel. 0800 10 20 40 6
buchhaltung@autarkiekonzepte.de
www.autarkiekonzepte.de

USt.IdNr.: DE355952976
Steuernummer: 231/105/18870
Amtsgericht: Leipzig, HRB 40719
Unternehmenssitz: Leipzig
Geschäftsführer: Maximilian Gerhardt & Marco Fehl

Autarkiekonzepte GmbH
Stadt- und Kreissparkasse Leipzig
IBAN: DE72 8605 5592 1090 3040 36
BIC: WELADE8LXXX

Pos.	Bezeichnung	Gesamt €
	Übertrag	25.630,38
3	Service  Projektmanagement <ul style="list-style-type: none"> • Projektkoordination • Planung der PV-Anlage inkl. Erstellung eines Statikberichts für die Unterkonstruktion gemäß Wind- und Schneelastzonen • Kommunikation mit Lieferanten, Netzbetreiber etc. Anmeldung beim Netzbetreiber • Vollständige Anmeldung der PV-Anlage beim Netzbetreiber • inkl. Fertigmeldung der PV-Anlage Anlagendokumentation • Vollständige Dokumentation der PV-Anlage (gemäß Norm IEC 62446) • Versand erfolgt digital bis 3 Monate nach Inbetriebnahme Inbetriebnahme und Übergabe der PV-Anlage • Vollständige Inbetriebnahme der PV-Anlage • Einweisung in den Betrieb der Anlage Eintragung ins Marktstammdatenregister (MaStR) • Registrierung und Eintragung der PV-Anlage ins MaStR nach Inbetriebnahme 	2.500,00 €
	Zwischensumme (netto)	28.130,38 €
	Umsatzsteuer 0 %	-
	Gesamtbetrag	28.130,38 €

Zahlungsbedingungen:

Zahlbar sofort, rein netto

Zahlungsplan:

Auf der Angebotsseite 4/7 haben Sie die Möglichkeit zwischen einem unserer Zahlungspläne auszuwählen. Den vollständigen Zahlungsplan, so wie die visuelle Darstellung dazu finden Sie auf der Angebotsseite 5/7.

Lieferung und Montage ihrer PV-Anlage unterliegt gemäß Artikel 9 des JStG 2022 dem Nullsteuersatz.

Da wir mit tagesaktuellen Preisen arbeiten, gilt dieses Angebot ausschließlich am heutigen Tag, den 03.05.2023.

AUTARKIE KONZEpte

Bitte beachten Sie auch den Haftungsausschluss sowie die aktuell gültigen Vertragsbedingungen.

Autarkiekonzepte GmbH
Harkortstraße 10
04107 Leipzig
Tel. 0800 10 20 40 6
buchhaltung@autarkiekonzepte.de
www.autarkiekonzepte.de

USt.IdNr.: DE355952976
Steuernummer: 231/105/18870
Amtsgericht: Leipzig, HRB 40719
Unternehmenssitz: Leipzig
Geschäftsführer: Maximilian Gerhardt & Marco Fehl

Autarkiekonzepte GmbH
Stadt- und Kreissparkasse Leipzig
IBAN: DE72 8605 5592 1090 3040 36
BIC: WELADE8LXXX

Sparen Sie zusätzlich 2.000,00 €

Mit unserer Zusammenarbeit profitieren Sie von Gesetzesänderungen, die seit 01.01.2023 gelten. Außerdem bieten wir unseren Kunden einen fairen Preisvorteil an, wenn wir die benötigten Materialien sowie Dienstleistungen zu tagesaktuellen Preisen einkaufen.



5.344,77 € USt.-Ersparnis im Vergleich zum Vorjahr

Seit dem 01.01.2023 gilt für den Erwerb und die Installation von PV-Anlagen der Nullsteuersatz, womit die 19 %-ige Umsatzsteuer in Höhe von 5.344,77 € nicht mehr anfällt.



~~2.000,00 € Sofortrabatt~~

~~Sie sparen 2.000,00 €, die ansonsten durch Preissteigerungen entstehen.~~



2.000,00 € Sofortrabatt

Sie sparen 2.000,00 €, die ansonsten durch Preissteigerungen entstehen.



Ich entscheide mich für Variante

A



Ich entscheide mich für Variante

B

AUTARKIE KONZEPTE

Bitte beachten Sie auch den Haftungsausschluss sowie die aktuell gültigen Vertragsbedingungen.

Ihr ausgewählter Zahlungsplan



Abschlagszahlung

5.626,08 €

20 % Anzahlung auf Gesamtbetrag
PV-Anlage



Abschlagszahlung

9.304,30 €

Materialbestellung abzüglich 1. Abschlags-
zahlung bei Lieferung der Materialien



Abschlagszahlung

10.700,00 €

DC- & AC-Montage nach
Abschluss der DC-Montage



Schlussrechnung

2.500,00 €

Ihre Sicherheit bis die PV-Anlage
betriebsbereit übergeben wurde

AUTARKIE KONZEPTE

Bitte beachten Sie auch den Haftungsausschluss sowie die aktuell gültigen Vertragsbedingungen.

