

pvXpert

Mehr Effizienz dank Software gestützter Planung
von PV-Anlagen

Manuel Lüscher, Leiter Neue Energien
© 2024 Elektro-Material AG

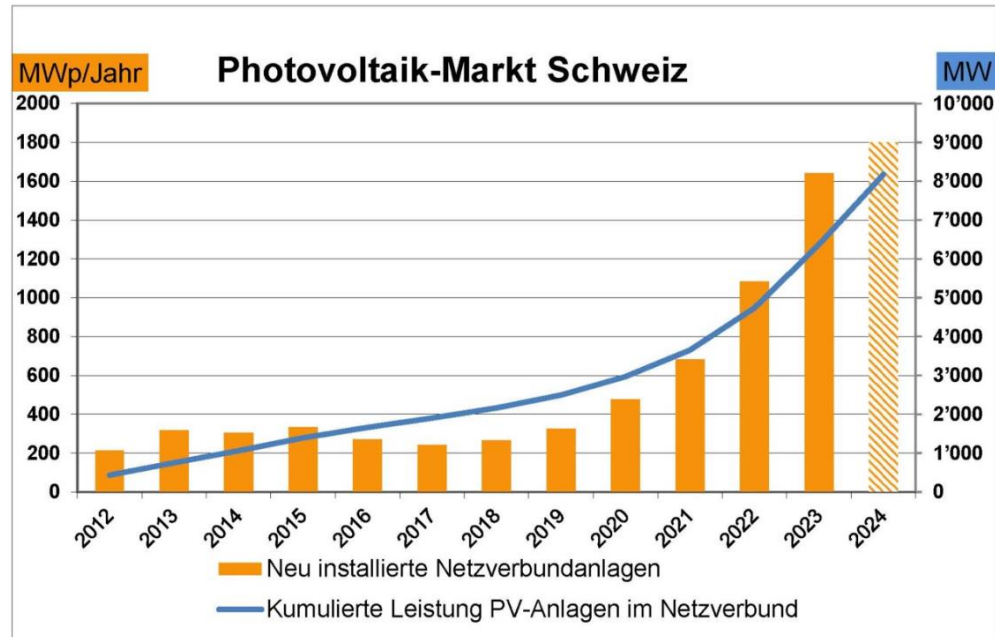


Einfach.Mehr.





Exponentielle Entwicklung, ihre Schattenseiten und ein Lösungsansatz.

