



KK Data Danmark ApS

KLAUS KARKOV

- Embedded software udvikling
- Software projektledelse
- Software arkitektur design
- Software udvikling til medicinsk udstyr
- Udviklings metoder

Munkebakke 13
DK-3230 Græsted
Danmark
Tlf. +45 4084 0833
klaus.karkov@kkdata.dk
www.kkdata.dk

KK Data Danmark ApS hjælper jer med at udvikle software til jeres produkter, baseret på mere end 30 års erfaring inden for embedded software udvikling.

KK Data Danmark har siden 1994 hjulpet danske virksomheder med embedded software udvikling, teknisk projektledelse og myndigheds godkendelser.

Softwareudvikling

- Ide, analyse, kravspecifikation.
- Embedded software systemer.
- Hardware nær software.
- Udvikling af software til Medicinsk udstyr, herunder håndtering af myndigheds kravene til udviklings processen.
- Udvikling af bruger grænseflade systemer til embedded systemer.
- Modul test, Integration test og system test.
- Agile software udvikling
- Diverse software tekniske udviklings modeller, herunder objekt orienteret analyse og design.
- Kravanalyse og specifikation
- Design specifikation
- Projekt/team ledelse.



Processor platforme:

- 80x86
- Motorola
- ARM7, 9
- Texas
- Atmel
- Mitsubishi
- Renesas M16C
- Cypress PSoC

Compilers:

- Greenhills C++
- MS Visual Studio C++
- Tasking EDE C, C++
- C51
- Visual Basic
- MS C#
- Pascal

Referencer:

- Novo Nordisk, Hasselblad, Oticon, PhonicEar, Dancotech, Nokia, Barco, Thrane & Thrane, EuroFlight, CRI, RE Technology, Cubic, CSC, ScanPoint, Sense, Udenrigsministeriet...



Besøg www.kkdata.dk for yderlig information