

## Mikael Backman, Testledare/testare



*Mikael är en mycket engagerad och positiv person vars arbete präglas av målmedvetenhet, kvalitet och eget initiativtagande. Hans kompetens definieras av stor bredd där en gedigen bakgrund som systemutvecklare kompletteras med mångårig erfarenhet av arbetsuppgifter inom testledning, test, krav och förvaltningsledning.*

### Lämpliga uppdrag / roller:

Mikael åtar sig främst uppdrag inom testledning och test av all typer av system. Men han kan även åta sig uppdrag inom krav och förvaltningsledning.

### Färdigheter och egenskaper:

Mikael är en drivande person som snabbt sätter sig in i de utmaningar som projekt och förvaltningsarbete erbjuder. Han uppskattar eget ansvar och slutresultatet har alltid hög kvalitet.

Mikaels stora erfarenhet och bredd ger honom många fördelar då han snabbt kan förstå och tillföra kompetens för problemställningar inom hela utvecklingskedjan.

Hans goda tekniska kunskaper gör att han, även i rollen som testare, inte bara hittar fel utan även lösningar. En av Mikaels starkare sidor är att ständigt effektivisera arbetsprocesserna genom att ta fram olika testverktyg m.m. Mikael är alltid mycket omtyckt av både uppdragsgivare och kollegor.

### Tidigare kunder:

Folksam  
KPA  
Svenska Kraftnät  
Länsföräskringar  
Telia Mobile  
Ericsson Business Networks  
Ericsson Radio Systems  
SITE  
Posten Logistik Företag  
IVL  
Celsius Tech Systems

### Utbildning:

1988-1991 Systemvetenskap, Stockholms Universitet.

Ett stort antal varierande kurser inom såväl teknik, processer/metoder som ledarskap.

### Certifikat:

Microsoft Certified Solution Developer

### Programspråk:

C#, ASP.NET, PL/SQL, VB6, ASP, VBA

### Utvecklingsverktyg och miljöer:

Visual Studio 2003-2010, TFS, Visual SourceSafe, EPI-server, SiteVision, Eclipse, TOAD, SoapUI, HP Quality Center, Puppet, SBM

### Metoder & processer:

RUP, Scrum, KanBan, ITIL.

### Operativsystem:

Windows 2000/2003/2008, Linux, Unix

### Tekniska plattformar &

#### Frameworks:

.NET framework, SSIS, SSRS SSAS, SQL-Server, MySQL

### Tidigare arbetsgivare:

2013 - Mainpipe  
2009-2012 Folksam  
2007-2009 CAG Contactor  
2005-2007 IT Stockholm  
2000-2005 Mikael Backman Consulting  
1997 - 2000 Contactor  
1997 - 1997 Frontec Teknik  
1991 - 1996 CelciusTech

## Sammanställning av tidigare erfarenheter

---

### **Pensionsmyndigheten, testledning och test**

Mikael arbetar inom projekt som testledare och testare av Pensionsmyndighetens externa webb- och mobilapplikationer. Mikael har som huvuduppgift att planera testarbetet samt att designa och exekvera tester. I Mikael's uppgifter ingår även ansvar för teamets testmiljöer vilket innefattar installation och konfiguration mha puppet i Linuxmiljö. Mikael's testarbete sker i nära samarbete med utvecklare och kravställare och projektarbetet sker enligt Scrum-metodik. Teknisk miljö Linux, SiteVisison, MySQL, Eclips, Java. Utfördes Mars 2013 – Pågående

### **Folksam, förvaltningsledning**

Förvaltningsledning av KPA:s och PV:s webbapplikationer samt Individkundsdatabasen (datawarehouse). Rollen innebar att ansvara för samtliga aktiviteter kopplade till förvaltningen. Bland arbetsuppgifterna ingick budgetering, driftsuppföljning, uppdragsanalys, releaseplanering, kravanalys, Testledning/test

Miljö/verktyg: Windows 2003/2010, ASP .Net, EPI-Server, SQL-Server. Utfördes Aug 2011- Dec 2012

### **Folksam, Testledning och test**

Mikael's huvudsakliga arbetsuppgifter var att agera testledare och testare inom olika projekt mot KPA Pensions och Pensionsvalets webbapplikationer samt Datawarehouse. Tidvis tog Mikael även rollen som kravanalytiker.

Miljö/verktyg: Windows 2003/2010, ASP .Net, EPI-Server, SQL-Server. Microsoft BIDS. Utfördes Apr 2008- Aug 2011

### **Svenska Kraftnät, systemansvarig**

Systemansvarig för tre olika system med inriktning mot energimarknaden. Cesar – Webbaserat system för att hantera och administrera handel och utfärdande av elcertifikat. Minerva – Webbaserat system för att ge energimarknaden olika aktörer tillgång till s.k. strukturdata med avseende på nätstationer, balansansvar e.t.c. UHS – Internt webbaserat system för intern administration och underhåll av ovan nämnd strukturdata. Bland arbetsuppgifterna ingick releaseplanering, kravspecificering, testledning och test av ovanstående system.

Teknisk miljö ASP .Net, EPI-server. Utfördes 2007 – 2008.

### **KPA Pension, förvaltningsledning**

Förvaltningsledning av KPA Pensions och Pensionsvalets webbapplikationer. Förvaltningsgruppen fungerade som ett mellanled mellan verksamhetens beställare och IT-avdelningen med ansvar för att koordinera, planera och realisera verksamhetens önskemål och krav.

Bland arbetsuppgifterna ingick:

- Ta fram en ny förvaltningsprocess
- Uppdragsanalys.
- Releaseplanering och uppdragsprioritering

- Löpande kravledning och kravanalys

- Löpande testledning och test

Teknisk miljö ASP .Net, EPI-server, SQL-Server Utfördes 2005 – 2007.

### **Länsförsäkringar, systemutveckling**

Mikael's huvudsakliga uppgifter under uppdraget var att medverka vid utveckling och förvaltning av olika webbapplikationer inom Liv och Pension. Mikael hade även tidvis rollen som CM med ansvar för releaseplanering, ändrings/konfigurationshantering samt driftsättning.

Teknisk miljö Windows 2000, VB6, ASP

Utfördes 2000 – 2005.

### **Telia Mobile, systemutveckling**

Utveckling och förvaltning av flertalet olika applikationer i syfte att stötta Telia Mobiles organisation vid försäljning av mobiltelefonabonnemang. Exempel på applikationer var CRM-prototyp av säljstödssystem för analys av kunder och Kundvårdsapplikation riktad till återförsäljare av mobiltelefoner.

Teknisk miljö Windows NT, VB6, VBA

Utfördes 1997 – 2000.

### **Ericsson Business Networks, systemutveckling**

Utveckling av applikation för statistisk presentation av ingående samtal till en eller flera MD-110 växlar. Mikael hade ett helhetsansvar vilket innefattade design, utveckling, test samt dokumentering.

Teknisk miljö Windows NT, VB6, VBA, SQL Server

Utfördes 1997 – 1997.

### **Celsius Tech Systems, systemutveckling**

Utveckling av presentationsfunktioner till marint strids- och eldledningssystem (Sesym) samt utveckling av utvecklingsverktyg (Mmi Tool Box) vilket användes vid utveckling av presentationsfunktioner till stridsledningssystem STRIC.

Teknisk miljö UNIX, C, Oracle

Utfördes 1991 – 1997.

*Detta är en sammanställning av de konsultuppdrag vi tycker är relevanta i sammanhanget och utgör i de flesta fall inte konsultens totala yrkeserfarenhet. Se även "tidigare arbetsgivare" på första sidan för mer information.*