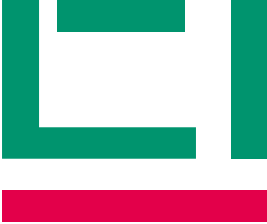


<https://www.swissolar.ch/de/markt-und-politik/marktentwicklung>

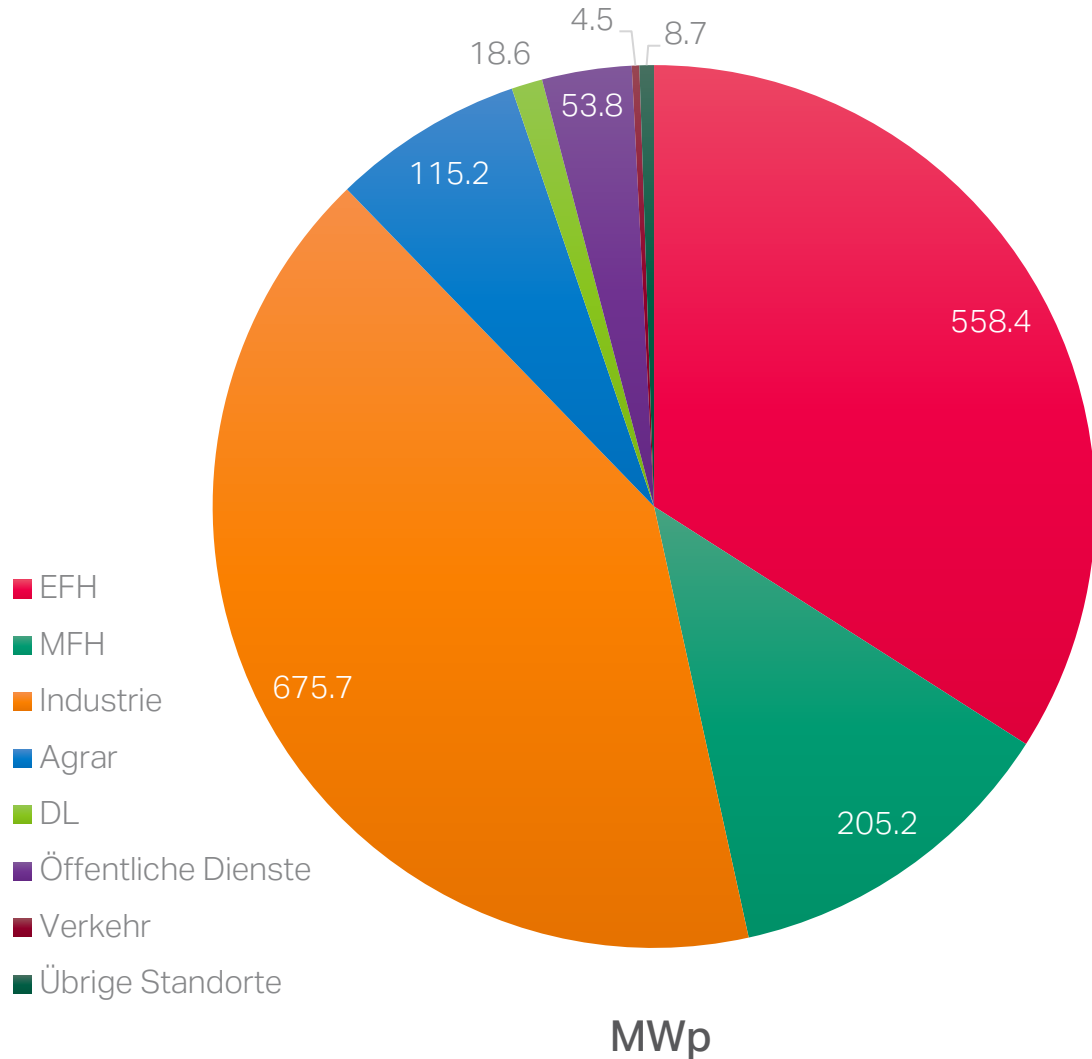
- 1'641 MW installierte Leistung
- 50 % Wachstum gegenüber 2022
- 62 % Wachstum bei den Energiespeicher
- Fachkräftemangel bremst die Entwicklung
- Anforderungen an vollständige Dokumentation steigen

Unser Lösungsansatz:

Ein durchgängiger digitaler Prozess für mehr Effizienz mit der Planungssoftware **EM pvXpert**.



