

# Kongress "Datenschutz, KI und Digitalisierung für Betriebsräte"



Hotel EDELWEISS Berchtesgaden

## Vorträge

### Eröffnungsvortrag



Prof. Dr. Gregor Sandhaus

Professor für Wirtschaftsinformatik

#### Vortrag:

"Aktuelle technische Trends in der künstlichen Intelligenz"

### Abschlussvortrag



Prof. Dr. Peter Wedde

Professor an der Frankfurt University of Applied Sciences

#### Vortrag:

"ChatGPT, Chatbots & Co. – Künstliche Intelligenz (KI) und digitale Kontrolle kollektivrechtlich regeln"

### Kenntnisse nach Abschluss des Kongresses

- Mitbestimmung bei aktuellen Technologien im Betrieb
- Chancen und Risiken von KI
- Aufgaben des Betriebsrats bei Mitarbeiterkontrolle und Verarbeitung von Gesundheitsdaten
- Betriebsvereinbarung IT, KI und Datenschutz in der Praxis

### Workshops 2024

#### Wählen Sie 5 aus 7

Neben einem einleitenden und abschließenden Vortrag am Montag bzw. Freitag werden an den anderen Kongresstagen Workshops zu unterschiedlichen Themen angeboten. Sie können aus dem umfangreichen Kongressprogramm fünf Workshops auswählen.

So können Sie sich die Themen, die für Ihre Betriebsratsarbeit erforderlich sind, individuell und passgenau zusammenstellen.

#### Workshop 1: Mitbestimmung bei Systemen zur Steuerung und Kontrolle von Arbeitstätigkeiten

Enterprise Resource Planning (ERP) +++ Fertigungsmanagement (MES) +++ Leistungskontrolle und automatisierten Steuerung in Warenlogistik/Versandhandel +++ Microsoft 365, Workflow-, Projekt- und Aufgabenverwaltung +++ Verkauf und Kundenbetreuung: Customer Relationship Management (CRM) +++ Einzelhandel: Kassensysteme +++ Logistik und Zustellung: Fuhrparkverwaltung, Routenplanung

#### Workshop 2: Mitarbeiterkontrollen zur Verhinderung von Straftaten – Was ist unter welchen Voraussetzungen erlaubt?

Ehrlichkeitskontrollen und Zuverlässigkeitstest +++ Taschenkontrollen und persönliche Durchsuchungen: Präventivkontrollen durch umfassende Personenkontrolle, anlassbezogene Kontrollen, Videoüberwachung +++ Kontrolle der Nutzung betrieblicher Kommunikations- und Informationssysteme (Verbindungsdaten, Privatgespräche, Gesprächsinhalte, E-Mail- und Internetverkehr) +++ Biometrische Überwachungsinstrumente: Biometrische Erkennungsmethoden, RFID-Chips, Ortung mittels Mobiltelefonen +++ Mitbestimmung des Betriebsrats und Fragen

#### BEGINN

Mo. 07.10.2024 16:00

#### ENDE

Fr. 11.10.2024 12:00

#### ANSPRUCHSGRUNDLAGE

§ 37 Abs. 6 BetrVG,  
§ 179 Abs. 4 S. 3 SGB IX,  
§ 54 Abs. 1 i.V.m. § 46 Abs. 1 BPersVG bzw.  
das entsprechende LPersVG

#### HOTEL

Hotel EDELWEISS Berchtesgaden  
Maximilianstraße 2  
83471 Berchtesgaden / Königssee

#### HOTELPREISE

Vollpensionspauschale, mit  
Übernachtung (VP) \* **266,02 €**

Tagungspauschale mit  
Abendessen, ohne Übernachtung **108,59 €**  
(TPAE) \*

Tagungspauschale ohne  
Abendessen, ohne Übernachtung **83,69 €**  
(TP) \*

\* pro Person und Nacht zzgl.  
MwSt.

#### SEMINARPREISE

mit Kollegenrabatt **ab 1549,- €**

1. Teilnehmer 1649,- €

2. Teilnehmer 1599,- €

Weitere Teilnehmer 1549,- €

Seminargebühren zzgl.  
Hotellkosten und MwSt

der Beweisverwertung +++ Verdachtskündigung, Aufhebungsvertrag, Strafanzeige

---

### Workshop 3: Mitbestimmung bei Erhebung und Verarbeitung von Gesundheitsdaten

Arbeitsmedizinische Untersuchungen, Alkohol- und Drogentests – freiwillig oder Pflicht? +++ Abgrenzung Gesundheits- von Personaldaten +++ Speicherdauer von Gesundheitsdaten +++ Verarbeitung und Datenmanagement +++ Betriebsrat und sensible Daten zu Arbeitsunfähigkeit, BEM und krankheitsbedingter Kündigung

---

### Workshop 4: Die Rahmenbetriebsvereinbarung zu IT-Systemen

Begrifflichkeiten und Bedeutung der Rahmen-IT-Betriebsvereinbarung +++ Zuständigkeit des Betriebsrats +++ Vor- und Nachteile einer Rahmen-IT-Betriebsvereinbarung +++ Inhalte einer Rahmen-IT-Betriebsvereinbarung

---

### Workshop 5: Datenverarbeitung durch den Betriebsrat – Anforderungen an den Datenschutz im Betriebsratsbüro

Ist der Betriebsrat Verantwortlicher im Datenschutz? +++ Kontrolle des Betriebsrats durch den Datenschutzbeauftragten? +++ Datenschutzkonzept als Voraussetzung für Information des Betriebsrats? +++ Welche Daten darf der Betriebsrat speichern? +++ Datenschutz-Bestandsaufnahme im Betriebsrat +++ Technologische und organisatorische Maßnahmen – Organisationslösungen für das Betriebsratsbüro +++ Das Datenschutzkonzept des Betriebsrats

---

### Workshop 6: Mitbestimmung beim Einsatz von Künstlicher Intelligenz (KI) bei der Bewerberauswahl – Das „Black-Box-Problem“

Methoden und Verfahren von KI-basierten Systemen +++ Rechtliche und ethische Bedingungen +++ Arbeitsrechtliche Aspekte des Beschäftigtendatenschutzes +++ Vorgehensweisen bei Benachteiligungen (Diskriminierung durch „Machine Learning“)

---

### Workshop 7: Künstliche Intelligenz in Betriebsvereinbarungen regeln – Raum für neue Ansätze

Gestaltung von Betriebsvereinbarungen +++ Mitbestimmungsrechte nach § 80 Abs. 1 Nr. 1 BetrVG (Regelungs- und Gestaltungsmöglichkeiten) +++ Handlungsmöglichkeiten nach geltendem Recht (Betriebsverfassungsrecht/Datenschutz) +++ Zukunftsvereinbarungen als Möglichkeit für (ethische) Rahmenbedingungen

**ZUSATZTERMIN**

23.09. - 27.09.2024  
ATLANTIC Grand Hotel in Travemünde

JETZT  
PLÄTZE  
SICHERN

Dieses Seminar wurde von dem Ministerium für Arbeit, Gesundheit und Soziales des Landes Nordrhein-Westfalen nach Beratung mit den Spitzenorganisationen der Gewerkschaften und der Arbeitgeberverbände als geeignet anerkannt. Alle Angaben ohne Gewähr. Änderungen sind möglich.

**aas** Akademie für Arbeits- und Sozialrecht Ruhr-Westfalen GmbH

Am Bugapark 1a ■ 45899 Gelsenkirchen ■ T 0209 165 85 - 0 ■ F 0209 165 85 - 31

info@aas-seminare.de ■ www.aas-seminare.de