Der vielleicht beste Weg Ihre PV-Anlage zu finanzieren



Festzinsgarantie

Sichern Sie sich Ihre Festzinsgarantie und somit eine planbare Finanzierung.



Top Konditionen

Das Beste für eine langfristig geplante Investition.



Ohne Grundbuch

Wir finanzieren Ihre PV-Anlage ohne zusätzlichen Grundbucheintrag.



Flex Sondertilgung

Maximale Flexibilität, mit der Möglichkeit zu jeder Zeit gesondert zu tilgen.



Selbstständig Plus

Mit uns stehen die Chancen auch dann gut, wenn Sie selbstständig oder Freiberufler sind.



Exklusive Laufzeit

20 Jahre



Expresszusage

Sie bekommen Ihre Finanzierungszusage bereits nach max. 5 Werktagen.



Barrierefreiheit

Es gibt keine Altersbegrenzungen für die Finanzierung.

Ich entscheide mich für die Finanzierung

*Diese Marketingmitteilung enthält kurze, überblicksartige Informationen zum Produkt. Sie ist kein Angebot im rechtlichen Sinn. Vollständige und verbindliche Informationen finden Sie in den Antragsunterlagen und Finanzierungsbedingungen.

AUTARKIE KONZEpte

Bitte beachten Sie auch den Haftungsausschluss sowie die aktuell gültigen Vertragsbedingungen.

Bestellung des Angebots

Eigentümer: Ich bin / wir sind Eigentümer des Daches, auf dem die Anlage errichtet werden soll.	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein
Aufmaßbogen: Liegt vor und wurde übergeben?	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein
Allgemeine Geschäftsbedingungen: Liegen vor und wurden übergeben?	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein
Datenschutzerklärung: Liegt vor und wurde übergeben?	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein
Widerrufsbelehrung: Liegt vor und wurde übergeben?	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein
Muster-Widerrufsformular: Liegt vor und wurde übergeben?	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein
Eintragung Marktstammdatenregister und Netzanmeldung: Ich nehme / wir nehmen das Angebot an, meine / unsere PV-Anlage durch die Autarkiekonzepte GmbH fachmännisch beim Marktstammdatenregister anmelden sowie die Meldebescheinigung beim Netzbetreiber einreichen zu lassen.	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein
Beginn vor Ablauf der Widerrufsfrist: Ich bin / wir sind damit einverstanden, dass die beauftragten Arbeiten bereits vor dem Ablauf der Widerrufsfrist beginnen. Leistungsbeginn ist bereits die interne Prüfung und Projektvorbereitung (z. B. die Erstellung der Statik, Klärung mit dem Netzbetreiber, Einkauf benötigter Bauteile, Bonitätsprüfung). Mir / uns ist bekannt, dass das Widerrufsrecht bei vollständiger Vertragserfüllung erlischt und ich / wir für den Fall, dass von mir / uns vor vollständiger Vertragserfüllung der Vertrag widerrufen wird, ich / wir für die bis zum Widerruf erbrachten Leistungen einen Wertersatz zu leisten habe/n.	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nein

AUTARKIE KONZEpte

Bitte beachten Sie auch den Haftungsausschluss sowie die aktuell gültigen Vertragsbedingungen.

Der Kunde bestätigt mit seiner Unterschrift ein Exemplar dieser Bestätigung und aller dort genannten Unterlagen vollständig erhalten und diese verstanden zu haben. Der Kunde ist mit der Ausführung der Bestellung auf dieser Grundlage einverstanden.

Der Auftraggeber bestätigt mit seiner Unterschrift ein Exemplar des Vertrages erhalten zu haben.

Hiermit bestelle(n) ich / wir, die oben beschriebene netzgekoppelte Photovoltaikanlage. Mit Unterzeichnung dieses Angebotes durch den Kunden wird ein wirksamer Werkvertrag mit der Autarkiekonzepte GmbH geschlossen.

Unterschrift Kunde



Unterschrift Vertriebspartner



Ort, Datum

Ort

03.05.2023

AUTARKIEKONZEpte

Bitte beachten Sie auch den Haftungsausschluss sowie die aktuell gültigen Vertragsbedingungen.

Abschlagsrechnung

Autarkiekonzepte GmbH, Harkortstraße 10, 04107 Leipzig

Torsten Walter

Rechnungs-Nr.: RE_AK1044

Datum: 03.05.2023

Leistungszeitraum: 09.08.2023

Auf Basis des Angebotes 1539 stellen wir eine Abschlagsrechnung.

Pos.	Bezeichnung	Gesamt €
1	Abschlag zu Autarkiekonzept Projekt PV-Anlage zu Angebotsnummer AG_AK1539	5.626,08 €
Zwischensumme (netto) Umsatzsteuer 0 %		5.626,08 €
Gesamtbetrag		5.626,08 €

AUTARKIE KONZEpte

Bitte beachten Sie auch den Haftungsausschluss sowie die aktuell gültigen Vertragsbedingungen.