Mehr Projekte bedeuten mehr Dokumentation

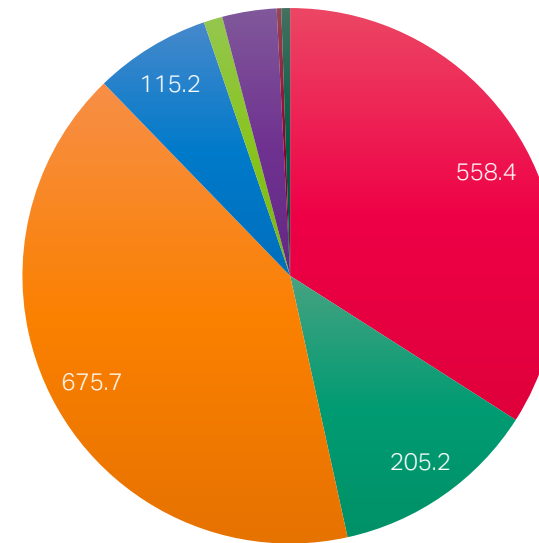




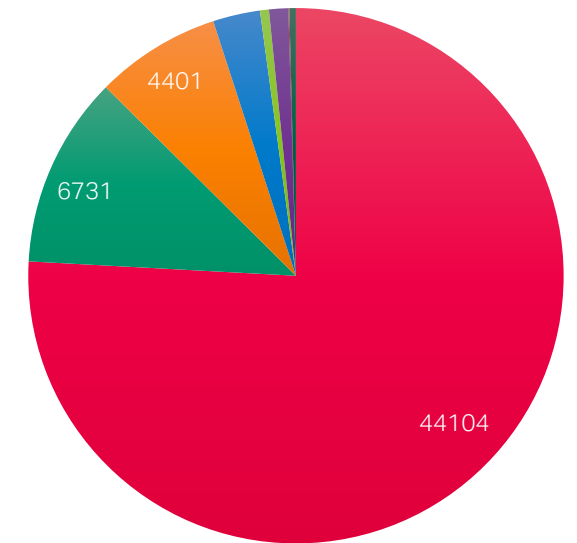
Mehr Projekte bedeuten mehr Angebote

Herausforderung

- Steigender Bedarf für neue Solaranlagen
- Nicht jedes Angebot wird ein Projekt
- Hoher Aufwand für die Dokumentation



