

## VAIS-Fachgespräch

# Druckgeräte.Sicher.Herstellen.

*Unterschiedliche Regelwerke sicher anwenden. – Ein Erfahrungsaustausch.*

**Im Podium:** Dr. Dirk Kölbl, CIS GmbH, TÜV Thüringen Group  
Dipl.-Ing. Stefan Hübner, Kraftanlagen Energies & Services GmbH  
Dr. Jochen Weber, Ratingen

**Moderation:** Dipl.-Ing. Jochen Mußmann, VAIS e.V.

### WANN?

28.11.2022

13:00 - 16:00 Uhr

### WO?

MS-Teams

### Anmeldeschluss:

16.11.2022

### Teilnahmegebühr:

#### Kostenfrei

für Teilnehmer aus  
VAIS-Mitgliedsunternehmen

#### 200 EUR zzgl. Mwst.

für Teilnehmer aus anderen  
Unternehmen

### KONTAKT / ORGANISATION:

Hendrik Franke

☎ 0211/4 98 70-39

✉ [h.franke@vais.de](mailto:h.franke@vais.de)

Stand: 08.09.2022

Mit Ihrer Anmeldung /  
vorab übermittelte Fragen  
und Themenimpulse  
werden selbstverständlich  
gern berücksichtigt.

### INHALTE:

Der VAIS bietet in seinen Seminaren fundiertes Wissen zu diversen Regelwerken an. In unseren Arbeitskreisen werden die AD 2000-Merkblätter, DIN-EN-ISO-Normen und nun auch verschiedene ASME Codes weiterentwickelt.

Für langjährige und angehende Experten bieten wir damit ein qualifiziertes Podium, um Erfahrungen zur Herstellung von Druckgeräten auszutauschen.

Dieses Fachgespräch wird diese spannenden Diskussionen aufgreifen; hier können Sie alle kontroversen Aspekte einbringen und diskutieren.

Ein kompetent besetztes Podium steht gespannt bereit, um Hintergründe zu erläutern. Stärken, Schwächen, Entwicklungen und Bedarf der Anwender, alle Themen können hier diskutiert werden.

### Entscheiden Sie selbst, welche Themen Sie diskutieren möchten.

#### Wir freuen uns auf:

- ▶ Die **Lieferkette**: Vom Vormaterial über Halbzeug zum Druckgerät. Wie wird Verantwortung gelebt, wer darf was?
- ▶ **Doppelbelegung von Material** nach ASTM und EN zur Erfüllung der Druckgeräterichtlinie (DGRL)
- ▶ **Abnahmen** im Spannungsfeld Lieferant – Hersteller – Kunde: Was ist zu beachten?
- ▶ **Fertigung** nach ASME Code: Stamp oder nicht?
- ▶ Lohnt sich die Investition in eine **ASME-Zulassung**?
- ▶ ASME und DGRL - **Konkurrierende Regelwerke**?
- ▶ Mit ASME- und EN-Material, mit und ohne **PMA** in der DGRL?
- ▶ **Verfahrensprüfung** nach EN ISO 15614 oder ASME Section IX?
- ▶ **ZfP Personal**: Zwei Welten: EN ISO 9712 und ASME Section V
- ▶ **Vermischen von Regelwerken**: Clever oder Unsinn?
- ▶ Gefälschte **Zertifikate**: Wie erkennen & wie damit umgehen?
- ▶ Counterfeit Fraudulent and Suspect Items (**CFSI**) bei Material: Fälschungen, Plagiate, sowie Verdachtsfälle dafür – ein Problem für Sie?
- ▶ UKCA - Wie werden wir nach **Großbritannien** liefern?
- ▶ BetrSichV: Reparatur und Änderung in **Bestandsanlagen**
- ▶ (Ihre Themen & Fragen...?)

## Antwortformular

per Fax an Nr.: +49/(0)211/498 70-36  
per Mail an: h.franke@vais.de

Bitte zurücksenden bis:  
20.11.2022

### VAIS-Fachgespräch Druckgeräte.Sicher.Herstellen.

28.11.2022, 13:00 - 16:00 Uhr,  
MS-Teams

Ich melde mich / Folgende Mitarbeiter unseres Hauses melden sich **verbindlich** an zur Teilnahme an der oben genannten Veranstaltung\*:

**Name**

**E-Mail-Adresse**

Name	E-Mail-Adresse

**Fragen / Themenimpulse / sonstige Anmerkungen:**


**Name:**  
(Absender)

**Firma:**

**Tel.:**

**Mail:**

**Unterschrift / Signatur:**

gez.:

\* Für die Teilnahme an der Veranstaltung wird pro Teilnehmer eine Gebühr erhoben i.H.v.  
200,- EUR zzgl. MwSt. für Nichtmitgliedsunternehmen des VAIS  
(**kostenfrei** für Mitgliedsunternehmen des VAIS)

#### Bitte beachten Sie:

Die Rechnungsstellung erfolgt durch die SDBR mbH im Auftrag des Verbandes.  
Sofern es Ihre unternehmerischen Bestellprozesse erfordern, teilen Sie uns bitte mit  
(A) abweichende Rechnungsanschriften  
(B) Bestellnummern o.ä. zur kommerziellen Abwicklung in Ihren Systemen.

Mit Ihrer Anmeldung zur Veranstaltung stimmen Sie zu, dass Ihre personenbezogenen Daten (Name, Unternehmen, Mail-Adresse) für die Zwecke dieser Veranstaltung genutzt werden.