Autarkiekonzepte GmbH
Harkortstraße 10
04107 Leipzig
Tel. 0800 10 20 40 6
buchhaltung@autarkiekonzepte.de
www.autarkiekonzepte.de

USt.IdNr.: DE355952976
Steuernummer: 231/105/18870
Amtsgericht: Leipzig, HRB 40719
Unternehmenssitz: Leipzig
Geschäftsführer: Maximilian Gerhardt & Marco Fehl

Autarkiekonzepte GmbH
Stadt- und Kreissparkasse Leipzig
IBAN: DE72 8605 5592 1090 3040 36
BIC: WELADE8LXXX

Der vielleicht beste Weg Ihre Investition zu schützen



Diebstahlschutz

Deckt Einbruch-, Diebstahl-, Raub- und Vandalismusschäden ab.



Witterungsschutz

Deckt Schäden durch Sturm, Hagel und Schneedruck ab.



Flüssigkeitenschutz

Deckt Schäden durch Wasser, Feuchtigkeit und Flüssigkeiten aller Art ab.



Fehlerschutz

Deckt Bedienungsfehler, Ungeschicklichkeit und den Vorsatz Dritter ab.

Monatlich ab*
5,50 €



Wallboxschutz

Deckt Schäden durch äußere und technischer Natur ab.



Explosionsschutz

Deckt Schäden durch Brand- und Blitzschlagexplosionen ab.



Überspannungsschutz

Deckt Schäden durch indirekten Blitzschlag oder Schwankungen im Netz ab.



Zusatzabsicherung

Konstruktions-, Material- oder Ausführungsfehler außerhalb von Garantien

Ich entscheide mich für das Investitions Paket

*Diese Marketingmitteilung enthält kurze, überblicksartige Informationen zum Produkt. Sie ist kein Angebot im rechtlichen Sinn. Vollständige und verbindliche Informationen finden Sie in den Antragsunterlagen und Finanzierungsbedingungen.

AUTARKIE KONZEpte

Bitte beachten Sie auch den Haftungsausschluss sowie die aktuell gültigen Vertragsbedingungen.

Die rechtliche Absicherung für Ihr Autarkiekonzept

Allgemeine Geschäftsbedingungen

1. Geltungsbereich

1.1. Die nachstehenden Geschäftsbedingungen gelten für alle zwischen der Autarkiekonzepte GmbH, Harkortstraße 10 in 04107 Leipzig (nachfolgend „Anbieterin“ genannt) und Ihnen (nachfolgend „Kunde“ genannt) geschlossenen Verträge über die nachfolgend angebotenen Leistungen über die Errichtung und Planung von Photovoltaikanlagen (PV-Anlage). Abweichende Allgemeine Geschäftsbedingungen des Kunden werden nicht anerkannt, es sei denn, die Anbieterin stimmt ihrer Geltung ausdrücklich zu.

1.2. Nebenabreden, Änderungen und Ergänzungen bedürfen der Schriftform. Das gilt auch für einen Verzicht auf diese Schriftformerfordernis.

2. Pflichten der Anbieterin

2.1. Die Anbieterin ist verpflichtet, entsprechend des jeweiligen Angebots eine PV-Anlage zu planen und auf dem/ den Gebäude/n und/oder Objekte/n, welches vom Kunden zu benennen ist/sind, zu errichten.

2.2. Die Anbieterin bringt nach Vertragsschluss bei dem jeweils zuständigen Netzbetreiber in Erfahrung, ob und inwieweit eine PV-Anlage an das Netz angeschlossen werden kann. Die Anbieterin haftet nicht für die Aktualität und Richtigkeit der Auskünfte des Netzbetreibers sowie für etwaige Kosten, die von Netzbetreiber für die jeweiligen Auskünfte erhoben werden.

2.3. Die Anbieterin schuldet zur vollständigen Erbringung der Vertragsleistungen eine Gesamtleistung an kWp (Kilowatt-Peak), wobei die Anzahl der verbauten Module irrelevant ist. Ergeben die verbauten Module eine Mehrleistung, so steht der Anbieterin keine Nachberechnung der Vergütung zu. Gleichwohl ist die Mehrleistung vom Kunden hinzunehmen.

2.4. Die Anbieterin erstellt im Rahmen der Planung der PV-Anlage einen Statikbericht, der die notwendigen Informationen zu den Unterkonstruktionen der PV-Anlage enthält.

2.5. Die Anbieterin ist verpflichtet, die Erdung an den bauseitig zwingend vorhandenen Potentialausgleich einzubinden.

2.6. Nicht umfasst von der Leistungspflicht der Anbieterin sind etwaig notwendige Erdarbeiten auf dem Grundstück des Kunden.

2.7. Nicht umfasst von der Leistungspflicht der Anbieterin ist die Einbindung des Projekts in ein staatliches Förderprogramm. Eine Haftung für übergebene Informationen besteht nur bei Vorsatz und grober Fahrlässigkeit.

2.8. Nicht umfasst von der Leistungspflicht der Anbieterin ist die Bereitstellung und die Montage des Stromzählers. Dies ist Aufgabe des jeweils zuständigen Netzbetreibers. Eine Haftung der Anbieterin hinsichtlich der Terminvergabe und dem Einrichten des Stromzählers besteht nicht. Mehrkosten, die dadurch entstehen, dass bei der Einrichtung des Stromzählers der Netzbetreiber die Anwesenheit der von der Anbieterin beauftragten Installationsfirma wünscht, werden dem Kunden bis zu einem Betrag in Höhe von 350,00 € zzgl. Mehrwertsteuer berechnet. Bei der Abrechnung des Betrages ist durch die Anbieterin ein geeigneter Nachweis vorzulegen.