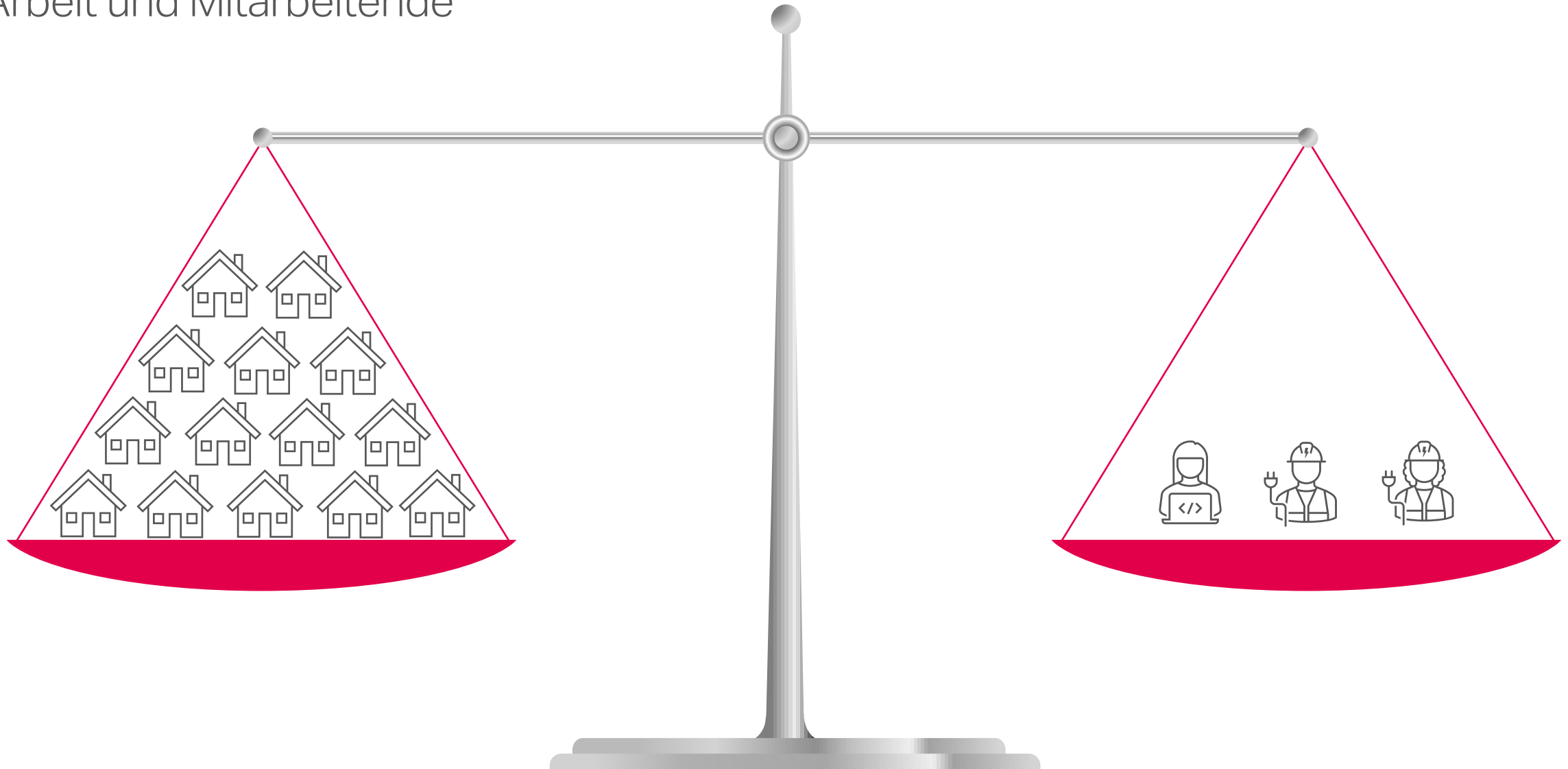
MWp



Anzahl

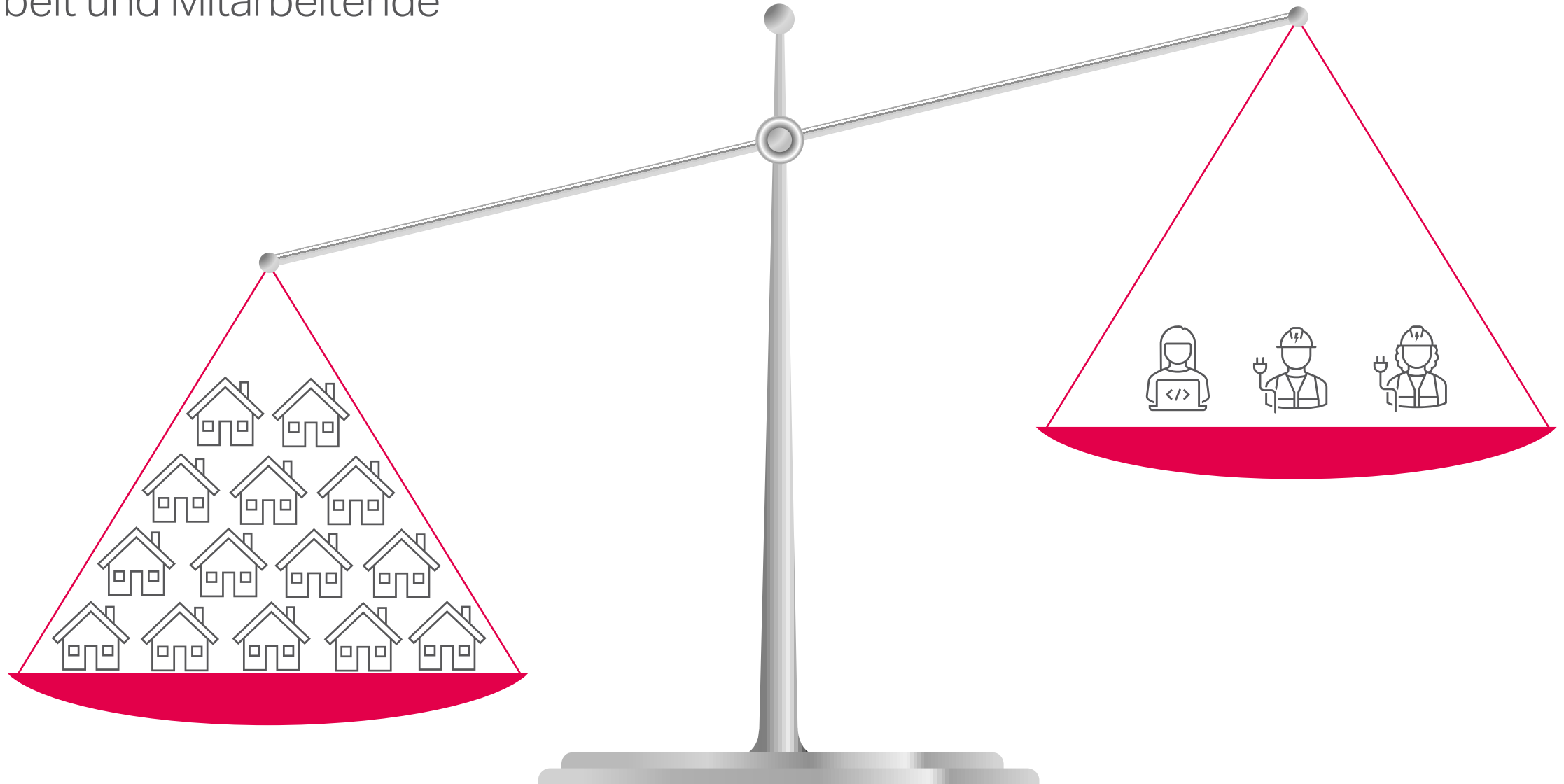
Herausforderung: Die Balance finden.

