

## Pressemitteilung 25.10.2010

### ROHR2 Anwendertraining - Schulungsveranstaltungen 2011

Unna, Oktober 2010

SIGMA veröffentlicht Termine für Anwenderschulungen am Programm ROHR2 im Jahr 2011.

Für das Programmsystem ROHR2 bietet SIGMA ein seit Jahren bewährtes Konzept zur Schulung der Programmanwender.

#### **ROHR2 Gruppenschulungen:**

Neben Basis- und Fortgeschrittenenschulungen als Einzelveranstaltungen an Ihrem Firmensitz oder in den SIGMA Schulungsräumen bieten wir für das Programmsystem ROHR2 Gruppenschulungen an.

Die ROHR2 Gruppenschulungen finden am SIGMA Firmensitz in D-59423 Unna statt:

#### **Schulungsinhalte**

- Grundlagen der statischen Berechnung
- Aufgabenstellung
- Systemeingaben, Unterstützungskonzept
- Belastungen, Lastfalldefinition
- Berechnung und Ergebnisdarstellung
- Dokumentation
- Anwendung der Benutzeroberfläche ROHR2WIN
- Beispielberechnungen, Ergebnisanalyse
- Grundlagen der statischen Berechnung
- Spannungsnachweise und -  
Berechnungsvorschriften
- Lastfallüberlagerung, Ermittlung Lagerbelastungen
- Systembeurteilung und Optimierung
- ROHR2 Schnittstellen



#### **Termine**

der nächsten ROHR2  
Schulungsveranstaltungen:  
(Gruppenschulungen)

#### **2010**

02./03. Nov. 2010  
07./08. Dez. 2010

#### **2011**

18./19. Januar 2011  
02./03 März 2011  
03./04. Mai 2011  
05./06. Juli 2011

Weitere Informationen und Anmeldunterlagen finden Sie auf [www.rohr2.de/html/schulungen.html](http://www.rohr2.de/html/schulungen.html)

Termine für englischsprachige Trainings finden Sie auf der Website [www.rohr2.com](http://www.rohr2.com). Wir freuen uns, Sie zu einer der Schulungsveranstaltungen begrüßen zu dürfen. Weitere Informationen zum Programmsystem ROHR2 finden Sie unter [www.rohr2.de](http://www.rohr2.de).

### Über ROHR2

ROHR2 ist eine der führenden Softwarelösungen für Rohrstatik, ein Standard-Softwaretool für die statische und dynamische Analyse komplexer Rohrleitungssysteme.

Das Programmsystem ROHR2 präsentiert sich mit einem umfangreichen Angebot an Zusatzoptionen (u.a. Schnittstellen zu führenden CAD/CAE Systemen, FE-Analyse, isometrische Darstellung) als Gesamtlösung für die Anforderungen die sich dem Berechner von Rohrleitungen stellen.



### Über SIGMA

Die SIGMA GmbH wurde 1989 in Dortmund gegründet und ist als Softwarehaus

und Anbieter von Engineeringleistungen ein etablierter Partner von Unternehmen des Anlagenbaus,

Chemieunternehmen, Ingenieurbüros, Energieversorgern und Technischen Überwachungs-Organisationen.

SIGMA als einer der führenden Engineering-Spezialisten auf dem Gebiet der Rohrleitungsanalyse bietet Produkte an, die im Ingenieursumfeld getestet wurden und sich an den Bedürfnissen der technischen Anwender ausrichten.

#### **Kontakt:**

SIGMA Ingenieurgesellschaft mbH  
Bertha-von-Suttner-Allee 19  
D-59423 Unna

Tel +49 2303 33233-0  
e-Mail [info@rohr2.de](mailto:info@rohr2.de)



[www.rohr2.de](http://www.rohr2.de)



[www.rohr2.com](http://www.rohr2.com)