

UTBILDNING

Vi hjälper er med workshops och utbildningar för att ni skall känna att det är ni som håller i rodet och har full kontroll på situationen och er PLM-vision.

[Läs mer på vår utbildningsite](#)

SUPPORT

Avalon PLM ger support på Siemens programvaror.

Kontakta supporten genom [vår supportsida](#).

Här finns information om hur du kommer i kontakt med oss, du kan logga ärenden och söka svar på dina frågor.

EN AV OSS

Anders Svahn jobbar som säljare på Avalon PLM sedan någon månad tillbaka.



Vi ställde tre frågor till honom.

Vem är Anders Svahn?

Jag är 47 år, född och uppvuxen i Stockholm. Flyttade ner till norra Skåne med familj för 3 år sedan och bor i Skäldeviken, norr om Ängelholm, precis vid havet. Tycker om att spela gitarr och att röra på mig.

Berätta om din bakgrund

De senaste 14 åren har jag arbetat på Siemens PLM Software, tidigare UGS, där jag började 1998 inom Pre-Sales och arbetade också som Pre-Saleschef några år. I slutet av 2003 gick jag över till en säljroll och har nu jobbat som säljare de sista 8 åren med hela Siemens PLM-portfölj (NX/Teamcenter och Tecnomatix), med fokus på stora och mellanstora bolag i Sverige.

Men den riktiga erfarenheten från industrin, som jag känner att jag alltid har med mig ut till kunder jag möter, kommer från en lång period på Atlas Copco. Där hade jag ansvar för automation av borrhjullar för underjordsborrning och många år på IS/IT-avdelningen med ansvar för tekniska mjukvaror och system. Det är en väldigt bra erfarenhet att ha varit på kundsidan också ute i industrin, när man som jag arbetar med försäljning av PLM och processer hos våra kunder.

Var Avalon ett naturligt steg att ta efter Siemens?

Ja, det tycker jag. Det är en förändring att lämna ett 'större' bolag som Siemens efter många år, men det skall bli spännande att vara med och utveckla Avalon PLM som företag och förhoppningsvis kan jag bidra en hel del med kompetensöverföring till alla nya kollegor - både inom PLM och inom hela produktutvecklingsprocessen - för fortsatt framgångar som partner till Siemens.

KONTAKTA OSS

Säljare Malmö/Helsingborg:
[Anders Svahn](#), 042-26 90 81

Säljare Stockholm:
[Jens Rylander](#), 08-5221 5276

Säljare Linköping:
[Peter Hofslagare](#), 0703-27 47 07

Affärsområdeschef Avalon PLM AB:
[Mattias Holgersson](#), 040-602 5151

Besök vår webbplats:
www.avalonplm.com

Bättre produkter, snabbare och billigare

Avalon PLM erbjuder utvecklande och producerande företag att effektivisera sitt arbete och sina processer med produkter och tjänster inom CAD/CAM/PLM-området.

Ledstjärnan för PLM är att hjälpa våra kunder ta fram bättre produkter och system, snabbare och billigare. För att kunna följa denna ledstjärna krävs det att vi kan erbjuda verktyg som kan effektivisera utvecklingsprocesser och ge stöd för implementationer och även ta tillvara på de fördelar verktygen ger.

Besök gärna vår webb, www.avalonplm.com

UTBILDNING

Anpassade kurser

Har du egna önskemål så ordnar vi det!



Alla våra kurser kan kundpassas och utföras på plats hos er eller på något av våra kontor. Vi finns på [12 orter i Sverige](#). Datum väljer ni själva.

Hör av dig till oss så hjälper vi dig! Se nedan för kontaktinformation.

Gör som så många andra - gå en kurs i metodikutveckling

Denna kurs i metodikutveckling vänder sig till företag som vill effektivisera arbetet kring sin CAD-investering. Att utveckla en egen företagsspecifik metodik, i hur arbetet i CAD ska genomföras, effektiviserar arbetet väsentligt. De flesta funktioner går att använda på mer än ett sätt. Att ta över eller ändra någon annans CAD-modell går oerhört mycket snabbare om alla arbetar med samma metodik.

