

Besichtigungs-/Planungsgesprächsprotokoll für Glasfaser-Gebäudenetze

KLS-ID	FOL-ID	Adresse	NE4 Bauweise
15307570	1000004315854	Fischerstad 5, 37242 Bad Sooden-Allendorf	FTTH - 1-Faser ohne GF-GV (Standard)

Erläuterung

Ihr Gebäude wird an das Glasfaser-Netz der GlasfaserPlus GmbH angeschlossen.

Die mit Ihnen besprochene Bauweise sowie eventuell festgestellte Vorschäden sind in diesem Dokument festgehalten.

Allgemeine Hinweise zum Glasfaser-Ausbau

- Die vorgesehene Bauweise und erkannte Vorschäden sind im Protokoll dokumentiert. Bitte beachten Sie, dass bei der Verlegung von Kabeln in Installationsschächten (z.B. Schornsteinzüge/Müllschächte) diese dauerhaft stillgelegt sein müssen und nach Verlegung des Glasfasernetzes nicht wieder in Betrieb genommen werden dürfen.
- Im Rahmen des Glasfaserausbaus durch die GlasfaserPlus GmbH und Ihre Ausbaupartner vor Ort montierte Metallkanäle sind nicht geerdet und dürfen ausschließlich für Glasfaser-Verkabelungen, aber keinesfalls für stromführende Kabel, genutzt werden.
- Die GlasfaserPlus GmbH und Ihre Ausbaupartner vor Ort stellen im Rahmen der Ausbauarbeiten sicher, dass die baurechtlichen Anforderungen zum Brandschutz der jeweils gültigen Landesbauordnung (LBO), Musterleitungsanlagen-Richtlinie (MLAR) sowie der Musterverwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (MVV TB) eingehalten werden.
- Für bestimmte Gebäude (beispielsweise Krankenhäuser, Hotels oder Hochhäuser) können sich darüber hinaus besondere Anforderungen aus einem individuellen Brandschutzkonzept ergeben. Liegt bei Ihnen ein solches vor, muss der Eigentümer sicherstellen, dass das geplante Glasfaser-Gebäudenetz diesem nicht widerspricht.

Eine Kopie dieses Dokuments für Ihre Unterlagen können Sie in elektronischer Form über das Eigentümer-Portal der GlasfaserPlus GmbH erhalten.

Datenschutz

Die GlasfaserPlus und Partner verarbeiten und nutzen die von ihnen im Rahmen der Besichtigung erhobenen personen- und gebäudebezogenen Daten ausschließlich zum Zweck der Datensicherung. Eine Verarbeitung und Nutzung der Daten über diesen Zweck hinaus erfolgt nicht.

Freundliche Grüße

Ihre GlasfaserPlus GmbH

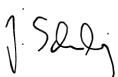

Daten zum Gebäudeeigentümer/Bevollmächtigten

Name Schubring
Vorname Janny
Straße/Hausnr. Fischerstad 5
PLZ 37242
Ort Bad Sooden-Allendorf
Kontakt-Art Bevollmächtigter
Festnetz-Nr. 05652589779
Mobil-Nr. 01792208479
E-Mail janny.schubring@web.de

Technikerdaten

Name Axt
Vorname Karsten
Firma Deutsche Telekom Außendienst GmbH i.A. GFPlus

Unterschriften

17.12.2024		17.12.2024	
Datum	Unterschrift Gebäudeeigentümer oder Bevollmächtigter	Datum	Unterschrift Techniker der GlasfaserPlus GmbH oder Bevollmächtigter

Besichtigungs-/Planungsgesprächsprotokoll für Glasfaser-Gebäudenetze

KLS-ID	FOL-ID	Adresse	NE4 Bauweise
15307570	1000004315854	Fischerstad 5, 37242 Bad Sooden-Allendorf	FTTH - 1-Faser ohne GF-GV (Standard)

Grunddaten Gebäude

Gebäude-Neubau	Nein
Gebäudeart	Einfamilienhaus
Gebäudeklasse	GK1-2
Anzahl Wohneinheiten	1
Anzahl Geschäftseinheiten	0
Anzahl Fahrstühle/Betriebsräume	0
Anzahl Einbruchmeldeanlagen	0
Anzahl Brandmeldeanlagen	0
Anzahl Notrufanlagen	0
Anzahl Sonderdienste	0
Weißer Wanne	nicht vorhanden
Montageort zugänglich	

Montageort von Gf-AP

Angaben zum Montageort	Sonstiger Ort
Sonstiger Ort	
Gf-AP bereits montiert	Nein

Bemerkungen

AP in das Büro

Hinweise des Gebäudeeigentümers/Bevollmächtigten

Besichtigungs-/Planungsgesprächsprotokoll für Glasfaser-Gebäudenetze

KLS-ID	FOL-ID	Adresse	NE4 Bauweise
15307570	1000004315854	Fischerstad 5, 37242 Bad Sooden-Allendorf	FTTH - 1-Faser ohne GF-GV (Standard)

