

	<h1>integrated safety & compliance</h1>		
Startseite	Wissen vermitteln: Rechtssicherer Umbau von Maschinen und maschinellen Anlagen		
Informationsseite	Diese Anwendung richtet sich ausschließlich an Unternehmen (gewerblicher Kontext).		
Hauptseite	Die Inhalte werden fortlaufend angepasst.		
...	Impressum & Rechtliches	Datenschutz	

Planen Sie gezielt Ihre Fortbildung. Umfassende Kenntnisse für sichere Prozesse: Zertifikats-Lehrgang zum CE-Beauftragten
Informationen - [HIER](#)

Die aktuelle Europäische Maschinenverordnung (EU) 2023/1230 - Umfassende Kenntnisse für sicheres Handeln
Informationen - [HIER](#)

Nutzen Sie die Möglichkeit alle Seminare, zugeschnitten auf Ihr Unternehmen zu buchen, auch als Online-Seminare.

Fragen Sie nach einem konkreten Termin bei den einzelnen hier angebotenen Seminarthemen unter: bialek@bialek-ing.de

Produktcode: **Änd-Masch**

Ihr Referent: [Dipl.-Ing. Jürgen Bialek](#)

Wesentliche Inhalte:

1. Produkte (Maschinen) in Europa
(Europäischer Rechtsrahmen; Begriff „Maschine“; Gesamtmaschine; Maschinen im „erweiterten Sinne“; unvollständige Maschine; Hersteller; Inverkehrbringen; gebrauchte Produkte)
2. Aufgaben des Betreibers
(Rechtlicher Ansatz; Betriebssicherheitsverordnung; Betreiberpflichten; Gefährdungsbeurteilung; persönliche rechtliche Verantwortung)
3. Umbau und Änderung
(Grundlegender Ansatz; wesentliche Änderung von Maschinen und Gesamtmaschinen; ergänzende Informationen; Beispiele; konzeptionelle Tipps; Änderung weiterer Produkte)
4. Planung und Dokumentation
(Grundsätzliche Herstellerpflichten; wesentliche Anforderungen; Integration der Sicherheit; harmonisierte Normen; Risikobeurteilung; Benutzerhinweise; Eigen-Dokumentation)
5. Kauf und Verantwortungsübergang
(Lieferantenbewertung und umfassende Prüfung; Inbetriebsetzung; Konformitätsverfahren und Erklärungen; Kennzeichnung)

Dieses Seminar wird auch als Kurz-Seminar (ca. 1,5 Stunden) angeboten z.B. im Rahmen einer firmeninternen Orientierung der Abteilungen und Mitarbeiter, die Verantwortung für Umbauten,

Änderungen, Anpassungen o.a. Investitionen tragen.

Das Seminar kann für Sie zugeschnitten als Inhouse-Veranstaltung auch über die AKADEMIE HERKERT konzipiert werden ([LINK](#)).

Zielgruppe:

- Fach- und Führungskräfte im Bereich Investitionsgüter, Werkstechnik, betriebliche Instandhaltung der Betreiber von Maschinen und Anlagen;
- Fach- und Führungskräfte im Bereich Konstruktion, Produkt- und Projektmanagement von Maschinenherstellern, die Umbauten an Maschinen und Anlagen vornehmen;
- Fach- und Führungskräfte von Dienstleistern, die Umbauten im Auftrag insbesondere der Betreiber ausführen;
- Konstrukteure, Elektrokonstrukteure, Projektleiter, Instandhaltungstechniker;
- CE-Beauftragte, auch CE-Dokumentationsbevollmächtigte;
- Verantwortliche für die Betriebssicherheit und den Arbeitsschutz im Zusammenhang mit der Anwendung von Maschinen und Anlagen;

From:

<https://www.product-compliance.net/> - **Product Compliance**

Permanent link:

<https://www.product-compliance.net/doku.php?id=learn:aend-masch>

Last update: **2026/06/25 20:21**

