

So könnte unser gemeinsames Projekt ablaufen



1. Analyse von Zielen, Prozessen, Daten
2. Analyse von Chancen, Risiken, Kosten, Nutzen
3. Erarbeitung digitaler Ziele und einer Roadmap
4. Umsetzung der Roadmap und Überwachung der Zielerreichung

Für weitere Informationen schreiben Sie uns oder rufen Sie uns an::

info@k-t-innovation.de

T 05323 987 11 91

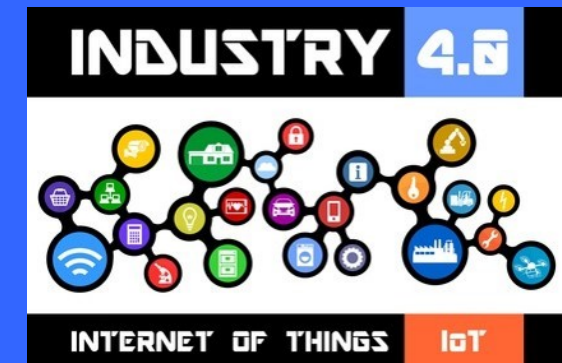
Bildquellen:
Shutterstock 124551820
Fotolia 6072332

K-T Innovation
Dr. A. Kolb-Telieps
Siebensternweg 7
38678 Clausthal-Zellerfeld
T 05323 987 11 91
info@k-t-innovation.de
www.k-t-innovation.de



K-T INNOVATION

Umsetzung von Industrie 4.0



Schöpfen Sie das Digitalisierungspotenzial aus?

Nutzen Sie bereits vorhandene Daten optimal?

Wie konkret ist Ihr Industrie 4.0-Plan?

Was wollen Sie erreichen?



Industrie 4.0-Projekte werden verschoben, weil

- alle Kapazitäten im Tagesgeschäft gebunden sind,
- sich das Management bezüglich Industrie 4.0 unsicher ist,
- hohe Kosten befürchtet werden, ...

Die Folgen sind

- Effizienznachteile gegenüber den Digitalisierungsvorreitern,
- abwandernde Kunden,
- ...

Lassen Sie es nicht soweit kommen!

Ein externer Chief Digital Officer kann einspringen—ob als Berater oder Interim Manager -,

- damit die Geschäfte auch in der schwächelnden Konjunktur rund laufen und
- das Unternehmen talentierte Mitarbeiter anzieht und hält.

Digitalisierungspotenziale



Ziele

Industrie 4.0 sollte nicht zum Selbstzweck werden, sondern die Erreichung der Unternehmensziele unterstützen. Die digitalen Ziele sind eine Untergruppe der Unternehmensziele.

Prozesse

Häufig werden Prozessflüsse durch Medienbrüche (Papier, unterschiedliche IT-Systeme, Office, ...) behindert. Dadurch reduziert sich die Durchlaufgeschwindigkeit und Personal wird unnötig gebunden. Die Digitalisierung kann helfen, Medienbrüche zu vermeiden und damit die Prozesse weiter zu verschlanken.

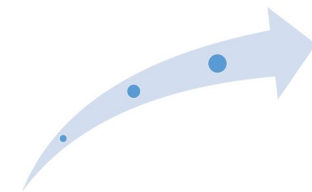
Daten

Es kommt vor, dass Daten erfasst, aber aus unterschiedlichen Gründen nicht weiter genutzt oder ausgewertet werden. Diese Verschwendung gilt es zu minimieren.

Planung und Agilität

Studien zeigen, dass Industrie 4.0-Projekte schneller zum Erfolg führen, wenn das Management

- smarte (spezifisch, messbar, ambitioniert, realistisch, terminiert) Ziele festlegt,
- eine Roadmap plant und trotzdem
- flexibel bei neuen Erkenntnissen, Veränderungen oder Abweichungen (re)agiert.



Methoden

Innovationsmethoden regen Führungskräfte und Mitarbeiter zu kreativen Ideen an und machen Spaß. Bei K-T Innovation setzen wir häufig ein:

- Design Thinking,
- Business Model Canvas,
- Projektmanagement (agil oder Wasserfall).

