

15.06.2020 | "ARBEITSPLATZ- UND PRODUKTIONSGESTALTUNG IN ZEITEN VON COVID-19"

Wie verändert die Corona-Krise den Produktionsalltag in Deutschland? Welche Maßnahmen werden zum Schutz der Mitarbeiter getroffen? Haben die Maßnahmen einen Einfluss auf die Produktion? Wie wirken sich diese aus? Diese und weitere Fragen sind Bestandteil einer Umfrage der Projektgruppe „Industrial Engineering“ an der Ostbayerischen Technischen Hochschule Regensburg.

Wie verändert die Corona-Krise den **Produktionsalltag in Deutschland**? Welche Maßnahmen werden zum **Schutz der Mitarbeiter** getroffen? Haben die Maßnahmen einen **Einfluss auf die Produktion**? Wie wirken sich diese aus? Diese und weitere Fragen sind Bestandteil einer **Umfrage der Projektgruppe „Industrial Engineering“** an der Ostbayerischen Technischen Hochschule Regensburg.

Angesprochen sind Mitarbeiter, Fach- und Führungskräfte in der Produktion und produktionsnahen Dienstleistung. Mit ihrer Teilnahme helfen sie mit, Arbeitsplätze in Produktion und Logistik sicherer zu machen und die Auswirkungen von Pandemien auf unser Arbeitsleben gering zu halten, betont Prof. Stefan Galka, der das Projekt betreut. Seinen Angaben zufolge fließen die **Ergebnisse** der Umfrage ein in einen **Ideenkatalog „Arbeitsplatz- und Produktionsgestaltung in Zeiten von Covid-19“**.

ZUR UMFRAGE

Der Fragebogen ist **bis zum 01.07.2020 online**. Auf Wunsch werden die Ergebnisse der Umfrage im Anschluss kostenlos zur Verfügung gestellt.

SHARE:

Ihre Ansprechpartnerin

Ina Klose-Hegewald

Teamleiterin Kommunikation und Marketing

Tel. +49 40 822779-49

ina.klose@mtm.org