3. Leistungszeitraum

3.1. Soweit nichts anderes vereinbart ist, handelt es sich bei den vereinbarten Terminen und Leistungszeiträumen um unverbindliche Richtwerte, die nicht Geschäftsgrundlage und Vertragsbestandteil werden. Die Leistungszeiträume sind abhängig von den Kapazitäten der von der Anbieterin jeweils zu beauftragenden Drittfirmen und Lieferanten.

3.2. Sämtliche Termine und Leistungszeiträume sind unter Berücksichtigung der vollständigen und rechtzeitigen Erfüllung der kundenseitigen Mitwirkungspflichten berechnet.

4. Pflichten des Kunden

4.1. Der Kunde ist verpflichtet, die Vergütung für die erbrachten Leistungen zu zahlen. Dies erfolgt nach Stellung der Schlussrechnung.

4.2. Auf Verlangen der Anbieterin ist der Kunde verpflichtet, die PV-Anlage abzunehmen. Dies erfolgt bereits vor Fertigstellung der Gesamtanlage (Teilnahme). Es wird auf § 6.2 dieser Vertragsbedingungen verwiesen.

4.3. Zum Zwecke der Finanzierung der PV-Anlage ist der Kunde verpflichtet, das ihm zur Verfügung gestellte Formblatt zur Selbstauskunft seiner persönlichen und wirtschaftlichen Verhältnisse an die Anbieterin ausgefüllt zurückzureichen. Von dieser Pflicht kann der Kunde abweichen, sofern er eigenverantwortlich und selbstständig eine Finanzierungszusage einer Bank oder Sparkasse nachweisen kann. Der Nachweis ist innerhalb von 30 Tagen nach Vertragsunterzeichnung an die Anbieterin zu übergeben. Liegt innerhalb dieser Frist keine Finanzierungszusage der Anbieterin vor, kann diese entsprechend den folgenden Konditionen eine Finanzierungszusage bei einem deutschen Bankinstitut einholen. Finanzierungskonditionen: max. 4,99% effektiver Jahreszins und max. 20 Jahre Laufzeit

4.4. Der Kunde ist verpflichtet auf Verlangen der Anbieterin die Eigentumsverhältnisse des Gebäudes/ Objektes offenzulegen, auf dem die PV-Anlage zu errichten ist. Die Anbieterin behält sich vor, zur Überprüfung eine Anfrage an das zuständige Grundbuchamt zu stellen. Damit verbundene Kosten hat der Kunde zu tragen.

4.5. Der Kunde sichert zu, dass etwaige Bestandsanlagen den Normen des VDE0100 und den technischen Anschlussbedingungen des jeweils zuständigen Netzbetreibers entsprechen.

5. Kündigungsrecht des Kunden

Dem Kunden steht das gesetzliche Kündigungsrecht aus dem Werkvertragsrecht zu, vgl. § 648 BGB. Macht der Kunde hiervon Gebrauch, wird ihm die bis zur Kündigung erbrachte Leistung in Rechnung gestellt, zzgl. einer Pauschalvergütung in Höhe von 15 % der darüber hinausgehenden Leistung. Es bleibt dem Kunden der Nachweis gestattet, dass der tatsächliche Schaden nicht oder nicht in der benannten Höhe entstanden ist. Die Geltendmachung eines höheren Schadens durch die Anbieterin bleibt vorbehalten. Der Anbieterin bleibt nachgelassen, einen niedrigeren Abzug nachzuweisen und damit eine höhere Vergütung für die nicht erbrachten Leistungen geltend zu machen.

6. Preise und Zahlungsbedingungen

6.1. Die Preise finden sich in den jeweiligen Angeboten, verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Umsatzsteuer (derzeit 0 %) und zuzüglich eventuell anfallender Versandkosten.

6.2. Der Kunde hat eine Wahlmöglichkeit hinsichtlich der konkreten Zahlbedingungen entsprechend der folgenden Unterpunkte:

a. „Variante A“

Die Anbieterin stellt nach Auftragserteilung eine Abschlagsrechnung über 20 % des Gesamtbetrags für die Errichtung der Anlage (Positionen 1+2+3 des Angebots). Nach Lieferung des notwendigen Materials für die Errichtung der Anlage stellt die Anbieterin eine weitere Abschlagsrechnung über den Gesamtmaterialwert (Position 1 des Angebots) abzgl. des Betrages aus der 1. Abschlagszahlung. Nach der DC-Montage (Montage auf dem Dach und Kabelwege bis Wechselrichter und Speicher) wird in einer weiteren Abschlagsrechnung die Leistung DC- & AC-Montage (sämtliche Montagearbeiten einschließlich Inbetriebnahme, Position 2 des Angebots) abgerechnet. Nach Abnahme der Anlage stellt die Anbieterin eine Schlussrechnung für die Servicegebühr (Projektmanagement, Planungsleistung, Netzanmeldung, Eintragung Marktstammdatenregister, Position 3 des Angebots), wobei die bereits gezahlten Abschläge berücksichtigt werden. Sämtliche Rechnungen sind sofort ohne Abzug zahlbar.

b. „Variante B“

Die Anbieterin stellt nach Auftragserteilung eine Abschlagsrechnung über den Gesamtbetrag der notwendigen Materialbeschaffung und die DC- & AC-Montage (sämtliche Montagearbeiten einschließlich Inbetriebnahme). Nach Abnahme der Anlage stellt die Anbieterin eine Schlussrechnung für die Servicegebühr (Projektmanagement, Planungsleistung, Netzanmeldung, Eintragung Marktstammdatenregister, Position 3 des Angebots), wobei die bereits gezahlten Abschläge berücksichtigt werden. Sämtliche Rechnungen sind sofort ohne Abzug zahlbar.

