

Branchencheck | Iran

## Energiewirtschaft

**Der Kapazitätsausbau konzentriert sich auf gasbetriebene Kraftwerke. Bei erneuerbaren Energien verläuft die Entwicklung schleppend.**

13.04.2021

### Von Robert Espey | Dubai

In den vergangenen fünf Jahren konnten die Kraftwerkskapazitäten um 9,6 auf 82,7 Gigawatt erhöht werden. Die Planung sieht bis 2021/2022 eine Steigerung auf 100 Gigawatt vor und bis 2025/2026 auf 120 Gigawatt. Um dies zu erreichen, müsste das Ausbautempo deutlich beschleunigt werden. Als Folge der Wirtschaftskrise fehlt aber das notwendige Kapital. Aufgrund der US-Sanktionspolitik bleiben derzeit die ausländischen Investitionen oder Finanzierungen aus. Der Ausbau der Kraftwerkskapazitäten wird vor allem auf gasbetriebene Kraftwerke entfallen. Mit den ambitionierten Plänen bei erneuerbaren Energien ist Iran stark im Verzug.

Weitere Informationen:

[Iran setzt Ausbau der Kraftwerkskapazitäten fort](#)[Irans Erneuerbare Energien in der Krise](#)

Iran baut Kraftwerkskapazitäten aus

Zukunft der Erneuerbaren Energien in Iran ungewiss

Dieser Beitrag gehört zu:

[In vielen Branchen könnte sich die Lage verbessern](#)

### Mehr zu:

Iran

Energie / Energie, übergreifend

Branchen

## Kontakt

Manfred Tilz

Wirtschaftsexperte

 +49 228 24 993 234 [Ihre Frage an uns](#)

---

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck – auch teilweise – nur mit vorheriger ausdrücklicher Genehmigung. Trotz größtmöglicher Sorgfalt keine Haftung für den Inhalt.

## ENERGIEWIRTSCHAFT

© 2021 Germany Trade & Invest

Gefördert vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages.