



Digital-Dialoge

Gesundheit im Betrieb

13

In der Online-Veranstaltungsreihe „Digital-Dialoge Gesundheit im Betrieb“ stellen wir in regelmäßigen Abständen aktuelle Themen, Projektergebnisse oder Publikationen aus dem Themengebiet vor.

Ziel ist es, darüber in den Austausch zu treten und die Vernetzung zwischen UVT und DGUV, insbesondere mit dem Fachbereich „Gesundheit im Betrieb“ (FB GiB) und seinen Sachgebieten sowie dem Institut für Arbeit und Gesundheit der DGUV (IAG) zu fördern.

Herzlich eingeladen sind interessierte Beschäftigte der DGUV und UVT, zum Beispiel Präventionsfachleute, Aufsichtspersonen und Beschäftigte aus den Reha-Bereichen sowie Vertretungen der Länderseite und der Deutschen Rentenversicherung.

WEITERE TERMINE

ca. alle 4 Wochen zu Themen wie:

- Sicher und gesund arbeiten – eine Frage von Kompetenz?!
- SystemATisch zu Gesundheit beraten – Analyse versus Hypothese
- ...

Termine werden bald bekannt gegeben
→ www.dguv.de/iag

ANSPRECHPERSONEN:

- fachlich
Franziska Grellert
franziska.grellert@dguv.de
- organisatorisch
Anja Köhler
digital-dialoge.gesundheit@dguv.de

Veränderungsprozesse sicher und gesund gestalten – ein Praxisbeispiel zur DGUV I 206-053

23.05.2024

Negative gesundheitliche Auswirkungen ungenügend gestalteter Veränderungsprozesse werden häufig zu spät bemerkt, führen aber in der Regel zu unnötigen zusätzlichen Fehlzeiten, Anpassungsschwierigkeiten und „chronisch verbrannter Erde“.

Anhand eines anonymisierten Beispiels wird im Digital-Dialog der Versuch einen gesunden und sicheren Change-Prozess zu gestalten, beschrieben und kann im Anschluss gerne diskutiert sowie mit eigenen Erfahrungen der Zuhörenden bereichert werden. Orientierungsgröße bildet die [DGUV Information 206-053 „Sicherheit & Gesundheit“](#).

Referent:

H.-Martin Prüße, BGHM

Sachgebiet Veränderung der Arbeitskulturen

Uhrzeit:

10:00 bis 11:30 Uhr

Die Veranstaltung wird online über Webex angeboten.

→ **Anmeldung per E-Mail an**
digital-dialoge.gesundheit@dguv.de
(Bitte mit Ihrer vollständigen Signatur)