

version 2

Digital Application Virtual Engineer

DAVe 2 bietet....

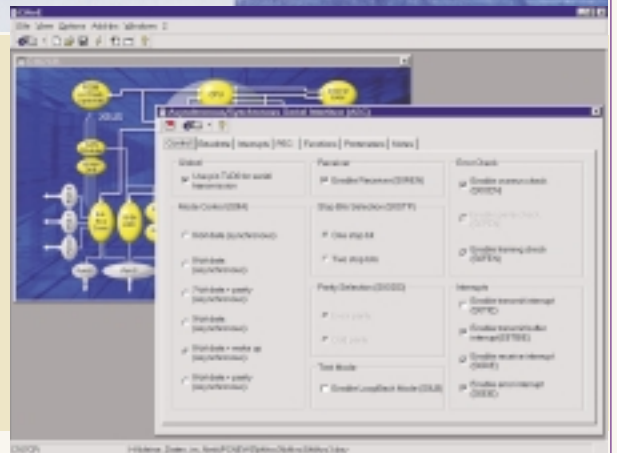
-eine verbesserte grafische Oberfläche mit noch größerer Übersichtlichkeit.
-eine Intelligente Mikrocontroller-Auswahl.
-ein komfortables Konfigurieren aller On-chip-Peripherals.
-das Erzeugen von C-Source-Code mit ausführlichen Kommentaren.
-Online-Manuals für alle Infineon-Mikrocontroller-Bausteine.

Liebe Infineon Mikrocontroller-AnwenderInnen!

Mit Freude überreichen wir Ihnen **DAVe** Version 2.

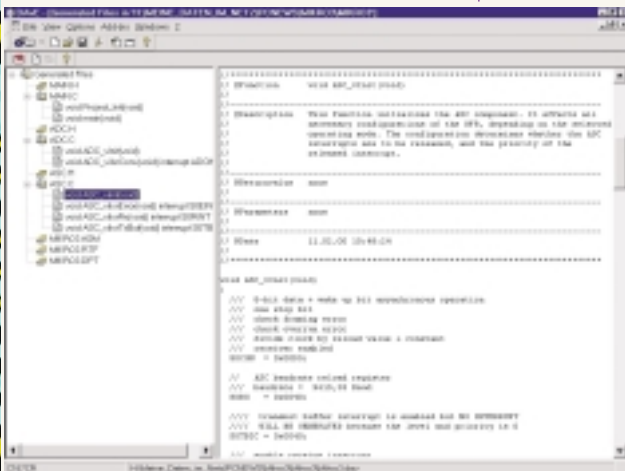
DAVe ist Ihr **Digitaler Applikationsingenieur**, den wir Ihnen als **kostenloses aber wertvolles Support-Tool** zur Verfügung stellen.

DAVe bietet Ihnen eine einzigartige, **intuitive Benutzer-Oberfläche**, mit der per Mausclick Ihr ausgewählter 8,16 oder 32 bit Mikrocontroller einfach konfiguriert werden kann.



DAVe generiert automatisch den richtigen **C-Code** und ein komplettes Dateisystem, das mit dem File Viewer betrachtet werden kann.

Zwischen `"// USER CODE BEGIN "` und `"// USER CODE END "` besteht die Möglichkeit, einen eigenen, applikationsspezifischen Source Code einzufügen. Dieser bleibt bei einer Änderung der Konfiguration natürlich erhalten!



Mit dem **Register Explorer** können Sie jederzeit den aktuellen Wert der SFRs überprüfen und bei Bedarf direkt auf die richtige Stelle der Dokumentation im User's Manual springen.