Im Rahmen der Angebotserstellung gewährt die Anbieterin einen Rabatt auf die Gesamtkosten in Höhe von
- 1.000,00 €, wenn die Gesamtkosten der Anlagen mindestens 10.000,00 € höchstens aber 20.000,00 €
- 2.000,00 €, wenn die Gesamtkosten der Anlagen mindestens 20.000,00 € höchstens aber 30.000,00 €
- 3.000,00 €, wenn die Gesamtkosten der Anlagen 30.000,00 € übersteigen.

7. Haftung

7.1. Die Anbieterin haftet dem Kunden gegenüber in allen Fällen vertraglicher und außervertraglicher Haftung bei Vorsatz und grober Fahrlässigkeit nach Maßgabe der gesetzlichen Bestimmungen auf Schadensersatz oder Ersatz vergeblicher Aufwendungen.

7.2. Der Kunde haftet bei Nichterfüllung des Vertrages durch den Kunden selbst pauschal in Höhe von 10 % des Nettovertragswertes (ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer). Es bleibt dem Kunden der Nachweis gestattet, dass der tatsächliche Schaden nicht oder nicht in der benannten Höhe entstanden ist. Die Geltendmachung eines höheren Schadens durch die Anbieterin bleibt vorbehalten.

7.3. Die von der Anbieterin auf Grundlage des Vertrages berechneten Photovoltaik-Erträge sowie der Autarkiegrad sind rein theoretischer Natur und können nach Inbetriebnahme der Anlage abweichen. Die Anbieterin übernimmt keine Haftung für die errechneten Photovoltaik-Erträge. Gleichwohl werden diese auch nicht Geschäftsgrundlage oder Vertragsbestandteil.

7.4. Auf die weiteren Haftungsregelungen in den §§ 2.1.; 2.7.; 2.8.; 5; 8 wird verwiesen.

AUTARKIEKONZEpte

8. Hinweise zum Vertragsverhältnis und der Nutzung der PV-Anlage

8.1. Der Kunde wird darauf hingewiesen, dass Verschmutzung und Verschattung der PV-Anlage einen negativen

Einfluss auf den Ertrag der Anlage haben kann. Für nachvertragliche Änderungen im Bezug auf den Lichteinfall auf die PV-Anlage besteht keine Haftung der Anbieterin.

8.2. Die Prüfung der elektrischen Anlage (u. a. Isolationsmessung, Schleifenwiderstand, Innenwiderstand, Auslösung Fl-Schalter) durch den Installateur beinhaltet ausschließlich die im Zusammenhang mit der Speicherinstallation neu errichteten Anlagenteile.

9. Änderung der Allgemeinen Geschäftsbedingungen

Änderungen dieser Geschäftsbedingungen werden vor ihrem Wirksamwerden durch die Anbieterin dem Kunden in Textform per E-Mail im Einzelnen zur Kenntnis gebracht und treten, soweit nicht ausdrücklich ein späterer Zeitpunkt bestimmt ist, einen Monat nach dieser Mitteilung in Kraft. Die Änderungen gelten als vom Kunden genehmigt, sofern der Kunde nicht binnen eines Monats seit Zugang der Änderungsmitteilung schriftlich oder in Textform per E-Mail Widerspruch gegen die Änderungen der Geschäftsbedingungen erhebt. Die Anbieterin wird den Kunden über sein Widerspruchsrecht und die damit verbundenen Rechtsfolgen in der Änderungsmitteilung informieren.

10. Rechtswahl, Gerichtsstand, Salvatorische Klausel

10.1. Für alle Verträge zwischen der Anbieterin und dem Kunden gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland.

10.2. Ist der Kunde Kaufmann i. S. d. Handelsgesetzbuchs, juristische Person des öffentlichen Rechts oder ein öffentlich-rechtliches Sondervermögen, ist ausschließlich – auch internationaler Gerichtsstand – für alle sich aus dem Vertragsverhältnis unmittelbar oder mittelbar ergebenden Streitigkeiten der Sitz der Anbieterin.

Entsprechendes gilt, wenn der Kunde Unternehmer i. S. v. § 14 BGB ist. Die Anbieterin ist jedoch in allen Fällen auch berechtigt, Klage am Erfüllungsort der Leistungsverpflichtung oder am allgemeinen Gerichtsstand des Kunden zu erheben. Vorrangige gesetzliche Vorschriften, insbesondere zu ausschließlichen Zuständigkeiten, bleiben unberührt.