Arbeit und Mitarbeitende



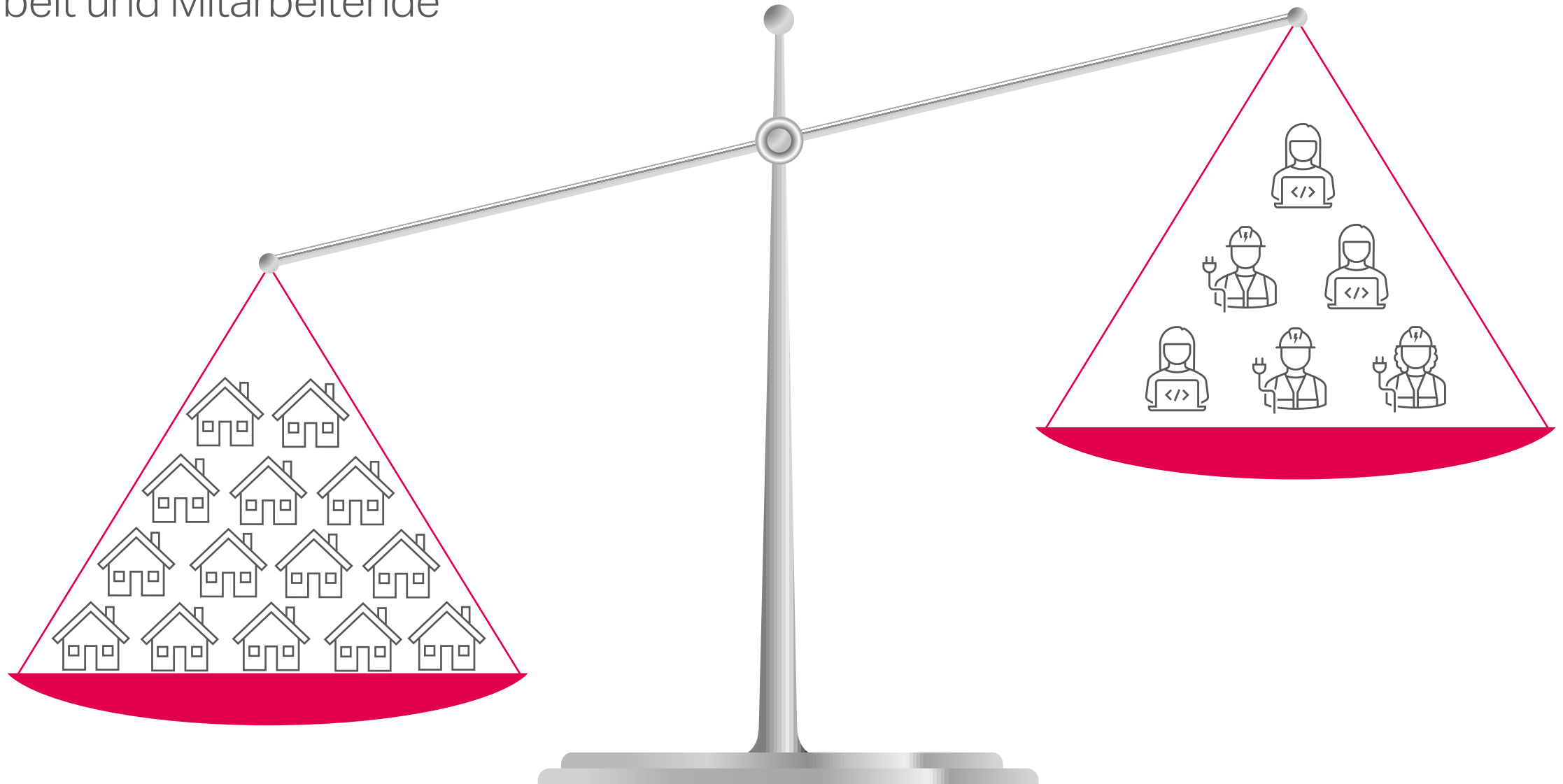
Herausforderung: Die Balance finden.

