

Peter Katzin

Födelseår: 1953

Mobil: +46 70 672 72 10



Sammanfattning:

Jag vänder mig till företag som vill utnyttja min kompetens, kunskap och erfarenhet av SAS Software, projektledning och arbetsledning. Jag har arbetat med IT sedan 1987.

Med Data Warehouse sedan 1996. Arbetet har bestått av nyutveckling och förvaltning av SAS-applikationer, hantering av data på olika vis. I detta arbete har jag varit genomförare, testare, projektledare samt ansvarat för personal. Jag har erfarenhet av arbete i de flesta datormiljöer som Stordator, UNIX, Windows samt även Macintosh. Konsult har jag varit sedan 1990.

Till mina starka sidor hör att jag är analytisk, uppskattar att arbeta tillsammans med andra samt är uthållig.

När jag inte arbetar umgås jag gärna med vänner samt försöker hinna med att vara kulturell som att gå på teater, konserter och bio. Jag stöttar även min dotter i hennes satsning på landslaget i Synchronized skating.

Arbetslivserfarenhet:

2004 –

PK Datakonsult

De senaste åren har jag arbetat som underkonsult åt konsultbolaget KnowIT. Sedan hösten 2010 arbetar jag med hantering av kliniska data för läkemedelsföretaget AstraZeneca. Under 2010 deltog jag i ett projekt för telekombolaget Tele2. Det var underhåll av ett datawarehouse, hantering av data samt framtagande av rapporter.

Med min gedigna erfarenhet av SAS och kunskap om verksamheten inom läkemedelsindustrin genomförde jag ett uppdrag under 2009 på Lundbeck i Köpenhamn. Arbetet bestod huvudsakligen av drift och underhåll av en applikation för kodning av läkemedel och Adverse Events samt ett projekt för digital arkivering av avslutade kliniska studier.

Då kunden varit nöjd med mitt tidigare arbete vad gäller konverteringen och underhållet av SAS-applikationen i Client/Server-miljö har mitt arbete för Volvo IT fortsatt. Detta har fortsatt garanterat slutkunden, Volvo Lastvagnar, korrekt data i rätt tid.

2003 – 2004

Siemens Business Services

Arbetet för Volvo IT bestod i att fortsatt ansvara för underhållet av den SAS-applikation i Client/Server miljö som jag tidigare uppgraderat. Detta resulterade i en modernare miljö samt att data för analys blev mer korrekt. Mitt uppdrag gav möjlighet till en bättre kostnadsuppföljning i produktionen för Volvo Lastvagnar.

Som projektledare i ett uppdrag för AstraZeneca i Lund ansvarade jag för avvecklingen av en UNIX-dator. Detta resulterade i stora besparingar i licenskostnader för kunden. I förbifarten genomförde jag en installation av en SAS-applikation. Detta resulterade i att AstraZeneca i Lund fick samma moderna miljö som andra bolag i koncernen.

2002 – 2003

Divus Consulting

Arbetet för Volvo IT bestod i att ansvara för underhållet av den SAS-applikation i Client/Server miljö som jag tidigare uppgraderat. Detta resulterade i en modernare miljö samt att data för analys blev mer korrekt. Mitt uppdrag gav möjlighet till en bättre kostnadsuppföljning i produktionen för Volvo Lastvagnar.

1997 – 2002 Niklas Data AB / eNiklas AB

På ett längre uppdrag för Volvo IT bestod arbetet i att ansvara för konverteringen av en SAS-applikation i Client/Server miljö. Detta resulterade i en modernare miljö samt att data för analys blev mer korrekt. Mitt uppdrag resulterade i möjligheten till en bättre kostnadsuppföljning i produktionen för Volvo Lastvagnar.

I ett längre uppdrag för AstraZeneca i Mölndal var jag ansvarig för datahanteringen i flera kliniska studier. Jag deltog även aktivt i utvecklingen av ett Clinical Data Warehouse. Detta ledde fram till att korta tiden mellan projektstart och lanseringen av ett nytt läkemedel.

I ett kortare uppdrag på Pharmacia i Stockholm under fyra månader jag ansvarade för framtagande av information ur kliniska data.

1990 – 1997 Göteborgs Datacentral, GD

Mycket av arbetet på GD bestod i att ansvara för att forskare hanterade data på ett korrekt sätt. Vanligtvis gällde det forskningsdata för kliniska studier. Jag ansvarade också för olika kurser för forskare i hantering av data. Jag var även ansvarig för ekonomi, licensfrågor, installation och underhåll av programvaran SAS för högskoleregionen i västra Sverige. Som gruppchef för den avdelning som utvecklade applikationer till Universitetet tillsåg jag att personalen hade adekvat utbildning, kompetens samt rätt lön.

1989 – 1990 Göteborgs Universitet, Kulturgeografiska institutionen

Som forskningsassistent vid institutionen assisterade jag en forskare med en rapport ang personers resvanor i samhället. Jag hade bla ansvar för hantering och analys av forskningsdata.

1989 – 1989 Egen konsult

Som egen konsult ansvarade jag för ett antal samhällsekonomiska utredningar åt Länsstyrelsen i dåvarande Göteborgs och Bohuslän. Det resulterade i ett beslutsunderlag för Länsstyrelsen om pengar skulle satsas i olika projekt. Bla ett Biogasprojekt på Koster samt ett AI-projekt på Chalmers. Arbetsmetoden var kalkyler enligt samhällsekonomiska teorier.

Utbildning:

1985 – 1985 Högre samhällsekonomisk påbyggnadsutbildning, 45p, Göteborgs Universitet, Nationalekonomiska institutionen

Kurser på doktorandnivå i Nationalekonomi

1982 – 1985 Masterexamen, 160p, Göteborgs Universitet

Samhällsvetenskapliga ämnen som Nationalekonomi, Kulturgeografi och Pedagogik

1990 – 2008

- [**Wenells kurs i Praktisk Projektledning**
- [**Interna kurser på Göteborgs Universitet i personalhantering**
- [**Kurser i SAS, SQL, UNIX systemadministration**
- [**AstraZenecas kurser i Kliniska prövningar**
- [**Fortsättningskurs i Java-programmering**

Kunskap om:

Projektledning
Arbetsledning
SAS
Data Warehouse
ETL
Ekonomi
Föreningsliv

God
God
Utmärkt
Utmärkt
Utmärkt
Utmärkt
Utmärkt