

Bo Fremling

Födelsedatum 1961-01-12

Sammanfattning

Bo är systemspecialist med inriktning mot operativsystem såsom OpenVMS, Unix/Linux och Windows.

Bo har mångårig erfarenhet av den tillverkande industrin och främst försvarsindustrin. Bo har gått hela vägen från verkstadsgolvet som montör,svetsare och svarvare via konstruktörsuppdrag till att slutligen landa inom IT-verksamhet och PLM-system i synnerhet. Detta har gett Bo stor verksamhetskompetens inom tillverkande industri.

Bo har arbetat med konstruktionsverktyg såsom Medusa och Catia.

Som person är Bo positiv, nyfiken och gillar utmaningar. Bo har en god social förmåga och fungerar bra med kunder och kollegor.



Urval av erfarenheter

From Tom

2004 -> Jag kan tillhandahålla mina tjänster till 25 – 100 % eller timvis.

1904 2003 Anlitas som underkonsult till CoreIT för att ingå i ett team där det vardagliga arbetet är drift och support av FenixOutdoor's olika butikskedjor. Arbetet är internationellt och fokuseras mot kedjor som Naturkompaniet i Sverige, Partioaitta i Finland, Globetrotter i Tyskland och Fjallraven Retail i USA och Canada. Verktyg är bland annat Bomgar, Altiris(Symantec Ghost solution Suite).

1001 1904 Startar StybbIT AB och anlitas som underkonsult till CGI i deras förvaltningsåtagande mot BAE Systems Hägglunds AB. Ingår här i ett team av förvaltningsresurser som arbetar med incidenthantering, supportärenden, förändringsärenden och en hel del nyutveckling i BAEs egenutvecklade PDM-system.

9501 1001 Utvecklare, användarstöd och anpassningar av PDM system, 15 år

BAE System Hägglunds AB

Bo har sedan 1995 varit ansvarig för utvecklingen och delvis i implementationen av ett PDM-system. Systemet är centralt i företagets värdeskapande huvudprocess. Funktioner i företaget såsom Konstruktion, Utveckling, Inköp, Produktion, Beredning, Planering och Produktionssupport är alla skapare och avnämare av den

information som hanteras av systemet. Informationen hanteras med ett livscykel-perspektiv varför applikationsoberoende informationslagringsformat är av central betydelse.

Denna tid inbegriper bland annat:

- Migrering till ny serverplattform (två tillfällen) ([VAX → Alpha → Itanium](#))
Innehållande en kodmassa bestående av C, Fortran, COBOL, C++...
Den första migreringen från CPU'n VAX till Alpha utför Bo själv (1995).
Portningen Alpha till Itanium (2008) utfördes i projektform där Bo var projektansvarig från Hägglunds sida.
- Att ansvara för att utveckla, vidareutveckla och underhålla en process och miljö för utveckling och drift av ett komplett PDM-system, ”Processägare”.
PDM systemets servrar implementeras på OpenVMS, Microsoft och Linux.
Klienter byggs för Microsoft och OpenVMS.
- Att i rollen av projektledare implementera [TAO\(CORBA\)](#) som lager mellan funktioner som tex. klienter och servrar.
- Att skapa byggsript för executables och librarys (plattformsoberoende).
detta för att underlätta för utvecklare.
- Att från tid till annan skriva funktioner i C och Fortran.
Exempel: Exportprogram: Exportera systemets PDM data till STEP format avsedd för import i [Eurostep's ”Share-a-space”](#)
- Att inneha rollen som Systemmanager för OpenVMS.
- Att skapa systemstödsfunktioner i DCL(OpenVMS), cmd(Microsoft) och bash(Linux).
- Att dokumentera genom att beskriva PDM-systemet genom en processflödeskarta, tillika beskrivit utvecklingsprocessen inkluderat källkodshantering.
- Att vid tillfälle migrera klientsidan: win95 → win98 → NT3,5 → NT4 → XP → Windows 7, tillika ”windows server” sidan, samt linux Redhat → Debian

9103 9501 Utvecklare, användarstöd och anpassningar av CAD system, 4 år

[BAE System Hägglunds AB](#)

Utvecklar anpassningar till Cad programmet [MEDUSA](#).

De språk som används är C, Fortran, BACis. Plattformen är [OpenVMS](#), och antalet användare av Cad-systemet är drygt 100.

8902 9103 Konstruktör

[BAE System Hägglunds AB](#)

Konstruktion vid Cad station ([Medusa](#), [OpenVMS](#)) av tåg, tunnelbanevagnar och förortståg, ex Roslagsbanan.

7908 8902 Erfarenheter från verkstadsgolv, 10 år

BAE System Hägglunds AB

Svarvning(Support), Svetsning(TIG), Delmontage, Slutmontage, Transport

Utbildning

From Tom

7708 7906 2 årig Verkstadsutbildning

Parkskolan Örnköldsvik

8201 8606 Fyraårig Teknisk linje, maskinteknisk gren

Kommunal vuxenutbildning Örnköldsvik (*Eftermiddagstid*)

Certifieringar

From Tom

0010 0012 Certifierad Databas och Informationsarkitekt

Dataföreningen Kompetens

Kurser

From Tom

0603 0603 Microsoft SQL Server Programming

Cornerstone KunskapA

0502 0502 2500 - Introduction to XML and the Microsoft .NET Platform

Cornerstone KunskapA

0409 0410 2609 - Introduction to C# Programming with Microsoft .NET Platform

Cornerstone KunskapA

0403 0403 Corba Programming with C++

Object Computing, Inc (OCI)

0111 0111 Visual Basic programutveckling

Informator

0005 0005 Building Web Applications Using Visual InterDev 6.0

Datavis

9903 9903 Implementing a Database Design on SQL Server 6.5

Datavis

9310 9312 Programmering i C, 5 poäng

Högskolan i Sundsvall/Härnösand

8701 8701 Produktionsekonomisk grundkurs

SvenskaManagementGruppen AB