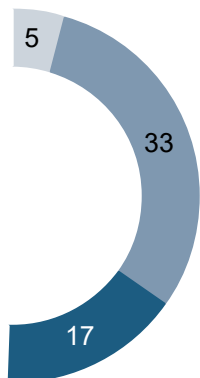


IAB-Betriebspanel Hessen 2019

Innovationen in hessischen Betrieben

Investitionen der Betriebe in Innovationen bleiben im Zeitverlauf stabil.



5% der Betriebe sind 2019 explizit in Forschung und Entwicklung aktiv (2017: 4%). In der Regel kooperieren sie dabei mit anderen Betrieben und Hochschulen.

33% der Betriebe haben im Geschäftsjahr 2018 Produkte oder Dienstleistungen weiterentwickelt und verbessert (2017: 32%).

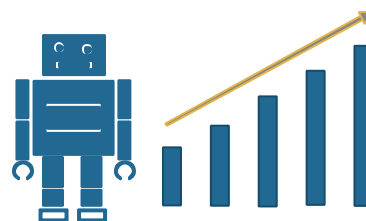
17% der Betriebe haben ihr Angebot im Geschäftsjahr 2018 um ein neues Produkt oder eine neue Dienstleistung erweitert (2017: 15%).



Nicht alle von den Betrieben geplanten Innovationen können umgesetzt werden. Der Mangel an Fachkräften stellt die wichtigste Innovationsbremse dar.

Die Anzahl der eingesetzten Roboter in hessischen Betrieben ist zwischen 2014 und 2018 um 183% gestiegen.

- Im Jahr 2018 befanden sich 5.100 Roboter im Einsatz.
- 35% davon haben die Betriebe im Jahr 2018 neu angeschafft.
- Am stärksten verbreitet war der Robotereinsatz im Verarbeitenden Gewerbe.



70% der Betriebe in Hessen verfügen 2019 über Hochgeschwindigkeits-Internet.

83% der Betriebe sind zufrieden mit der Kapazität ihres Highspeed-Anschlusses.



31% der Betriebe investierten 2018 in EDV, Informations- und Kommunikationstechnologie.



In Handel und Reparatur sind der Verbreitungsgrad von Highspeed-Internet und die Zufriedenheit mit der Kapazität der Anschlüsse vergleichsweise niedrig.

Den vollständigen Bericht sowie weitere Ergebnisse zum IAB-Betriebspanel Hessen können Sie unter www.iwak-frankfurt.de im Bereich ▶ Projekte und ▶ IAB-Betriebspanel Hessen nachlesen.