

Partner der Immobilienwirtschaft



ZERTIFIZIERTE MESSDIENSTQUALITÄT



Es ist nicht die stärkste Spezies, die überlebt, noch die intelligenteste.

Sondern diejenige, die am anpassungsfähigsten an Veränderungen ist.

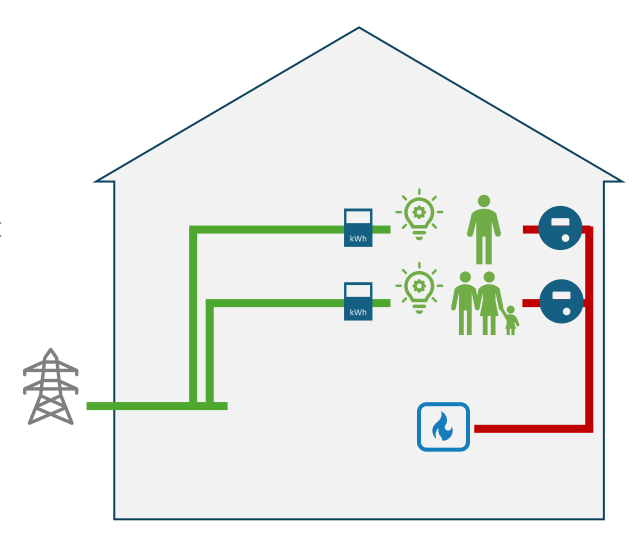
Charles Robert Darwin

So sah die Energiezufuhr in unseren Gebäuden aus



Und dann kam die Energiewende:

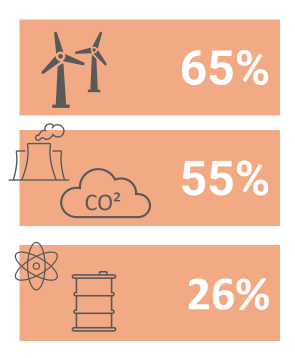
- Umsetzung der EED
- Energiekrise durch den Ukraine Konflikt
- Politischer Wille: Abkehr von Fossilienenergieträgern
- Technischer Fortschritt



Energiewende

Die Ziele der Bundesregierung **bis** 2023





Anteil erneuerbare Energien im Stromverbrauch bis 2030 – Heute bereits 61,5%

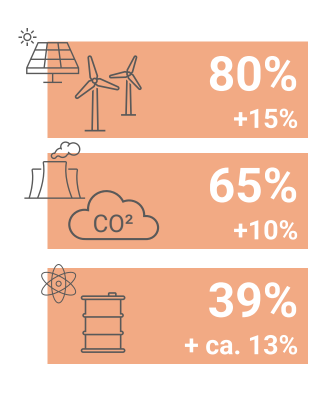
weniger CO2-Emissionen bis 2030 gegenüber 1990 – Heute bereits - 46,1%

weniger Primärenergieverbrauch bis 2050 gegenüber 2008 – Heute bereits - 25%

Energiewende

Die Ziele der Bundesregierung **ab** 2023





Anteil erneuerbare Energien im Stromverbrauch bis 2030 Kohleausstieg bis 2030

weniger CO2-Emissionen bis 2030 gegenüber 1990 Klimaneutralität bis 2045

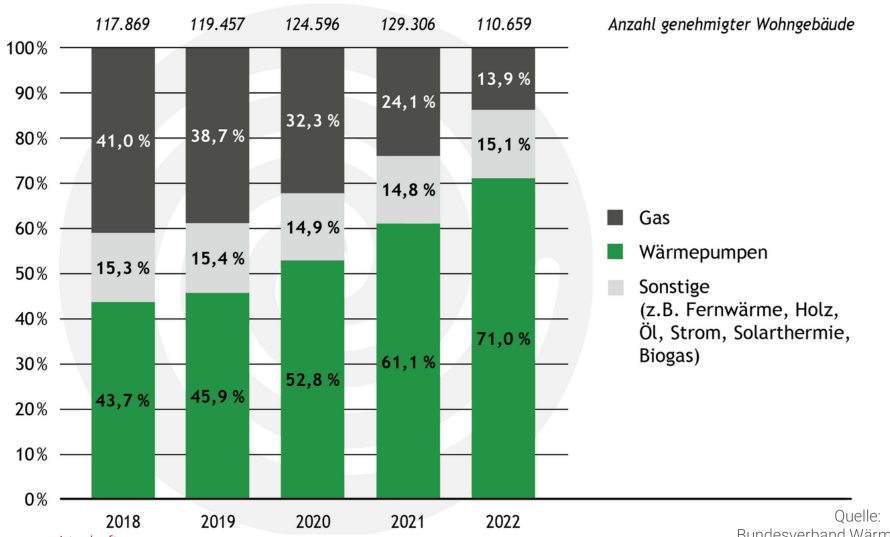
weniger Primärenergieverbrauch bis **2030** gegenüber 2008