10.3. Sollten einzelne Bestimmungen der Geschäftsbedingungen unwirksam sein, berührt dies die Gültigkeit der übrigen Bestimmungen nicht. Die Vertragsparteien werden sich bemühen, anstelle der unwirksamen Bestimmung eine wirksame zu finden, die dem wirtschaftlichen Bedeutungsgehalt der unwirksamen Bestimmung am ehesten nahekommt.

Haftungsausschluss

Es handelt sich bei den hier dargestellten Zahlen, Variablen und Ergebnisse um Musterberechnungen und Simulationsergebnisse für die Erstellung einer Prognose unter Zugrundelegen von Durchschnittsangaben aufgrund historischer Werte. Insbesondere beziehen sich die Musterberechnung, Informationen und Ergebnisse auf eine Entwicklung in der Zukunft. Aufgrund der Tatsache, dass die Zukunft ungewiss ist, sollte eine solche Prognosebetrachtung mit entsprechender Vorsicht interpretiert werden. Das Berechnungsprogramm versucht eine potentielle Entwicklung abzubilden, um eine Entscheidung über verschiedene Handlungsoptionen zu erleichtern. Das Berechnungsprogramm an sich wurde mit sehr großer Sorgfalt entwickelt. Im Zuge dessen werden unter Umständen real komplexere Sachverhalte bewusst teilweise vereinfacht und abstrakt dargestellt und berechnet, um dem Betrachter in Form eines Überblicks eine schnelle Informationsgewinnung zu ermöglichen. Die Ergebnisse dieser Auswertung können also von einer exakten Berechnung im Einzelfall und in der Praxis teilweise nicht unerheblich abweichen, d.h. in diesem Sinne objektiv unrichtig sein. Dies schließt ebenfalls die mögliche Änderung von in der Musterberechnung zugrunde gelegten Preisangaben ein. Eine erstellte Musterberechnung kann insoweit die individuelle Beratung grundsätzlich nicht ersetzen. Die Informationen und Musterrechnung stellen in keiner Weise einen Ersatz für eine professionelle Beratung dar. Die Informationen und Musterrechnungen stellen ausdrücklich keine Zusicherung und bzw. oder Beschaffenheitsangabe dar.

Autarkiekonzepte GmbH übernimmt keinerlei Haftung für die Richtigkeit der Angaben bzw. die Richtigkeit und Realisierbarkeit der ermittelten Ergebnisse sowie etwaige hieraus unmittelbar oder mittelbar resultierenden möglichen Nachteile oder Schäden, gleich aus welchem Rechtsgrund, die infolge mangelnder Geeignetheit der Musterberechnungen, Informationen zu einem bestimmten Zweck, Unvollständigkeit, zeitliche oder inhaltliche Überholung oder andere Umstände eintreten. Die Autarkiekonzepte GmbH übernimmt – weder direkt noch indirekt – keinerlei Haftung für Schäden oder Unannehmlichkeiten, die durch den Gebrauch oder Missbrauch des Berechnungsprogramms und bzw. oder der hieraus entnommenen Musterberechnungen und Informationen entstehen. Die Autarkiekonzepte GmbH übernimmt darüber hinaus keinerlei Haftung und Gewähr für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der bereitgestellten Informationen, Preisangaben sowie Berechnungsformeln und Berechnungslogiken. Die Haftung der Autarkiekonzepte GmbH für die Inhalte beschränkt sich auf Vorsatz und grob fahrlässiges Verhalten. Die Autarkiekonzepte GmbH haftet auch nicht für unbefugte Veränderungen durch Dritte (z. B. Hackangriffe etc.).

Die Nutzung der Ergebnisse obliegt ausschließlich dem Nutzer. Insofern gilt dieser Haftungsausschluss auch gegenüber Dritten. Das ermittelte Ergebnis des Berechnungsprogramms dient als Orientierungshilfe und erster Anhaltspunkt.

Autarkiekonzepte GmbH, Harkortstraße 10, 04107 Leipzig, www.autarkiekonzepte.de

AUTARKIE KONZEpte

Datenschutzerklärung

Weitere Informationen zum Datenschutz finden Sie auf unserer Webseite: <https://www.autarkiekonzepte.de>
Dies ist ein kurzer Überblick über unsere ausführliche Datenschutzrichtlinie, die Sie auf unserer Website finden können.

Es ist wichtig, damit Sie wissen, wie und warum Ihre Daten verwendet werden, die Datenschutzerklärung und alle weiteren Hinweise zum Datenschutz und fairer Datenverarbeitung lesen.

Damit Sie wissen, wie und warum Ihre Daten verwendet werden, ist es wichtig, dass Sie die Datenschutzerklärung und alle weiteren Hinweise zum Datenschutz und fairer Datenverarbeitung lesen, die wir Ihnen im Zusammenhang mit der Erhebung oder Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten bei bestimmten Gelegenheiten zur Verfügung stellen.

Wir beziehen uns bei den verwendeten Begrifflichkeiten auf die Definitionen gem. Art. 4 EU-Datenschutz-Grundverordnung (DS-GVO).

