

Meyer Norschau Design øker produktiviteten med SolidWorks 3D programvare

Meyer Norschau Design øker produktiviteten og forbedrer kreativiteten i sin ukonvensjonelle havnedesign med hjelp av SolidWorks CAD programvare

STOCKHOLM, 2013 —[Dassault Systèmes](#), 3DExperience Company, verdensledende innen 3D-programvare, 3D Digital Mock Up og PLM-løsninger (Product Lifecycle Management), melder at Meyer Norschau Design besluttet å satse på SolidWorks® CAD programvare. Selskapet, som er verdensledende innen flatemodellering av komposittmateriale, hevder at SolidWorks CAD programvare har vært et av deres viktigste verktøy i utviklingen av den nye gjestehavnen i Arendal. Havnen er et populært turistmål om sommeren, og med sitt nye design kommer den til å ha alt man kan forvente seg av en moderne marina året rundt.

Oppfriskende innovativt

Den lokale småbåtindustrien har tøffe tider. Derfor har design- og produksjonsprosessen av gjestehavnen blitt en del av et større prosjekt, for å utnytte eksisterende kunnskap og finne nye forretningsområder. Konstruksjonen består av flytelement som er både mobile og fleksible. En del av dem kan flyttes omkring under ulike tider på året, mens andre er mer permanente. Resultatet har blitt oppfriskende innovativt.

Karl Marius Norschau, som er gründer og kreativ leder i Meyer Norschau Design, kom først i kontakt med SolidWorks CAD under sine studier på University of South Australia i år 2000. 3D CAD-programmet har vært hans hovedarbeidsredskap siden da. "SolidWorks CAD gjør at vi kan fokusere fullt på kreativiteten," sier Norschau.

Nesten usynlig

"3D-modeller er den mest effektive måten å kommunisere og samarbeide med alle i teamet, inklusive kunder, partnere, underleverandører og produsenter. Kommunikasjon er virkelig en av SolidWorks sterke sider. En annen ting er at programmet nesten er "usynlig". Man behøver ikke tenke i CAD-terminologi, men heller konsentrere seg om kundens behov og sin egen kreativitet. Programmet er

ikke i veien i arbeidet, det bare "er der" i bakgrunnen når man trenger det," fortsetter Norschau.

Effektivt

Norschau syntes også at SolidWorks CAD er fantastisk effektivt: "En av våre konsulenter som normalt jobber med et annet CAD-program hadde behov for å få ferdig en hastejobb raskt. Eneste måten å klare det på, var å gjøre det i SolidWorks CAD.

Jobben kunne slutføres i løpet av to timer istedenfor to dager. Vi var begge imponerte over forskjellen i effektivitet."

Konsultasjon, implementering og introduksjon av CAD programvaren ble gjennomført av den autoriserte SolidWorks-forhandleren [CCS](#).

Om Meyer Norschau Design

Tilbyr konstruksjon og design av blant annet fritidsbåter og marinetilknyttede produkter. Erfaringen av å utvikle funksjonelle lett produserbare produkter gjør at bedriften kan følge prosjektet hele veien, fra idé til ferdig produkt. www.meyernorschaudesign.no

Om CCS gruppen

CCS er et team med mye kunnskap og erfaring fra de fleste industriområder, og en parter når du trenger komplette programvareløsninger innen konstruksjon og produktutvikling. Vi utvikler nye og bedre verktøy ved å utnytte våre kunders erfaring, og kunnskapen om arbeidsflyten som fører til en raskere og mer kostnadseffektiv produktutvikling. www.ccsgroup.no

Om Dassault Systèmes

Dassault Systèmes, 3D Experience Company, gir bedrifter og mennesker virtuelle universer for innovasjoner. Selskapets verdensledende løsninger forandrer hvordan produkter utformes, produseres og støttes. Dassault Systèmes samarbeidsløsninger fremmer sosiale innovasjoner og gir flere muligheter til den virtuelle verden å forbedre den virkelige. Gruppen av selskaper har over 150.000 kunder av alle størrelser, i alle bransjer og i mer enn 80 land. Se mer informasjon på www.3ds.com

CATIA, SOLIDWORKS, SIMULIA, DELMIA, ENOVIA, GEOVIA, EXALEAD, NETVIBES, 3DSWYM og 3DVIA er registrerte varemerker som tilhører Dassault Systèmes eller deres datterselskap i USA og/eller andre land. Andre produkter som nevnes er varemerker som tilhører sine respektive eiere.

© 2012 Dassault Systèmes SolidWorks Corp.

Dassault Systèmes preseskontakt:

Annika Andersson, annika.andersson@3ds.com

Tel: +46 8 684 30 441