

Arbeitsschutz und Digitalisierung

Impulse für eine moderne Arbeitsgestaltung

Gute Arbeit ver.di-Reader 2020

Herausgeber: Lothar Schröder

Redaktion: Beate Eberhardt/Nadine Müller

Vorwort von Frank Werneke und Christoph Schmitz

Inhalt

Die Autorinnen und Autoren

Beate Eberhardt/Nadine Müller/Lothar Schröder

Digitalisierung und Gute Arbeit

Digitale Transformation und Gesundheit

Sarah Nies/Josef Reindl/Dieter Sauer

Digitalisierung, indirekte Steuerung und gesundheitliche (Selbst-)Gefährdung

Nadine Müller

Digitalisierung und psychische Belastungen – Bilanz und Handlungsperspektiven für Gute Arbeit

Arbeitsschutz im digitalen Wandel

Bettina Splittgerber

Schutz und Stärkung der Gesundheit bei arbeitsbedingter psychischer Belastung - Ergebnisse der Betriebsbesichtigungen im Rahmen des GDA-Programms

Ernst-Friedrich Pernack

Sicher und gesund arbeiten in einer digitalisierten Arbeitswelt – brauchen wir einen Arbeitsschutz 4.0?

Horst Riesenberg/Anke Thorein

Trends, Risiken, Handlungsbedarfe - Digitalisierung als Herausforderung für den Arbeitsschutz

Michael Gümber/Änne Hildebrandt/Donata Wilutzki

Vorzeigemodell - Anlaufstelle „Perspektive Arbeit & Gesundheit“ (PAG) für Beschäftigte und Betriebe

Flexible Arbeitszeiten und mobile Arbeit

Beate Beermann

Menschengerechte Gestaltung der Arbeit - Arbeitsschutz in der digitalisierten Arbeitswelt

Astrid Schmidt/Sylvia Skrabs

Arbeitszeit im Spannungsfeld zwischen Digitalisierung und Gesundheitsschutz

Matthias Lindner/Nadine Müller

Mobile Arbeit - mehr Selbstbestimmung bei der Wahl des Arbeitsorts

Arbeitsgestaltung in der Praxis

Verena Blix/Beate Eberhardt

Digitale Arbeit in der Verwaltung gut gestalten

Christine Behle

Digitalisierung in der Hafenwirtschaft – Arbeitszeit, Qualifizierung und Arbeitsschutz im „Tarifvertrag Zukunft“ bei Eurogate

Katrin Willnecker/Rolf Bauermeister

Betriebspolitik für Gute Arbeit - Vereinbarungen zum Schutz vor digitaler Überwachung bei der Zustellung und zur Gefährdungsbeurteilung bei der Deutschen Post AG

Heiner Köhnen/Stefanie Nutzenberger

Digitalisierung im Handel – beteiligungsorientiert gestalten

Künstliche Intelligenz – ein Ausblick

Thomas Klebe

Künstliche Intelligenz – eine Herausforderung auch für die Mitbestimmung

Schröder, Lothar

Gute Arbeit und Künstliche Intelligenz