

## Einladung zur Schulung

# „Strömungsmechanik und Strömungstechnik“

Organisiert von

**CFX Berlin Software GmbH**

### Zielsetzung

Die ständig wachsenden Forderungen nach besserem Wirkungsgrad und erhöhter Funktionssicherheit von strömungstechnischen Bauteilen sowie immer komplexere Fragestellungen erfordern einen detaillierten Einblick in die Strömungsverhältnisse. Dafür stehen immer bessere experimentelle und numerische Methoden für Strömungsuntersuchungen zur Verfügung, die räumlich und zeitlich hoch aufgelöste Ergebnisse liefern. Die Interpretation dieser Ergebnisse und die daraus folgende Ableitung der notwendigen Änderungen am Bauteil erfordern fundiertes strömungsmechanisches Wissen.

Diese Schulung vermittelt den Teilnehmern die analytischen strömungsmechanischen Grundlagen sowie deren Anwendung für praxisrelevante Fragestellungen. Weiterhin wird eine Einführung in die Grundlagen der experimentellen und numerischen Strömungs-Untersuchungsmethoden gegeben.

### Teilnehmerkreis

Die zweitägige Schulung empfiehlt sich vorwiegend für Teilnehmer aus den Bereichen Forschung, Entwicklung, Konstruktion und Berechnung, die für strömungsmechanische und strömungstechnische Analysen und Auslegungen zuständig oder verantwortlich sind.

Die Anzahl der Teilnehmer ist auf 20 begrenzt.

**Kontakt:** Dr.-Ing. Alexander Steinmann  
Tel. 030 293 811 35  
Fax 030 293 811 50  
E-Mail: [Alexander.Steinmann@cfx-berlin.de](mailto:Alexander.Steinmann@cfx-berlin.de)

**Termin:** 21. und 22. April 2004

**Uhrzeit:** jeweils 10:00 - 18:00 Uhr

**Ort:** INN SIDE Residence Hotel  
Lange Str. 31 (Ostbahnhof)  
10243 Berlin  
Tel. 030 293 03 0 Fax 030 293 03 199  
E-Mail: [berlin@innside.de](mailto:berlin@innside.de)  
<http://www.innside.de>

**Unterkunft:** Das INN SIDE Residence Hotel wird ein Kontingent an Zimmern bis zum 05. April 2004 zum Preis von € 99 pro Nacht inkl. Frühstück bereithalten. Bei der Reservierung bitte das Stichwort „CFX-Schulung“ angeben.

**Kosten:** Die Teilnahmegebühr beträgt € 690,- zuzüglich 16 % Umsatzsteuer. Die Teilnahmegebühr bitte erst nach Erhalt der Rechnung bezahlen. In der Gebühr sind Schulungsunterlagen, zwei Mittagessen, ein Abendessen und Pausengetränke enthalten. Bis eine Woche vor der Schulung ist eine kostenlose Stornierung möglich. Für eine spätere Stornierung berechnen wir ein 50 % der Teilnahmegebühr.

## **Zusatztermin**

Sollten Sie Interesse an einer detaillierten Diskussion Ihrer strömungsmechanischen und strömungstechnischen Fragestellungen haben, so stehen wir Ihnen am 23. April 2004 zum persönlichen Gespräch in unseren Räumen in der Mainzer Str. 23 in Berlin-Friedrichshain zur Verfügung. Wir bitten Sie jedoch, dies vorher mit uns abzustimmen.

Bitte füllen Sie bei Interesse das beigefügte Anmeldeformular aus und schicken es bis spätestens 26. März 2004 an uns zurück.

## **Weitere Informationen**

Weitere Informationen zur CFX Berlin Software GmbH finden Sie unter

<http://www.cfx-berlin.de>

Bitte senden Sie dieses Antwortformular an CFX Berlin per Fax oder Post zurück.

**Fax: 030 293 811 50**

Dr.-Ing. Alexander Steinmann  
CFX Berlin Software GmbH  
Mainzer Str. 23  
10247 Berlin

Name: \_\_\_\_\_  
Position: \_\_\_\_\_  
Institution/Firma: \_\_\_\_\_  
Abteilung: \_\_\_\_\_  
Adresse: \_\_\_\_\_  
Telefon, Fax: \_\_\_\_\_  
E-Mail: \_\_\_\_\_

- Ich werde teilnehmen.
- Ich möchte am 23. April 2003 an einem persönlichen Gespräch teilnehmen.

Bevorzugter Termin:

- 9:00 - 10:30 Uhr
- 10:30 - 12:00 Uhr
- 12:00 - 13:30 Uhr
- 13:30 - 15:00 Uhr
- 15:00 - 16:30 Uhr
- 16:30 - 18:00 Uhr