



## Wie digital ist mein Unternehmen? Hunderte Betriebe zeigen großes Interesse am Digitalisierungs-Check des Kompetenzzentrums Digitales Handwerk

Hannover, 05. Dezember 2018. Die neu veröffentlichte Studie von KDH und ifh Göttingen zeigt mit den ersten Ergebnissen des Digi-Checks den Stand der Digitalisierung im Handwerk in Deutschland:

Um Handwerksbetrieben Auskunft über den Grad der Digitalisierung im eigenen Unternehmen und Weiterentwicklungspotentiale zu geben, hat das Kompetenzzentrum Digitales Handwerk (KDH) den sogenannten Digi-Check entwickelt. Diese Dienstleistung wird den Betrieben mittlerweile bundesweit von geschulten und organisationseigenen Beraterinnen und Beratern angeboten und findet großen Zuspruch. Rund 350 Betriebe haben den Digi-Check durchgeführt, was erstmalig eine empirische Analyse ihres Digitalisierungsgrades ermöglicht.

Gemeinsam mit dem KDH hat das ifh Göttingen eine ökonomische Auswertung der im „Digitalisierungs-Check“ gewonnenen Daten erstellt. Diese neu herausgegebene Studie bildet den aktuellen Digitalisierungsindex für das Handwerk ab - mit z.T. folgenden Erkenntnissen:

- Je größer und umsatzstärker Unternehmen sind, desto stärker sind sie digitalisiert.
- Unterschiede zwischen den Gewerbegruppen sind vergleichsweise gering und; digitale Vorreiter sind in allen Gewerbegruppen zu finden.
- Betriebe der Dienstleistungsgewerke und des Gesundheitsgewerbes sind stärker im Bereich der digitalisierten Kundenbindung aktiv.
- Das Kfz-Gewerbe weist starke digitalisierte Geschäftsmodelle auf.
- Übergreifend zeigen sich steigende Umsetzungswerte für IT-Sicherheitsmaßnahmen.
- Es bestehen starke Zusammenhänge zwischen den Teilbereichen der Digitalisierung. Sie ist als zusammenhängende Abfolge von Umsetzungsschritten zu verstehen, die von den Unternehmen durchlaufen wird, da sich vier Unternehmenstypen in allen Gewerbegruppen zeigen:
  - Die „Nicht-Digitalisierten“ ohne Digitalisierungsmaßnahmen
  - Die „Kaum-Digitalisierten“, die damit begonnen haben, IT-Sicherheitsmaßnahmen umzusetzen.
  - Die „Leicht-Digitalisierten“, die alle Maßnahmenbereiche aktiv angehen, aber ein besonderes Gewicht auf den Bereich „Mitarbeiter“ legen.
  - Die „Digitalisierten“, die in allen Maßnahmenbereichen aktiv sind.



Eine ausführlichere Zusammenfassung sowie Kontaktdaten der Autoren können auf folgender Homepage eingesehen werden: [Informationen zur Studie](#). Der Volltext der Studie kann hier abgerufen werden: [Download der Studie](#).

### **Das Kompetenzzentrum Digitales Handwerk:**

Das *Kompetenzzentrum Digitales Handwerk* (KDH) unterstützt den handwerklichen Mittelstand bei der Erschließung technischer und wirtschaftlicher Potenziale, die sich aus der digitalen Transformation für das Handwerk ergeben. Zum Abbau von Informationsdefiziten stellt das KDH den Entscheidungsträgern und Fachexperten des Handwerks praxisnahe Informations-, Qualifikations- und Unterstützungsangebote zur Verfügung, die in fünf sogenannten Schaufenstern entwickelt und illustriert werden.

Weitere Informationen zum Kompetenzzentrum Digitales Handwerk erhalten Sie unter [www.handwerkdigital.de](http://www.handwerkdigital.de).

*Das Kompetenzzentrum Digitales Handwerk ist Teil der Förderinitiative „Mittelstand 4.0 – Digitale Produktions- und Arbeitsprozesse“, die im Rahmen des Förderschwerpunkts „Mittelstand-Digital – Strategien zur digitalen Transformation der Unternehmensprozesse“ vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) gefördert wird. Weitere Informationen finden Sie unter [www.mittelstand-digital.de](http://www.mittelstand-digital.de).*

### **Bei Rückfragen, wenden Sie sich gern an:**

Karen Bartelt  
Projektsteuerung  
Kompetenzzentrum Digitales Handwerk

---

Heinz-Piest-Institut für Handwerkstechnik  
an der Leibniz Universität Hannover (HPI)  
Wilhelm-Busch-Str. 18, 30167 Hannover  
Telefon 0511 701 55 53  
E-Mail: [bartelt@hpi-hannover.de](mailto:bartelt@hpi-hannover.de)

Internet: [www.handwerkdigital.de](http://www.handwerkdigital.de)  
Facebook: [facebook.com/HandwerkDigital](https://facebook.com/HandwerkDigital)  
Twitter: [twitter.com/HaWe\\_Digital](https://twitter.com/HaWe_Digital)