Arbeit und Mitarbeitende



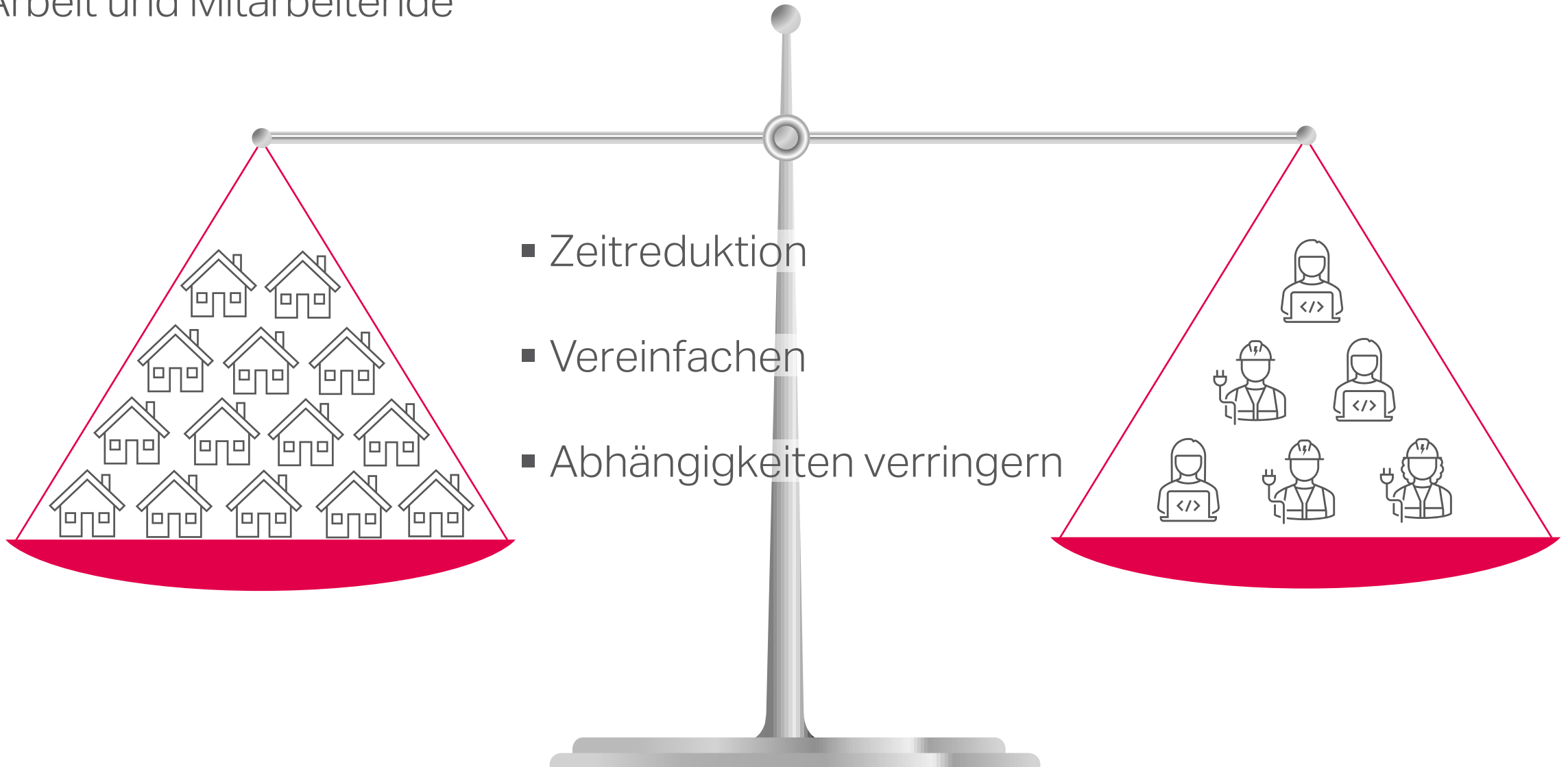
Herausforderung: Die Balance finden.

