

# TRACE32-FIRE Schulung

## Schulung in Hofolding

TRACE32 Schulungen für den **RISC Emulator TRACE32-FIRE** finden bei Bedarf bei

### **Lauterbach Datentechnik GmbH in Hofolding**

statt. Die Schulung dauert 2 Tage jeweils von 9.00 -- 16.30 Uhr. Die Kosten für die Schulung betragen EUR 640.- pro Person.

Sollten Sie Interesse an einer TRACE32-FIRE Schulung haben, wenden Sie sich bitte an:

**Eva Oswald**      Tel:            08104-8943-184 (nur vormittags)  
                          Email:            eva.oswald@lauterbach.com

Sobald sich genügend Interessenten gemeldet haben, werden wir Sie über einen Termin für die Schulung informieren.

Sollten Sie ein Angebot benötigen, wenden Sie sich bitte an:

**Andrea Martin**    Tel:            08104-8943-188  
                          Email:            andrea.martin@lauterbach.com

Für eine telefonische Anmeldung bzw. für alle organisatorischen Fragen, wenden Sie sich bitte an:

**Eva Oswald**      Tel:            08104-8943-184 (nur vormittags)  
                          Email:            eva.oswald@lauterbach.com

## Schulung bei Ihnen im Hause

Auf Anfrage bieten wir auch Schulungen bei Ihnen im Hause an.

### **TRACE32-FIRE Hands-On Schulung (max. 10 Teilnehmer)**

Der Systemaufbau und die Funktionsweise von TRACE32-FIRE wird vom Trainer vorgeführt. Zwischen den einzelnen Schulungseinheiten können Übungen durchgeführt werden. Je 2 Schulungsteilnehmer sollten dazu über einen TRACE32-FIRE verfügen.

Die Schulung dauert 2 Tage, jeweils von 9.00 -- 16.30 Uhr. Die Kosten für die Schulung betragen EUR 3200.-.

Zur Terminvereinbarung und für ein Angebot wenden Sie sich bitte an:

**Andrea Martin**            Tel:            08104-8943-188  
                                      Email:            andrea.martin@lauterbach.com

**Alexander Hermann**      Tel:            08104-8943-185  
                                      Email:            alexander.hermann@lauterbach.com

# Schulungsanmeldung

(Schulung in Hofolding)

Für die Schulung vom: \_\_\_\_\_

Teilnehmer (Firma, Vor- und Nachname):

---

---

---

## Hotelreservierung:

- Ja, vom \_\_\_\_\_ bis \_\_\_\_\_
- Nein

Anfahrt mit:       eigenem PKW                       öffentl. Verkehrsmittel

Falls Sie schon ein **Angebot** für die Schulung erhalten haben, geben Sie bitte die Bestellnummer an: \_\_\_\_\_

## Rechnungsanschrift:

---

---

---

Wir setzen die folgenden TRACE32 Entwicklungswerkzeuge ein:

---

Wir setzen die folgenden Prozessoren ein:

---

Für die Schulung würden mich folgende Punkte interessieren:

---

---

# TRACE32-FIRE Standard

---

## Agenda

### 1. Tag

#### Einführung 1

System Architektur  
Konfigurieren des RISC-Emulators  
Benutzeroberfläche und Kommandostruktur

#### Einführung 2

Anzeigen und Modifizieren von Registern und Speicher  
Flash Programmierung  
Breakpoints  
Debuggen  
Code Coverage  
Resultate abspeichern  
Interrupts

#### Hochsprachen-Debugging

Symbol Datenbank  
Laden von Programmen

Darstellen von Hochsprachenstrukturen  
Zugriff auf Variable

#### Analysator 1

Struktur des Analysators  
Einstellen des Analysators  
Darstellen des Trace-Inhaltes

### 2. Tag

#### Analysator 2

Programmieren der Analysator Trigger Einheit

#### Analysator 3

Statistische Funktionen und Performance Messungen  
Context Tracking System

#### PRACTICE

Automatisches Start-up and Testen mit PRACTICE

#### Menü

Anpassen der Menüs