Durchbrüche zwischen Hauszuführung und Montageort der Gf-AP



Besichtigungs-/Planungsgesprächsprotokoll für Glasfaser-Gebäudenetze

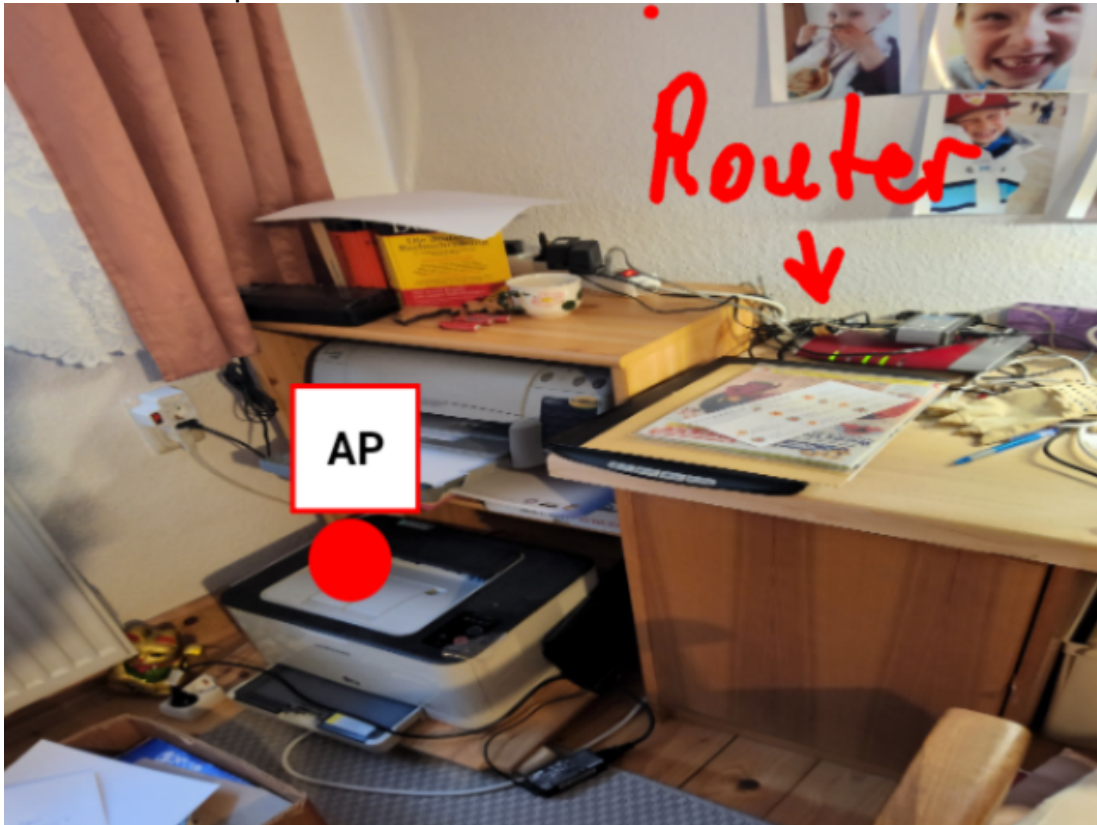
KLS-ID	FOL-ID	Adresse	NE4 Bauweise
15307570	1000004315854	Fischerstad 5, 37242 Bad Sooden-Allendorf	FTTH - 1-Faser ohne GF-GV (Standard)



Besichtigungs-/Planungsgesprächsprotokoll für Glasfaser-Gebäudenetze

KLS-ID	FOL-ID	Adresse	NE4 Bauweise
15307570	1000004315854	Fischerstad 5, 37242 Bad Sooden-Allendorf	FTTH - 1-Faser ohne GF-GV (Standard)

Kundin wünscht den Ap direkt in das Büro



Besichtigungs-/Planungsgesprächsprotokoll für Glasfaser-Gebäudenetze

KLS-ID	FOL-ID	Adresse	NE4 Bauweise
15307570	1000004315854	Fischerstad 5, 37242 Bad Sooden-Allendorf	FTTH - 1-Faser ohne GF-GV (Standard)

Besonderheiten





Kundin wünscht den AP direkt ins Büro./// Keller ungeeignet , wasser, direkt neben der Werra .



Besichtigungs-/Planungsgesprächsprotokoll für Glasfaser-Gebäudenetze

KLS-ID 15307570	FOL-ID 1000004315854	Adresse Fischerstad 5, 37242 Bad Sooden-Allendorf	NE4 Bauweise FTTH - 1-Faser ohne GF-GV (Standard)
---------------------------	--------------------------------	---	---

Legende





NE 4 Leitungsführung		Deckendurchbruch, max. 20 mm		Deckendurchbruch mit Schottung nach MLAR
		Wanddurchbruch, max. 20 mm		Wanddurchbruch mit Schottung nach MLAR
		Metall-Kanal + Größenangabe		Iso-Rohr Ø in cm angeben (Stangenrohr)
		Kunststoff-Kanal + Größenangabe		Kunststoff-Wellrohr Ø in cm angeben
		Vorhandene Kabeltrasse NE4		
NE 4 Komponenten		Gf-TA (Glasfaserdose)		Gf-SP (Etagenverteiler/ Sammelpunkt)
		Gf-GV (Gebäudeverteiler)		
NE 3		Hauseinführung		NE3 Kabelverlängerungsbox (KVB)/Spleißbox
		Hausübergabepunkt / OneBox		FTTB DPU
		Kabelweg NE3		Verteilerkasten/Patch-Feld

MLAR: Muster-Leitungsanlagen-Richtlinie

Besichtigungs-/Planungsgesprächsprotokoll für Glasfaser-Gebäudenetze

KLS-ID	FOL-ID	Adresse	NE4 Bauweise
15307570	1000004315854	Fischerstad 5, 37242 Bad Sooden-Allendorf	FTTH - 1-Faser ohne GF-GV (Standard)

Legende

ELEKTRO		230V Verteilerdose		230V NYM-Kabel
		Erdungspunkt		Erdungskabel