

Blick in die Zukunft

Wie wirkt sich die Digitalisierung langfristig auf unser Klima aus?

Quick Facts

Wenn man die Digitalisierung beschleunigt, kann sie alleine in den vier Anwendungsfeldern Arbeit, Fertigung, Gebäude und Mobilität fast die Hälfte der bis 2030 nötigen **CO2-Einsparungen** erzielen.

Die größten **Potenziale** gibt es in den Bereichen der **industriellen Fertigung** und in der **Mobilität**.

Der **CO2-Fußabdruck** der Digitalisierung kann durch den **verstärkten Einsatz erneuerbarer Energie** deutlich reduziert werden.

Sorgt für eine verbesserte **Wettbewerbsfähigkeit** der deutschen Wirtschaft - **Vereinbarung von Wirtschaftswachstum und Klimaschutz**.

(Umfrageergebnisse Bitkom-Research 2020 - Teilnehmer: >750 Unternehmen)

© 2021 nexpera GmbH

nexpera
INSIGHTS