Hinweis zur verantwortlichen Stelle

Ihre Daten werden von dem in dieser Datenschutzrichtlinie genannten Verantwortlichen verarbeitet:

Autarkiekonzepte GmbH

Harkortstraße 10

04107 Leipzig

Telefon: +49 800 10 20 40 6

E-Mail: service@autarkiekonzepte.de

Geschäftsführer: Marco Fehl

Wir haben einen Datenschutzbeauftragten, Herrn Kevin Wilke, ernannt. Wenn Sie Fragen zum Umgang mit Ihren Daten haben, wenden Sie sich bitte an ihn, Kevin Wilke, über service@autarkiekonzepte.de.

Empfänger

A) Handelsvertreter

1. Kaufberatung und Verkauf

Unsere Vertriebspartner (Handelsvertreter) führen die Beratung und Angebotserstellung bis hin zum Verkauf und der Installation Ihrer PV-Anlage inklusive Speicherung durch. Dazu ist es erforderlich, Ihre Daten an diese weiterzuleiten. Rechtsgrundlage für diese Weitergabe ist Art. 6 Abs. 1 lit. f DSGVO. Wir haben ein berechtigtes Interesse an der Zusammenarbeit mit unseren Vertriebspartnern, da wir durch diese übliche Praxis unsere Ressourcen auf unsere Kernkompetenzen bei der Bereitstellung und Verbesserung unserer Produkte und Dienstleistungen für Sie konzentrieren können. Grundsätzlich bewahren wir Ihre Daten aus handels- und steuerrechtlichen Gründen bis zu 10 Jahre und für etwaige Gewährleistungsansprüche bis zu 2 Jahre bzw. 5 Jahre auf (§ 438 BGB).

2. Gemeinsame Verantwortlichkeit

Wie oben erwähnt, verarbeiten wir Ihre Daten in dieser Zusammenarbeit gemeinsam mit unseren Vertriebspartnern. Wir haben daher mit ihnen eine Vereinbarung gemäß Art. 26 DSGVO abgeschlossen, die unter anderem besagt, dass wir (Autarkiekonzepte GmbH) für die Ausübung Ihrer Rechte und für die Verarbeitung Ihrer Daten der Ansprechpartner sind. In jedem Fall können Sie sich auch an einen Vertriebspartner wenden. Insbesondere ist der Vertriebspartner für die Erhebung und Speicherung Ihrer Daten vor Ort und die Übermittlung Ihrer Daten an uns verantwortlich. Die Bereitstellung Ihrer Daten bei der weiteren Bauplanung, Ausschreibung etc. obliegt der Autarkiekonzepte GmbH.

B) Andere

Im Wesentlichen teilen wir Ihre Daten mit den vorgenannten Partnern. Wie oben erwähnt, dient dies hauptsächlich der Umsetzung Ihres Projekts. Wir leiten Ihre Daten intern an die zuständigen Mitarbeiter und ggf. an weitere Empfänger weiter, wie z. B. Behörden, Steuerberater, Rechtsanwälte, Webhoster und sonstige Dritte, die üblicherweise in die normale Geschäftsprozessabwicklung eingebunden sind. Auch können diese Daten an Dritte weitergegeben werden, wenn dies zur Verfolgung unserer Ansprüche erforderlich ist oder hierzu eine gesetzliche Verpflichtung besteht.

Wichtige Partner in Ihrem Projekt sind auch unsere Planungsbüros und Hersteller von Solaranlagen und Stromspeichern. Sie erhalten die Daten, die zur Erfüllung der Aufgabe benötigt werden. Zur Umsetzung Ihres Projekts arbeiten wir auch mit anderen am Bau beteiligten Branchen zusammen und leiten Ihre Kontaktdaten, Adresse und bauspezifischen Informationen an jene weiter, die diese benötigen, um zur Erreichung der Projektziele beizutragen.

Die Weitergabe an Dritte zur eigenständigen Nutzung erfolgt stets nach Gesetzmäßigkeitserfordernissen. Alle Dienstleister nehmen wie von der DSGVO gefordert teil.

1. Löschen

Ihre personenbezogenen Daten werden nur so lange aufbewahrt, wie es für den Zweck, für den sie erhoben wurden, erforderlich ist, einschließlich der Erfüllung gesetzlicher Buchhaltungs- oder Meldepflichten.

Wir sind gesetzlich verpflichtet, grundlegende Kundeninformationen (einschließlich Kontaktdata, Identitäts- und Transaktionsdaten, Geschäftskorrespondenz) aus steuerlichen und geschäftlichen Gründen für einen Zeitraum von sechs Jahren nach Beendigung der Geschäftsbeziehung oder zehn Jahre nach Beendigung des Geschäfts aufzubewahren (§ 257 HGB, § 147 AO etc.).

2. Ihre Rechte

Unter bestimmten Umständen haben Sie die folgenden Rechte in Bezug auf Ihre personenbezogenen Daten:

- Recht auf Auskunft über Ihre von uns verarbeiteten personenbezogenen Daten (Art. 15 DS-GVO). Dieses Recht ermöglicht es Ihnen, eine Kopie der personenbezogenen Daten zu erhalten, die wir über Sie gespeichert haben, und zu überprüfen, ob wir sie rechtmäßig verarbeiten.

