

## Pressemitteilung



### Mini-PC für raue Umgebungsbedingungen mit Windows XP Embedded

**Um die Vielfalt der Windows-Anwendungen nun auch unter schwierigsten Industriebedingungen nutzen zu können, ist der lüfterlose Com/PC ab sofort mit vorinstalliertem Windows XP Embedded lieferbar. Das Betriebssystem ist dabei auf einer sofort bootfähigen CompactFlash-Speicherkarte abgelegt. Eine Registrierung ist nicht erforderlich.**

Windows XP Embedded ist sowohl Binär- als auch Codekompatibel zu Windows XP Professional. Dadurch kann der Anwender bestehende Anwendungen auf die CompactFlash-Speicherkarte übertragen und zum Einsatz bringen. Auch die Entwicklung eigener Applikationen wird durch die Com/PC-Konfiguration unterstützt. So wurden die entsprechenden .NET-Komponenten bereits in das Windows XP Embedded integriert, um zum Beispiel mit Hilfe von Visual Studio 2005 anwendungsbezogene Software zu erstellen und auf dem Com/PC auszuführen.

Die Windows XP Embedded Implementierung für den Com/PC wurde speziell für den Einsatz auf einer CompactFlash-Karte entwickelt. Das explizite Neustarten des Systems – wie bei Windows-basierten Büro-PCs üblich – entfällt. Dadurch übersteht die Konfiguration auch unvorhergesehene Spannungsunterbrechungen ohne Probleme.

Der Com/PC wird wahlweise mit einer passiv gekühlten 500 MHz oder 1,1 GHz CPU, 256 bzw. 512 MBytes RAM und IEEE 802.11b/g WLAN ausgeliefert. Als optionales Zubehör werden Analog-, ISDN- oder GSM/GPRS/EDGE-Modem sowie verschiedene Feldbusmodule angeboten. Auch eine Wand- und DIN-Hutschienenhalterung ist verfügbar. Die Kühlung erfolgt komplett lüfterlos über einen Kühlkörper auf der Oberseite des Gehäuses.

**Über SSV Embedded Systems:** SSV Embedded Systems ist ein Geschäftsbereich der 1982 gegründeten SSV Software Systems GmbH mit weltweitem Kundenstamm. Die Firma entwickelt und vertreibt Embedded Systeme, Industrie-PCs und Bedienterminals sowie industrielle Kommunikationssysteme für die Automatisierung.

Diese Pressemitteilung mit zugehörigem Bild und weiteren Informationen, finden Sie im Downloadbereich unserer Webseite [www.ssv-comm.de](http://www.ssv-comm.de)

#### Informationen

SSV Embedded Systems  
Kerstin Gerhardt  
Heisterbergallee 72  
30453 Hannover  
Mail: [kge@ist1.de](mailto:kge@ist1.de)  
Tel.: +49(511) 40 00 045  
Fax.: +49(511) 40 00 040  
[www.ssv-embedded.de](http://www.ssv-embedded.de)

#### Pressekontakt

SSV Embedded Systems  
Jörg Neumann  
Heisterbergallee 72  
30453 Hannover  
Mail: [jne@ist1.de](mailto:jne@ist1.de)  
Tel.: +49(511) 40 00 013  
Fax.: +49(511) 40 00 040

