

# Industrie 4.0 Übung 2

©www.mein-lernen.at



## Lösungen:

Missbrauch, Arbeitsplätze, Risikofaktor, ressourcenschonende, individuellen, hohen, Verkürzung, militärisch, gehackt, Automatisierungsgrades, gefährliche, effiziente, Datenschutz, Technik, Personalkosten, Echtzeit, Lagerhaltung, Infrastruktur

## Vorteile Industrie 4.0:

- \_\_\_\_\_ der Produktionszeiten
- alle Informationen sind in \_\_\_\_\_ verfügbar
- \_\_\_\_\_ Produktionsstrukturen
- Maschinen übernehmen unangenehme oder \_\_\_\_\_ Arbeiten
- maßgeschneiderte Produktion nach \_\_\_\_\_ Kundenwünschen
- verringerte \_\_\_\_\_ durch laufende updates der Warenbestände
- Steigerung der \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_ "Mensch" wird limitiert
- der Einsatz von Künstlicher Intelligenz spart \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_ Produktion

## Nachteile Industrie 4.0:

- der Mensch liefert sich der \_\_\_\_\_ aus
- der Automatisierungsgrad kostet unzählige \_\_\_\_\_
- maschinengesteuerte Systeme können \_\_\_\_\_ werden
- alle Daten von Kunden und Menschen werden erfasst (\_\_\_\_\_)
- niemand kann den \_\_\_\_\_ kontrollieren
- Strukturen der Industrie 4.0 können auch \_\_\_\_\_ genutzt werden
- fehlende Akzeptanz Maschinen derart viel Macht und Gestaltung zu überlassen
- Aufbau einer teuren \_\_\_\_\_ für riesige Datenmengen
- nur große Unternehmen können sich die \_\_\_\_\_ Investitionen leisten

Lösungen: [Info/Geographie/Wirtschaft/Industrie 4.0](#) ©www.mein-lernen.at