Arbeit und Mitarbeitende



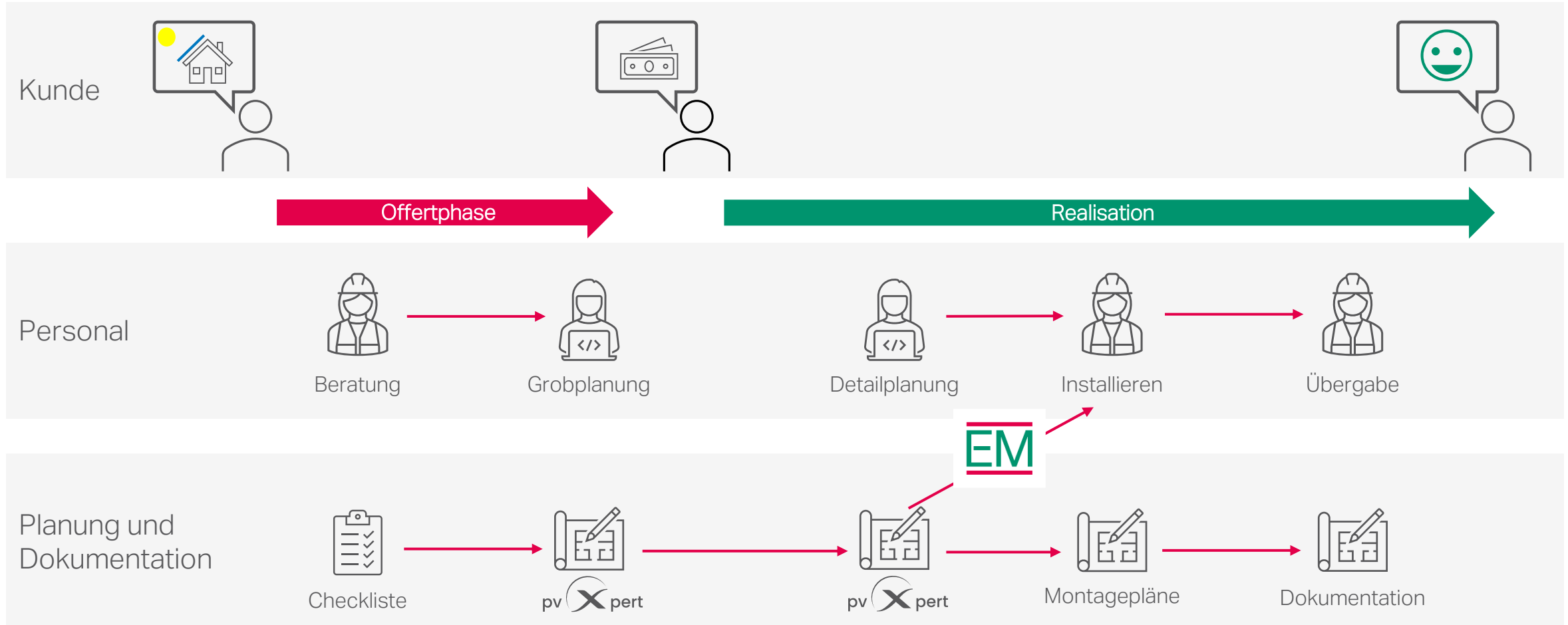
Herausforderung: Die Balance finden.

