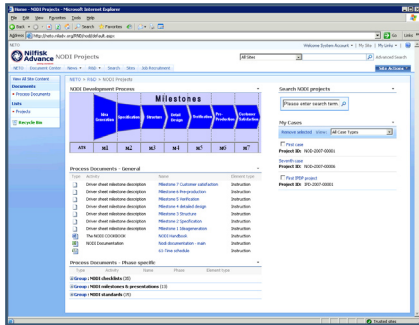


Case: Nilfisk-Advance



Samarbejdsportal til R&D optimerer udviklingsprocessen i Nilfisk-Advance

Nilfisk-Advance er den førende globale virksomhed inden for professionelt rengøringsudstyr. Selskabet har i dag 5000 medarbejdere fordelt på 35 lande.

En stor del af virksomhedens succes afhænger af evnen til at skabe innovation og kvalitet, hvorfor Nilfisk-Advance ønskede et stærkt værktøj til at understøtte hele R&D processen effektivt.

Udfordring

Nilfisk-Advance er en global virksomhed, så det var fra starten vigtigt at den nye samarbejdsportal skulle etableres med henblik på global tilgængelighed og udrulning. Portalen skulle gøre det nemt at samarbejde omkring både struktureret og ustruktureret data, samt have ekstrem stærk søge funktionalitet til at sikre optimal videndeling i udviklingsprocesserne.

Et andet vigtigt punkt var at skabe et overblik over alle tidligere og nuværende projekter, samt overblik over hvem der havde deltaget i disse projekter. Målet var at sikre en endnu bedre styring af den samlede projektportefølje.

Endelig skulle portalen være meget brugervenlig og nem at gå til, så det ikke føles som en byrde at skulle dokumentere processen, men snarere føles helt naturligt i forbindelse med samarbejdet i projekterne.

Løsning

Nilfisk-Advance og Netcompany har i et tæt samarbejde etableret en ny R&D samarbejdsportal, som giver medarbejderne styr på dokumenter, versioner, sikkerhed, søgning på tværs af projekter, videndeling, samt sidst og ikke mindst overblik over projekt porteføljen.

Værktøjerne i portalen er meget lette at anvende og via skabeloner er det nemt at følge og dokumentere processen, så alle arbejder efter fælles "best practices".

Løsningen er baseret på Microsoft Office SharePoint Server 2007 (MOSS) og Netcompany's standard software GetOrganized for SharePoint som er et sagskoncept til MOSS platformen.

Netcompany er en succesfuld, dansk, forretningsorienteret IT-konsulentvirksomhed med over 150 ansatte. Vi udvikler administrative systemer, selvbetjeningsløsninger, portaler og serviceorienterede arkitekturer på moderne teknologier. Vores kunder er store og mellemstore danske og internationale virksomheder i den private og offentlige sektor.