Vi hjälper er med:

- Ta reda på om ni använder rätt funktion på rätt sätt
- Effektivare samarbete mellan konstruktörer och andra avdelningar
- Hantering av filer, filstrukturer och annan data som har med er process att göra
- Hitta och återanvända befintliga modeller och features
- Optimering av dina inställningar
- Början till en metodikhandbok

AKTUELLT

Solid Edge ST4

Siemens är i full gång med att leverera senaste versionen av Solid Edge.

Genom att använda så kallad Synchronous technology i den nya versionen av Solid Edge accelereras konstruktionsarbetet och ändringshanteringen väsentligt.



Samtidigt hjälper det konstruktörerna att enklare återanvända importerad 2D- och 3D-geometri.

För den som önskar går det bra att ladda ner en engelsk version på <http://ftp.ugs.com/download.php>. Ytterligare språk kommer att läggas upp för nedladdning efterhand som de blir tillgängliga.

Solid Edge ST4 Release Notes kommer att publiceras och finnas tillgänglig inom kort på Solid Edges dokumentationssida: <http://support.industrysoftware.automation.siemens.com/docs/se/>

- **Avancerad modellering**
I denna version sätter Solid Edge standarden för snabbare konstruktion, snabbare revideringar och överlägsen 2D- och 3D-återanvändning.
- **Utökat samarbete**
Solid Edge ST4 är den första vanliga CAD-programvara som till fullo utnyttjar det lättare JT-formatet för bättre konstruktion ("assembly design"). Med utökade tredjepartsöversättare kan designers samarbeta bättre med kunder och leverantörer.
- **Simulering**
Simulering i Solid Edge ST4 gör det lättare att optimera konstruktionen, inklusive konstruktioner med plåtmodulen sheet metal. Nya funktioner ger designers resultat snabbare, samtidigt som en analys av mer komplexa modeller ges.
- **Ritningsarbete**
För många företag är ritningar nyckelleveransen. ST4 fokuserar på att minska kostnader för konstruktionsarbetet genom att minska tiden att skapa ritningar.

[Läs mer här \(på engelska\)](#)

PROJEKT - I KORTHET

[Yaskawa Nordic AB](#) är Nordens största systemhus för robotiserade automationslösningar. Företaget grundades på 70-talet i Torsås och är idag en del av Yaskawa Electric Corporation, en av världens ledande tillverkare av industrirobotar, el- och servomotorer samt styrsystem, med över 220 000 MOTOMAN-robotar installerade över hela världen.

Yaskawa har nu valt Teamcenter och Avalons konsult Tommy Rosberg finns på plats på deras kontor i Kalmar. Vår uppgift är att hantera utvecklingsprocessen där Inventor och Catia är konstruktionsverktyg för mekanikdelen. Vi kommer även hantera data från elkonstruktion. En integration mot deras ERP-system (iScala) ingår också i projektet.

Ambitionen för Teamcenter är hög och vi följer med spänning projektet.

TIPS

Använda NX System Logfil

En mycket viktig del vid felsökning av problem i NX är logfilen. Den kan ge ledtrådar vid sådana tillfällen. Förutom ledtrådar innehåller logfilen systeminformation såsom OS-version, information om hårdvara etc.

För att komma åt logfilen startar du NX, väljer Help och sedan NX Log File.

När du har logfilen uppe på skärmen kan du enkelt spara ned en kopia av denna till hårddisk.

Sedan 2010 är Avalon PLM återförsäljare av Siemens PLM:s produktportfölj. Bland Siemens PLM:s produkter finns PLM/CAX-mjukvaror som bland annat Teamcenter, NX och SolidEdge, vilka alla är viktiga verktyg i vår strävan att hjälpa våra kunder att ta fram bättre produkter, snabbare.



Avalon PLM News är ett nyhetsbrev som kommer ut 4-6 gånger om året. I detta nyhetsbrev kan man läsa om nyheter inom Siemens PLM/CAX-nyheter kring Siemens mjukvaror samt få information om vilka erbjudande och aktiviteter som Avalon PLM planerar att genomföra.