

Kundestyrte produktutvikling bak Cad-Q sin største produktlansering noen gang

Addnodes datterselskap Cad-Q foretar sin største satsing noen gang og lanserer nå sin egen produktportefølje for brukere av Autodesk sine produkt-plattformer Revit, Inventor og Civil 3D. Under samlingsnavnet CQTools har vi tatt frem en heldekkende nordisk verktøykasse som fungerer som en forlengelse av Autodesk sine plattformer – alt basert på innspill fra en rekke kunder. Plattformens egen grunnfunksjonalitet og objektformat er benyttet fullt ut og sikrer på denne måten god samhandling og overføring av data til andre systemer. Produktporteføljen består av programmer som effektiviserer, skaper ryddighet, forenkler felles arbeidsmetodikk, standardiserer og reduserer antall feil i den daglige prosjekterings- og konstruksjonsprosessen. Flere produkter slippes på markedet i disse dager og resterende blir tilgjengelige utover høsten 2009.

– Cad-Q arbeider med mange bransjer og yrkesgrupper og vi er stolte over at vi nå kan tilby ett bredt produktspekter som mange kunder vil ha glede av. Vi har lagt inn all vår erfaring og kunnskap om både plattform og produktutvikling i dette prosjektet. Våre kunder har vært aktive bidragsytere og beskrevet daglige problemstillinger samt stilt tydelige krav til oss i utviklingsfasen. Dette sikrer at vi i dag kan tilby helhetlige løsninger som vi vet kommer til stor nytte i våre kunders hverdag, sier Rolf Kjærnsli, adm.dir. Cad-Q.

Utviklet i henhold til Lean

Fokus for all utvikling av CQTools er å støtte en Lean-strategi. Det innebærer at alt innhold er utviklet for å fremme mer effektive prosesser og ved det skape merverdi til våre kunders sluttleveranser. CQTools reduserer unødvendige arbeidsoperasjoner, sikrer standardisering nasjonalt og internasjonalt samt bedrer kvaliteten på den informasjonen som skapes.

Oversikt over CQTools-produktene

CQTools retter seg mot mange profesjoner som konstruktører, produktutviklere, designere, arkitekter, ingeniører innen byggeteknikk, tekniske systemer, samferdsel og kommunalteknikk, husprodusenter og entreprenører mfl.

CQTools for Bygg, Arkitektur og Tekniske systemer	CQTools for samferdsel og kommunalteknikk	CQTools for Industri
CQTools A <i>add-in to Autodesk Revit Architecture</i>	CQTools Veg <i>add-in to AutoCAD Civil 3D</i>	CQTools Inventor <i>add-in to Autodesk Inventor</i>
CQTools S <i>add-in to Autodesk Revit Structure</i>	CQTools VA <i>add-in to AutoCAD Civil 3D</i>	CQTools PSP <i>add-in to Autodesk Productstream Professional</i>
CQTools VVS <i>add-in to Autodesk Revit MEP</i>	CQTools Landskap <i>add-in to AutoCAD Civil 3D</i>	
CQTools EL <i>add-in to Autodesk Revit MEP</i>		
CQTools Industrielt bygg <i>add-in till Autodesk Revit</i>		

For mer informasjon, vennligst kontakt:

Besøk vår hjemmeside www.cad-q.com/no/cqtools eller kontakt

Rolf Kjærnsli, adm. dir. Cad Quality, tel: +47 22 02 07 00, mobil: +47 91 57 59 61, e-post: rolf@cad-q.no

■ Cad-Q er Nordens ledende leverandør av modell- og tegningsrelatert IT og arbeider med implementering av programvarer, opplæring, support og IT-støtte av CAD-system til bygg-, eiendom- og industrisektorene. Cad-Q ble startet opp i 1989 og har ca 140 medarbeidere ved 15 kontorer i Sverige og Norge. Selskapet er en del av AddNode-konsernet som er notert på OMX Nordic List, Small Cap. Mer informasjon på www.cad-q.no.