Energiewende – Im Neubausektor





Dieser Trend ist nicht mehr zu bremsen

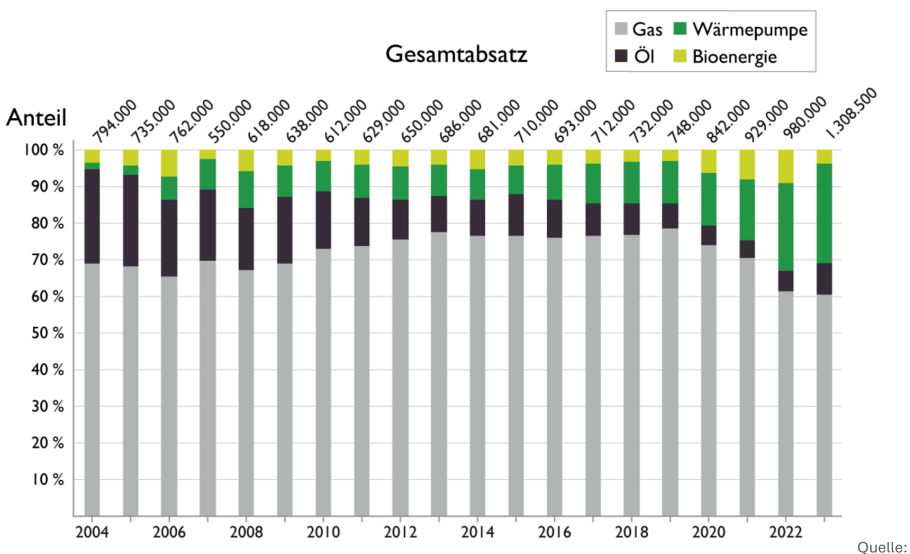


Tag der digitalen Wohnungswirtschaft

Bundesverband Wärmepumpe e.V.