- Recht auf Berichtigung Ihrer bei uns gespeicherten personenbezogenen Daten (Art. 16 DS-GVO). Dieses Recht ermöglicht es Ihnen, unvollständige oder ungenaue Daten, die wir gespeichert haben, zu korrigieren, aber wir müssen möglicherweise die Richtigkeit der neuen Daten, die Sie bereitstellen, überprüfen.

- Recht auf Löschung Ihrer personenbezogenen Daten (Artikel 17 DSGVO). Mit diesem Recht können Sie uns auffordern, personenbezogene Daten zu löschen oder zu entfernen, für deren weitere Verarbeitung wir keinen triftigen Grund haben. Sie können uns auch bitten, personenbezogene Daten zu löschen oder zu entfernen, wenn Sie Ihr Recht auf Widerspruch gegen die Verarbeitung erfolgreich ausgeübt haben, wenn wir Ihre Daten unrechtmäßig verarbeitet haben oder deren Löschung wir zur Einhaltung lokaler Gesetze verpflichtet sind. Aus rechtlichen Gründen wird Ihrem Antrag auf Entfernung möglicherweise nicht immer entsprochen, aber Sie werden benachrichtigt, wenn ein Antrag gestellt wird.

- Recht auf Einschränkung der Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten (Artikel 18 DSGVO). Mit diesem Recht können Sie uns auffordern, die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten auszusetzen, wenn: (a) Sie möchten, dass wir die Richtigkeit der Daten feststellen; (b) unsere Verwendung der Daten rechtswidrig ist und Sie trotzdem deren Löschung widersprechen; (c) wenn Sie möchten, dass wir Ihre Daten länger speichern, da sie diese benötigen zur Geltendmachung, Ausübung oder Verteidigung von Rechtsansprüchen; oder (d) Sie widersprechen unserer Verwendung Ihrer Daten, aber wir müssen überprüfen, ob zwingende berechtigte Gründe dafür vorliegen.

- Recht auf Übertragbarkeit, Ihre personenbezogenen Daten an Sie oder einen Dritten zu übermitteln (Artikel 20 DSGVO). Wenn Sie dies wünschen, stellen wir Ihnen oder einem von Ihnen benannten Dritten eine Kopie Ihrer personenbezogenen Daten in einem strukturierten, gängigen, maschinenlesbaren Format zur Verfügung. Dieses Recht gilt jedoch nur für automatisierte Daten, deren Verwendung Sie ursprünglich zugestimmt haben oder die verwendet wurden, um einen Vertrag mit Ihnen abzuschließen.

- Recht auf Widerspruch gegen die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten (Artikel 21 DSGVO). Dieses Recht besteht, wenn wir uns auf berechtigte Interessen (oder die eines Dritten) berufen und Sie aufgrund Ihrer besonderen Umstände der darauf basierenden Verarbeitung widersprechen möchten, weil Sie der Meinung sind, dass Ihre Grundrechte und -freiheiten dadurch beeinträchtigt werden. Ein Widerspruchsrecht steht Ihnen auch zu, wenn Ihre personenbezogenen Daten verarbeitet werden, um Direktwerbung zu betreiben. Unter bestimmten Umständen können wir zwingende berechtigte Gründe für die Verarbeitung nachweisen, die Ihren Rechte und Freiheiten überwiegen.

- Sie haben das Recht, der automatisierten Entscheidungsfindung (Artikel 22 DS-GVO) (einschließlich Profiling) zu widersprechen, wenn Sie davon erheblich beeinträchtigt würden. Da wir uns nicht an solchen Aktivitäten beteiligen, hat dieses Recht nichts mit Ihrer Nutzung der Website in der Praxis zu tun.

- Wenn wir Ihre Einwilligung zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten benötigen, haben Sie das Recht, Ihre Einwilligung jederzeit zu widerrufen (Artikel 7 Absatz 3 DS-GVO). Dies berührt jedoch nicht die Rechtmäßigkeit der Verarbeitung bis zum Widerruf der Einwilligung. Wenn Sie Ihre Einwilligung widerrufen, können wir Ihnen möglicherweise bestimmte Produkte, Inhalte oder Dienstleistungen nicht mehr zur Verfügung stellen. Wir werden Sie jedoch über den Widerruf informieren.

- Recht, sich bei einer Aufsichtsbehörde zu beschweren.

Die für uns zuständige Aufsichtsbehörde ist die Sächsische Datenschutzbeauftragte.

Muster Widerrufsformular

Wenn Sie den Vertrag widerrufen wollen, dann füllen Sie bitte dieses Formular aus und senden es an die untenstehende Adresse.

An
Autarkiekonzepte GmbH
Harkortstraße 10
04107 Leipzig
E-Mail: service@autarkiekonzepte.de

Hiermit widerrufe(n) ich/wir (*) den von mir/uns (*) abgeschlossenen Vertrag über eine Photovoltaikanlage inkl. bestimmter Dienstleistung:

Angebotsnummer: _____

Datum des Vertragsabschlusses: _____

Name des/der Verbraucher(s): _____

Anschrift des/der Verbraucher(s): _____

Ort, Datum und Unterschrift des/der Verbraucher(s)

(*) Unzutreffendes bitte streichen