



Embedded Technologies s.r.o.

Společnost se zabývá vývojem SW vybavení pro embedded systémy od roku 1996. Nabízíme svoje dlouhodobé zkušenosti v oblastech síťových komunikačních protokolů, klientských aplikací, operačních systémů reálného času, databázových řešení, prostředí Java, Adobe Flash. Naše znalosti lze využít i pro diagnostiku sítí a školení.

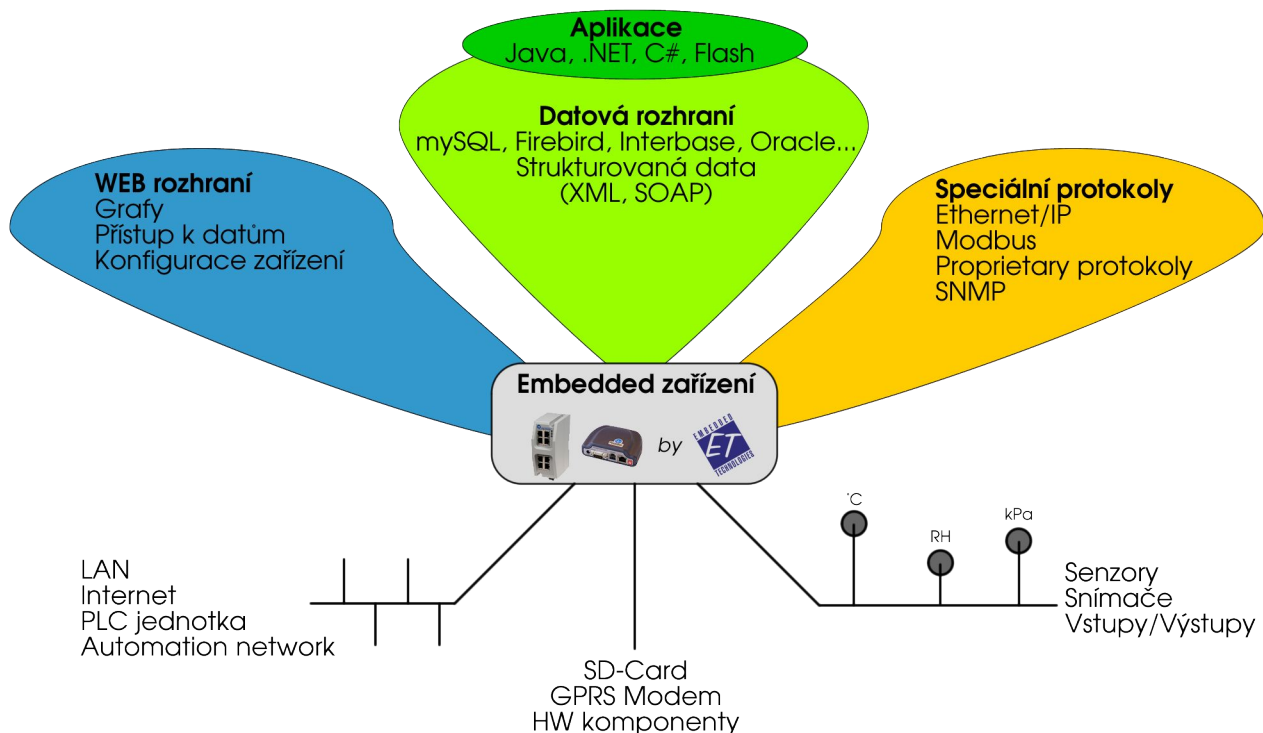
Jsmo připraveni rychle reagovat na přání zákazníka a zajistit funkční řešení s odbornou podporou ve velmi krátkém čase.

Specializace:

- Komunikační protokoly TCP/IP, SNMP, HTTP, FTP, SMTP, ACD, DHCP, BOOTP, RIP, IGMP, CIP, Modbus, XML, SOAP.
- Hluboká znalost Ethernet/IP (CIP) díky vývoji pro Rockwell Automation.
- Platformy Freescale Coldfire, S08, 68HC, PIC, Atmel AVR, x51, ARM7.
- Jazyky C, C++, C#, Java, .NET, assembler procesorů Intel, Freescale.

Reference:

- Altron, BKE, Conteg, ethernut.de, HWgroup, SecuriLas, SQS Fiber, T-Mobile, Zypcom Inc.
- Automobilka Chrysler USA vybrala zařízení Allen-Bradley s naším firmwarem. Upřednostnila jej i před výrobky firem Cisco a Hirschmann. Jde o jednotku 9300-8EDM, která zvítězila díky funkci DHCP by port a důsledné integraci do prostředí RS Logix 5000.



Embedded Technologies s.r.o.

28. října 17, 511 01 Turnov | +420 481 313 661 | www.etch.cz | info@etch.cz