Energiewende – Allgemein auch im Bestand

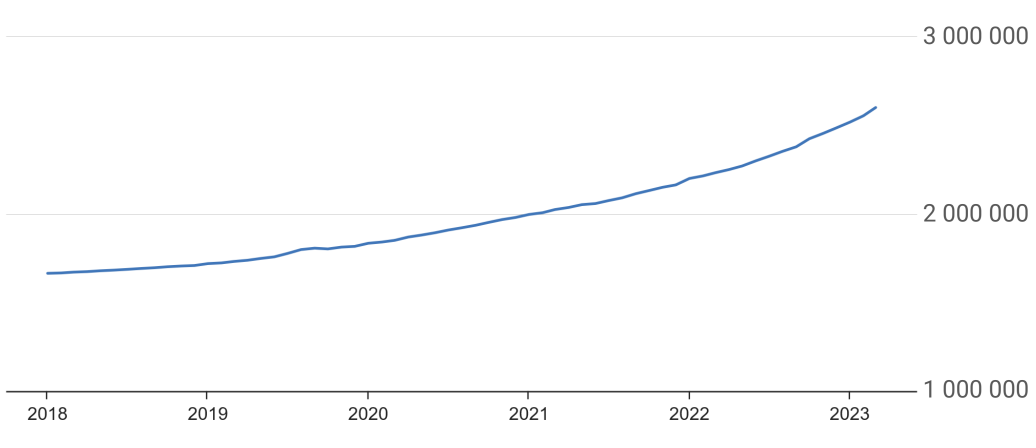




Energiewende – Im privaten Sektor



Anzahl Photovoltaikanlagen in Deutschland

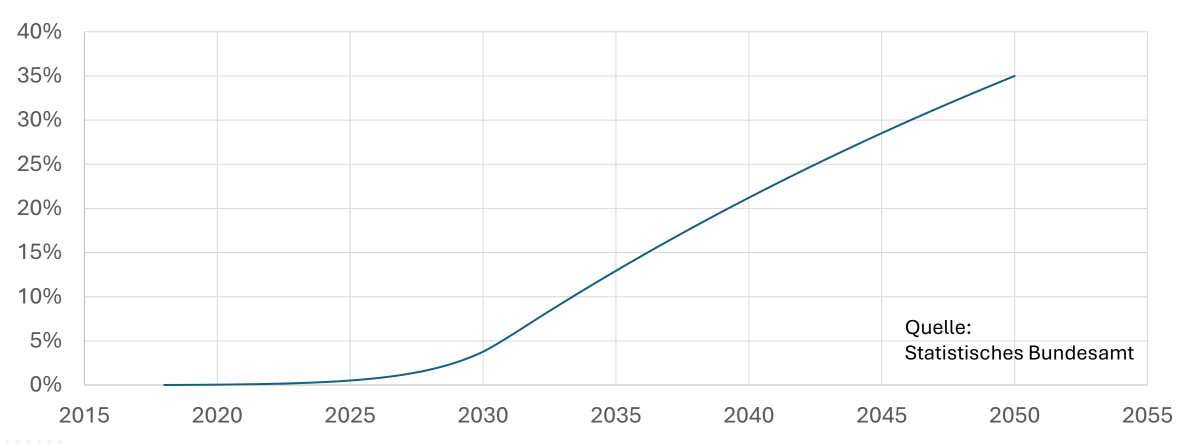


Quelle: Statistisches Bundesamt

Energiewende – Marktentwicklung - multienergetischer Gebäude



Entwicklung des Anteils multienergetischer Gebäude in Deutschland



Energiewende

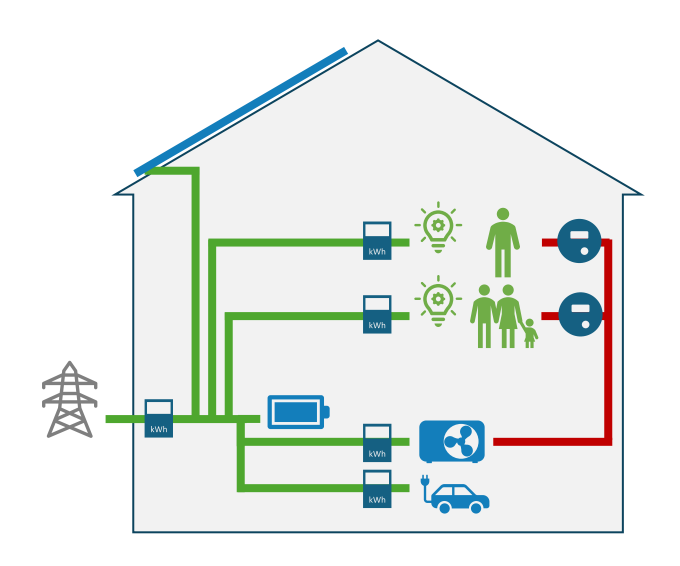




Rechtssichere multienergetische Heizkostenabrechnung

Mieterstromabrechnung

Abrechnung von Ladestrom



Ohne Digitalisierung, keine Energiewende

Die Bereitstellung und Analyse aller verfügbaren Daten





"Die Digitalisierung ist kein Trend, sondern eine Notwendigkeit – sie entscheidet über das Überleben von Unternehmen in einer zunehmend vernetzten und technologiegetriebenen Welt."

Quelle: ChatGPT

Ohne Digitalisierung keine Energiewende

Ablesewerte als Datenstrom



Gestern:

Manuelle Ablesung / Walk-by Ablesung für Heizkostenabrechnung

Heute:

- Monatliche Ablesung über Gateway
- Vollautomatische Erstellung und Versand der uVi (DIN 94680)

Für Sie Morgen mit Vodafone und EAD:

- Höher aufgelöste Ablesungen
- Live-Verbrauchsanzeige
- Ständige Übersicht über den Zustand Ihrer Heizungsanlage
- Optimierung und Digitalisierung Ihrer Immobilien

Die EAD-GRUPPE



Was macht die EAD-Partnerschaft aus?

- Über 30 regionale Partner in Deutschland -> Sie haben immer einen lokalen Partner
- 1 Mio. Abrechnungen pro Jahr → mit über 35 Jahren Erfahrung
- Selbständige Unternehmer in der EAD-Franchise → Regional verbunden
- EAD-Gruppe ist in fast 20 Arbeitskreise präsent, Norm Ausschüsse, Verbände → Auf Augenhöhe
- Portal-Lösungen sowohl für Nutzerdaten, Kosten, Datentausch (A, L-M, B-K wie auch D und E-Satz)

Die EAD-GRUPPE



Was bringt Ihnen Vodafone + EAD?

- Sie arbeiten mit zwei anerkannten Profis Ihrer Branche zusammen.
- Einheitliche Prozesse und Software über alle EAD Partner
- Bundesweiter gemeinsame standardisierte Schnittstellen zwischen Vodafone und EAD
 - ✓ Automatische Übergabe der technischen Daten von EAD → Vodafone Gebäudekonnektivität 4.0
 - ✓ Nach Ihrer Freigabe, Mitteilung der Geräte Schlüssel von EAD → Vodafone Gebäudekonnektivität 4.0
 - ✓ Automatische Weiterleitung der verschlüsselten Verbrauchswerte gemäß HkVo von Vodafone Gebäudekonnektivität 4.0 → EAD



Partner der Immobilienwirtschaft



ZERTIFIZIERTE MESSDIENSTQUALITÄT