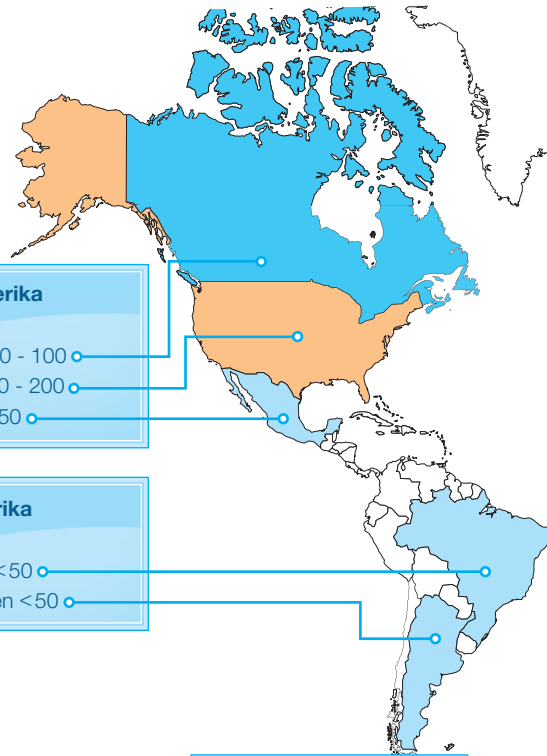


# WIE AUTOMATISIERT IST DIE WELT?

Entwicklungspotenziale im Überblick.

## Der Automatisierungsatlas

Hier erkennen Sie auf einen Blick, wie hoch der Automatisierungsgrad der Länder im weltweiten Vergleich ist. Die Roboterdichte steht hierbei stellvertretend für den Grad der Automatisierung. Und daraus können Sie Rückschlüsse ziehen, auf welchen Kontinenten und in welchen Regionen noch Entwicklungspotenziale brach liegen, die es auszuschöpfen gilt.



**Nordamerika**

- Kanada 50 - 100
- USA > 100 - 200
- Mexiko < 50

**Südamerika**

- Brasilien < 50
- Argentinien < 50

Geschätzte Anzahl von Industrie-robotern im Einsatz pro 10.000 Beschäftigte in der Verarbeitenden Industrie

- > 200 - 400
- > 100 - 200
- 50 - 100
- < 50

**Westeuropa**

- Finnland > 100 - 200
- Norwegen < 50
- Schweden > 100 - 200
- Dänemark 50 - 100
- Benelux 50 - 100
- England 50 - 100
- Deutschland > 200 - 400
- Österreich 50 - 100
- Schweiz 50 - 100
- Frankreich 50 - 100
- Italien > 100 - 200
- Spanien 50 - 100
- Portugal < 50
- Griechenland 50 - 100
- Türkei < 50

