

Fax-Anmeldeservice:  
+49 (0) 6897/509-1014

Ich melde verbindlich für folgenden Termin FSSP3 an :

08.02. - 12.02.2010

Name/Vorname: \_\_\_\_\_

Funktion/Abteilung: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Mobil: \_\_\_\_\_

Telefax: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Datum/Unterschrift: \_\_\_\_\_

Änderungen oder Absage der Veranstaltung vorbehalten!

**Seminartermin:** 08.02. - 12.02.2010

**Seminarzeit:** 8.15 Uhr - 17:00 Uhr

**Veranstaltungsort:** Hydac Training Center  
Hirschbachstraße 2  
66280 Sulzbach

**Teilnahmegebühr:** EUR 1.190,- zzgl. gesetzl. Mehrwertsteuer.  
(Seminarunterlagen, Pausengetränke,  
Mittagessen sind enthalten)

**Anmeldung:** Bitte melden Sie sich mit anhängendem  
Coupon per Post oder per Telefax an.  
Anmeldungen werden in Reihenfolge  
des Eingangs berücksichtigt.  
Sie erhalten umgehend eine Anmelde-  
bestätigung sowie eine Rechnung, die vor  
Veranstaltungsbeginn zu begleichen ist.  
Bei Nichterscheinen oder Absagen bis eine  
Woche vor der Veranstaltung wird die volle  
Teilnahmegebühr berechnet. Stornierungen  
sind schriftlich vorzunehmen.

**Kontakt:** **HYDAC**

HYDAC Service GmbH  
TRAINING CENTER  
Hirschbachstraße 2  
66280 Sulzbach  
www.hydac.com

**Organisation/  
Anmeldung:** Katja Brosell  
Tel.: + 49(0)6897/509-1022  
E-mail: katja.brosell@hydac.com

Seminar:

**Ausbildung zur  
befähigten Person  
- Druckbehälter und  
Rohrleitungen**

Kennz.: FSSP3

**Sulzbach  
08.02. - 12.02.2010**

## Ausbildung zur Befähigten Person

Das Seminar vermittelt theoretische und praktische Kenntnisse, um die Anforderungen an die befähigte Person gem. der techn. Regeln für Betriebssicherheit (TRBS) 1203 in der Fassung vom 10. November 2004 im Teil Allgemeine Anforderungen Abs. 2.3 und Teil 2 Abs. 2.3 zu erfüllen. Nach bestandener Prüfung wird eine Bescheinigung über die erfolgreiche Teilnahme an diesem Lehrgang ausgehändigt.

Das Seminar richtet sich an Personen, die den Anforderungen der TRBS 1203 Allgemeine Anforderungen, Abs. 1, 2.1, und 2.2 und Teil 2, Abs. 2.1 und 2.2 insoweit erfüllen, dass im Anschluss an das Seminar ein Prüfauftrag erteilt werden kann.

## Referenten

Das Seminar wird von öffentlich bestellten und vereidigten Sachverständigen sowie praxiserfahrenen Referenten seitens Hydac gehalten .

## Inhalte

- **Theoretischer Teil:**  
Geräte- und Produktsicherheitsgesetz (GPSG)  
Druckgeräterichtlinie (DGRL) 97/23/EG sowie eine Auswahl der dazugehörigen Leitlinien  
14. Verordnung zum Gerätesicherheitsgesetz (Druckgeräteverordnung, GSGV)  
  
Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)  
  
Technische Regeln zur Betriebssicherheitsverordnung - Druckbehälter  
  
Besondere Druckgeräte nach Anhang 5 zu §17 BetrSichV  
  
Prüfung von Druckgeräten vor Inbetriebnahme  
  
Ausrüstung von Druckbehältern  
  
Aufstellung, Betrieb und Wartung von Druckbehältern und Rohrleitungen  
  
Wiederkehrende Prüfungen  
  
Aufgaben und Verantwortung der befähigten Person
- **Gerätetechnik Druckspeicher:**  
Druckspeicher-Bauarten  
Wahl der Gasfülldrücke  
Einbauvorschriften
- **Praktischer Teil:**  
Montage und Demontage  
Ausfallbilder und Ausfallursachen  
Vorbereitung von Druckbehälterprüfungen

## Weitere Seminarangebote

Das Hydac Training Center bietet umfassendes Hydraulikwissen für die Praxis. Ob in Grundlagen-, Fach- oder Fortbildungsseminaren, die Teilnehmer erhalten stets Informationen nach aktuellstem Stand der Technik.

Tagungen und Informationsplattformen ergänzen zusätzlich unseren Veranstaltungskalender, um über Trends und Themen der Fluidtechnik zu informieren.

Verpassen Sie keine der Veranstaltungen und informieren Sie sich über die neuesten Termine online unter

[www.hydac.com](http://www.hydac.com)

