

# Anforderungsfax

## DAvE CD & $\mu$ C-DVD

**ANSI-C-Programmgenerator**  
für die Infineon 8,16 und 32 bit Mikrocontroller



Liebe Mikrocontroller-Interessenten/-innen!  
Diese Seite bitte kopieren und  
ausgefüllt an uns zurücksenden/faxen.

FAX: ++43 – 1 – 587 70 70 DW 300

Ja, bitte senden Sie mir eine DAVe &  $\mu$ C-DVD  
kostenlos zu.

### Absender

(Firma, Schule, Universität, leer=privat)

(Abteilung, Institut, leer=privat)

(Titel)

(Vorname, Nachname)

(Straße)

(LKZ, PLZ, Ort)

(optional: Tel./E-Mail)

Sie erreichen uns auch über die Postanschrift:

Infineon Technologies Austria AG

An Herrn Wilhelm Brezovits, Operngasse 20b, A-1040 Wien

oder per Telefon: 0043 – 1 – 587 70 70 DW 783 oder per FAX: 0043 – 1 – 587 70 70 DW 300

oder über Email: [wilhelm.brezovits@infineon.com](mailto:wilhelm.brezovits@infineon.com)

### Mikrocontroller-DVD ( $\mu$ C-DVD)

#### Programming Examples

C167CR Starter Kit  
(16-bit C16x Microcontrollers).

#### Programming Examples

XC161CJ, XC164CS, XC167CI Starter Kit  
(16-bit XC16x Microcontrollers).

#### Programming Examples

TC1775, TC1765, TC1130 Starter Kit  
(32-bit TriCore Microcontrollers).

Alle 16-Bit Programmbeispiele (und noch viel mehr) sind mit den Compiler-Demo-Versionen (auf der  $\mu$ C-DVD und im Internet) der Firmen KEIL und TASKING realisierbar. Die TC1130 Programmbeispiele sind mit dem GNU Compiler realisiert. Dieser befindet sich als Vollversion auf der DVD.

### Webversion

<http://iam.at/microcontrollers/>