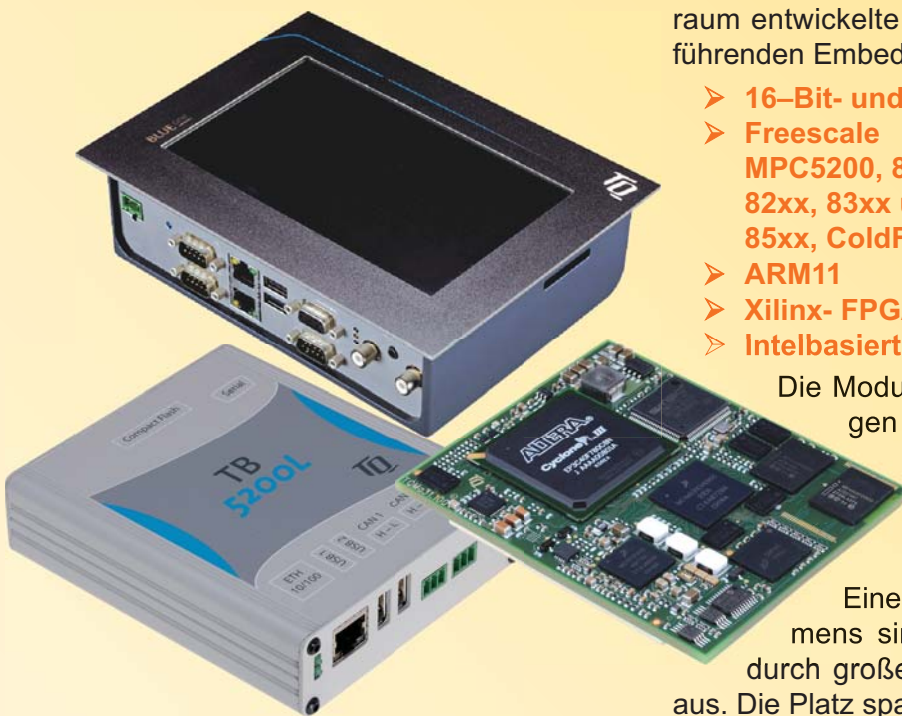


## Minimodule und Industriecomputer

Seit 10 Jahren bietet TQ-Components Embedded Systeme für den industriellen Einsatz an. In diesem Zeitraum entwickelte sich das Unternehmen zu einem der führenden Embedded Hersteller in Europa.

- 16-Bit- und 32-Bit-Infineon-Module
- Freescale MPC5200, 8xx, 82xx, 83xx und 85xx, ColdFire
- ARM11
- Xilinx- FPGA Module
- Intelbasierten UTX Prozessor-Boards



Die Module punkten durch geringe Abmessungen und lange Verfügbarkeit und erfüllen hohe Qualitätsansprüche. Industrietauglichkeit und Langlebigkeit stehen bei TQC an oberster Stelle.

Eine weitere wichtige Säule des Unternehmens sind Industrie-PC's. Sie zeichnen sich durch große Robustheit und lange Verfügbarkeit aus. Die Platz sparenden Mini-Industrie-PCs heben sich durch hohe Modularität hervor.

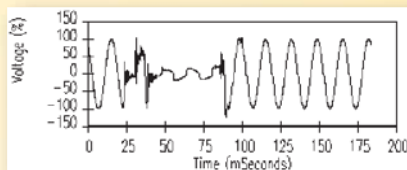
## USV-Anlagen und Stromversorgungen

### Computer- und Netzwerksicherheitsicherheit

Die Bedrohung durch gefährliche Software ist bekannt. Mindestens genauso gefährlich ist die Bedrohung durch Netzspannungsunterbrechungen und Ausfällen. Dadurch kann Ihre Hardware und in Folge auch Ihre Daten, Schaden nehmen.

Durch ausschließlicher Verwendung von Unterbrechungsfreien StromVersorgungen mit **ON-Line Technologie**, bieten wir einen Rundumschutz für Ihre Anlagen.

Selbstverständlich bieten wir Installation und Service Österreich weit an.



### USV-Anlagen von 1kVA bis 800kVA