Arbeit und Mitarbeitende





Durchgängige digitale Planung für mehr Effizienz

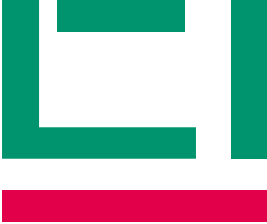
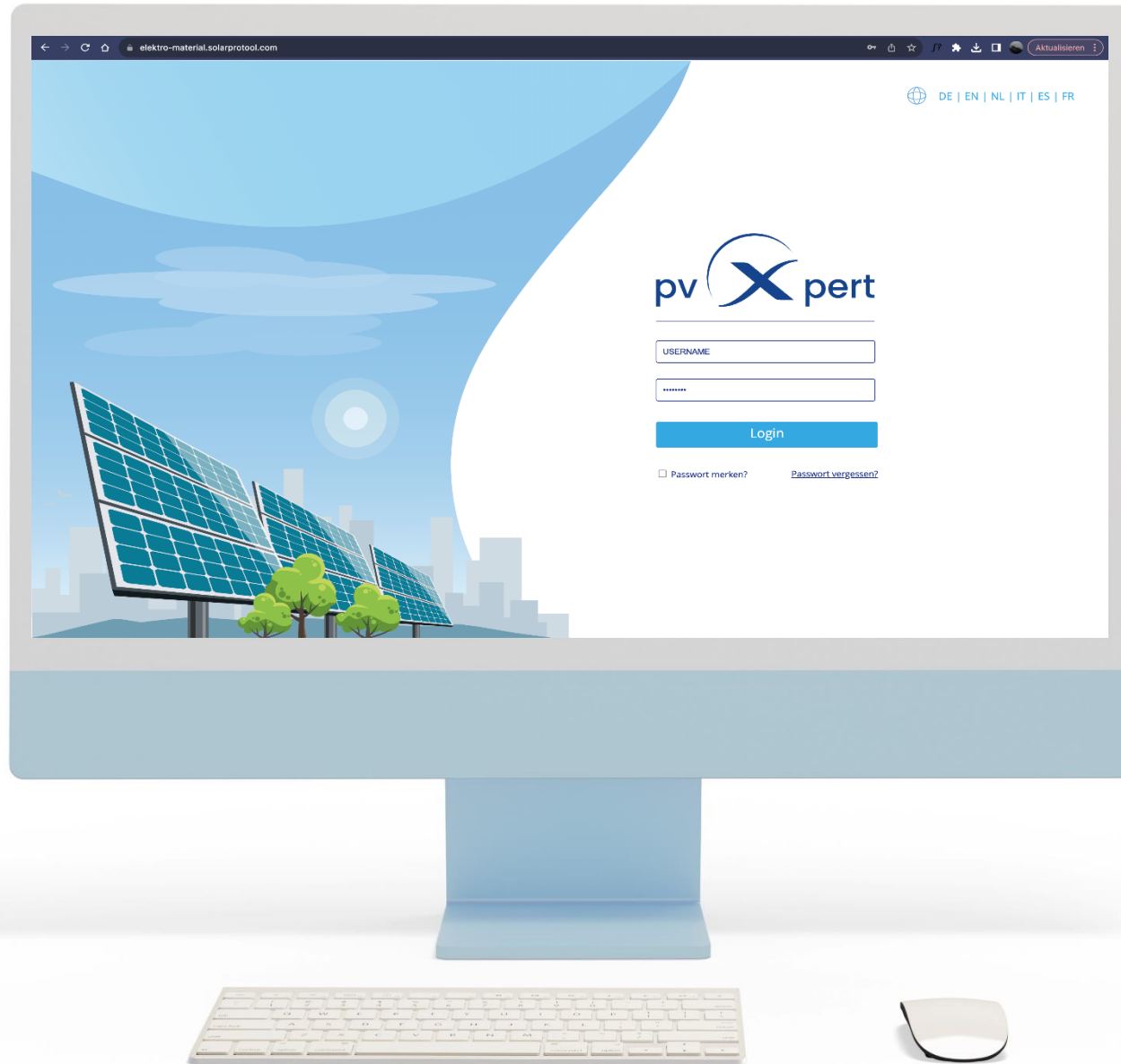


Vorteile der linearen Planung mit EM pvXpert



- Schnell zum Angebot
- Vollständige Dokumentation
- Unabhängige Planung
- Schnell, einfach und effizient

pvXpert



pvXpert





**Jetzt Live-Demo
am EM Stand 1/A09**

