



KONICA MINOLTA

INDUSTRIE 4.0 – DIGITALISIERUNG IN DER PRODUKTION

HERAUSFORDERUNGEN, CHANCEN UND SMARTE LÖSUNGEN

Insgesamt hat sich bisher nur knapp mehr als die Hälfte der Führungskräfte intensiv oder sehr intensiv mit dem Thema Industrie 4.0 auseinandergesetzt, während sich knapp weniger als die Hälfte weniger intensiv oder kaum mit dem Thema beschäftigt haben.



Es gibt eine Korrelation zwischen der Größe des Unternehmens und der Reflexion mit dem Thema: **Je kleiner ein Unternehmen ist, desto weniger intensiv beschäftigen sich dessen Führungskräfte mit Industrie 4.0.**

Quelle: Deloitte, Cyber Security Report 2019



90% der Führungskräfte, die sich mit dem Thema Industrie 4.0 schon (sehr) intensiv beschäftigt haben, halten Industrie 4.0 für das eigene Unternehmen für (sehr) wichtig.

Quelle: Deloitte, Cyber Security Report 2019

49% der Industrieunternehmen sehen den Mangel an Fachkräften als Hemmnis beim Einsatz von Industrie 4.0-Anwendungen.

Quelle: bitkom Research, 2018



72% der Industrieunternehmen fürchten hohe Investitionskosten beim Einsatz von Industrie 4.0-Anwendungen.

Quelle: bitkom Research, 2018

TIPP #1

IloT-Experten ins Boot holen

Konica Minolta ist Ihr Partner mit weltweitem Produktions-Knowhow und jahrelanger Erfahrung in der Umsetzung von Digitalisierungsprojekten. Beratung, Beschaffung, Anbindung, Monitoring und Service – auf Wunsch erhalten Sie alles aus einer Hand!

[Mehr erfahren](#)

TIPP #2

Ressourcenschonend starten

Konica Minolta liefert mit [Factory Hub](#) eine vorkonfigurierte und schnell einsatzfähige IloT-Komplettlösung für den smarten und ressourcenschonenden Einstieg in die Digitalisierung Ihrer Fertigung – offen und erweiterbar für alle zukünftigen Digitalisierungsvorhaben bei transparenten Kosten.

[Zum kostenlosen Webinar:](#)

„So gelingt der Einstieg in IloT & Industrie 4.0“

TIPP #3

Einfach machen!

Nicht ewig planen, sondern jetzt starten und [Digitalisierungsgrad](#) in Ihrer Produktion messen: Unsere Experten liefern eine 360-Grad Betrachtung und systemneutrale Projektvorschläge für den Einstieg in die Digitalisierung Ihrer Fertigung.

Sie wollen mehr erfahren? Laden Sie jetzt unser [Whitepaper](#) zur Reifegradanalyse in der Produktion herunter und besuchen Sie unser kostenloses [Webinar](#) zum Thema.

