



Mats Berglund

Examen: Civilingenjör Maskinteknik/Data -90

Ålder: Född 1964

Mobil: 0733-240771

e-post: mats.berglund@mytco.se

Jag är en person som har lätt för att lära mig nya saker, tycker om att ta ansvar och vara med och fatta beslut. Vidare har jag bred erfarenhet av systemutveckling genom arbete med förstudie, design, programmering, test, driftsättning och projektledning. Jag har mycket lätt anpassa mig i nya miljöer och tycker om att samarbeta med andra. Egenskaper som beskriver mig är initiativrik, målfokuserad och problemlösare. De senaste 15 åren har jag framför allt arbetat i rollen som projektledare för större och mindre projekt inom industrisektorn.

Utbildning

Civilingenjörsexamen Maskin/Data,
Linköpings Tekniska Högskola (LiTH) 1990.

Kurser

- Certifierad projektledare
- Certified Scrum master
- Oracle developer & Designer kurser
- Kurser i Java och C programmering
- Kurser i Unix och VMS
- Granskningsteknik och granskningledning
- Diverse kurser i projektledning, risk management, systemutveckling, presentationsteknik, workshopledning, objektorienterad utveckling, PSM (PROPS), DOORS

Kompetensområden

Roller:

Projektledare, delprojektledare, teamledare, systemingenjör, testledare, testare, utredare, koordinator

Uppdragstyper:

Projektledning, förstudier, utredning, test, testledning, programmering, teamledning, verksamhetsutveckling, workshopledning, databasmodellering

Teknikområden:

Databaser, objektorienterad utveckling, programmering, systemutveckling

Utvecklingsverktyg:

Rational Suite, DOORS, Frame/SGML, Java, C, Pascal, SQL, PL/SQL, DCL, Oracle Designer/Developer

Personliga egenskaper

- Drivande
- Målinriktad
- Engagerad
- Effektiv

Anställningar

- Saab Military Aircraft 1990-1997
- Cap Gemini 1997-2000
- Atero AB 2000-2002
- Saab Aerosystems 2002-2007

- MYTCO AB 2007-

Genomförda uppdrag

- **Projektledare** för produktutvecklingsprojekt inom Automotive Active Safety
- **Projektledare** för Designledningen i Gripen E projektet på Saab Aerospace
- **Operativt ansvarig** för utvecklingsavdelning med 40 personer på ett större konsultföretag.
- **Projektledare** för utveckling av en ny plattform för övervakningssystem för flygplatser, anstalter och anläggningar, Projektet omfattade 35 personer placerade på 3 olika orter.
- **Projektledare** för införande av AMR system (fjärravläsning av elmätare) på ett kommunalt energibolag
- Biträdande **projektledare** och **testledare** för projektet CIF, Common Integration Framework (60 pers)
- **Teamledare** för Self Management (12 pers) som var en del av projektet CIF, Common Integration Framework, en telekom management plattform
- **Projektledare** för utveckling och driftsättning av *EuroWeather*, ett automatiserat produktionssystem för generering och distribution av färdiga tidningssidor med väderprognoser
- **Projektledare, workshopledare, och databasansvarig** för flera client-server internetapplikationer med Java, C++, CORBA och Informix. Ex verktyg som visuellt presenterar observationsdata samt prognoser.
- **Utvecklare** med ansvar för design, implementation och testning av nytt MPS (Oracle) system för hårdlinje i stålindustri. Process-, databas-, och funktionsmodellering.
- **Linjechef** för en utvecklingsavdelning på 24 personer inom Övervakning och Diagnostik för flugburna datorsystem
- **Delobjektledare** och exportansvarig för JAS39 Gripen funktionsövervakning, test och registreringsystem.
- **Materielgruppsansvarig** för Registrering och Funktionsövervakning Gripen.
- **Test- och integrationsansvarig** för PLA, JAS39 Gripen taktiska planeringssystem.
- **Utvecklings- och projektansvarig** för utvecklingen av marksystem för utvärdering och presentation av JAS39 Gripen underhålls- och flygsäkerhetsdata.

Uppdragen genomförda hos **Autoliv AB, Combitech, Saab Aerosystems, SIDA, Saab Security, Saab Aerospace, SSAB, Accalon, SMHI, Metrima, Ericsson och Stångåstaden.**