

Smart Meter und digitale Datenerfassung – Bildquellen

1. Was bedeuten „Smart Meter“ und „Smart Home“?

Smart Meter

[Intelligenter zaehler- Smart meter](#) von EVB Energie AG, lizenziert unter [CC BY-SA 3.0](#)

Smart Home

Smart home, Haus, Technik, von [Sabine Kroschel](#) auf [Pixabay](#), lizenziert unter Pixabay-Inhaltslizenz: unwiderrufliches, weltweites, nicht exklusives und lizenzgebührenfreies Nutzungsrecht, Quelle: <https://pixabay.com/de/vectors/smart-home-haus-technik-multimedia-2005993/>

4. Leistungsdaten einer Photovoltaik-Anlage analysieren

Solarpanels

Solar, Solarenergie, Solarstrom von [Solarimo](#) auf [Pixabay](#), lizenziert unter Pixabay-Inhaltslizenz: unwiderrufliches, weltweites, nicht exklusives und lizenzgebührenfreies Nutzungsrecht, Quelle: <https://pixabay.com/de/photos/solar-solarenergie-solarstrom-4824555/>

5. Stromverbräuche ermitteln, verstehen und nutzen

Stromleitungen

Strom, Stromleitung, Energie von [Hands off my tags! Michael Gaida](#) auf [Pixabay](#), lizenziert unter Pixabay-Inhaltslizenz: unwiderrufliches, weltweites, nicht exklusives und lizenzgebührenfreies Nutzungsrecht, Quelle: <https://pixabay.com/de/photos/strom-stromleitung-energie-3798168/>



Arbeitsmaterial ‚Smart Meter und digitale Datenerfassung‘ von [Unabhängiges Institut für Umweltfragen UfU e.V.](#), Projekt „Smarte Energie macht Schule (SemS)“, erarbeitet von Belinda Bäßler, 2023, lizenziert unter [CC-BY-SA \(4.0\)](#) - sofern nicht anders angegeben. Dargestellte Logos unterliegen dem Markenrecht, bleiben weiterhin geschützt und dürfen nicht verändert werden.