

„Digitalisierung und Zukunft der Arbeitswelt“

Seminar

**Aktuelles Seminar:
Arbeits- und Gesundheitsschutz in der Pandemie**

**Datum, Uhrzeit und Ort
können flexibel vereinbart werden**

Inhalte des Seminars

- Was enthält der Arbeitsschutzstandard COVID 19 des BMAS und welche Regelungen darüber hinaus gelten?
- Was sind Risikogruppen und wie kann man sie schützen?
- Wie ist die Rolle des Betriebsarztes bei einer Infektionskrankheit nach dem Arb-MedVV?
- Welche technischen Schutzmaßnahmen/organisatorische Regelungen (z.B. Pausenzeiten) muss der Arbeitgeber, auf welche Weise, ergreifen? Welche Handlungsspiel-räume hat hier der Arbeitgeber?
- Was ist nötig, um die Sicherheit der Kolleginnen und Kollegen über Hygieneregeln hin-aus zu gewährleisten? Notfallregelungen bei Erkrankungen?
- Unterweisungen zur Pandemie im Betrieb
- Wie und wobei ist der Betriebsrat zu beteiligen?

Anmeldung:

PCG Project Consult GmbH

Petra Semder

Petra.semder@pcg-projectconsult.de

+49 201 10 59 231

Das Projekt

Betriebsräte aktiv für Gute Arbeit. Digitalisierung in Brandenburger KMU

Modellvorhaben für den Organisationsbereich der IG BCE,
gefördert durch das Ministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit, Frauen und
Familie aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds und des Landes Brandenburg
Laufzeit: 01.02.2019 – 31.01.2021

Weitere Informationen: <https://www.digital-in-brandenburg.de/>

Euer Trainer

Thorsten Schäfer

Prozessberatung / Fortbildung / Einigungsstellenbeisitzer zum systemischen,
beteiligungsorientierten Prozess bei:

- der betrieblichen Arbeitsschutzorganisation (auch bei mobiler Arbeit),
- der gesamten Gefährdungsbeurteilung und des BEM,
- betrieblichen psychischen Notfallmanagement,
- Arbeitsunfall und Berufskrankheit.



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds



**LAND
BRANDENBURG**
Ministerium für Wirtschaft,
Arbeit und Energie



**Industriegewerkschaft
Bergbau, Chemie, Energie**



Gefördert durch Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Energie aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds und des Landes Brandenburg.