



La realizzazione di un sistema PLM deve essere pianificata con estrema cura ed è importante che la “governance” del progetto garantisca il rispetto degli obiettivi.

Governance del progetto PLM

Settore

Luxury Yacht

Cliente

Un'azienda leader mondiale delle imbarcazioni da diporto di lusso.

Obiettivi del Progetto

Introduzione di un nuovo sistema di progettazione 3D e contemporanea impostazione del sistema PLM coerente con una visione a lungo termine.

Il Cliente ha affidato l'implementazione al fornitore stesso del software, ma ha chiesto a K2innovation di contribuire con la governance del progetto.

Funzionalità e temi trattati

- *Adozione a livello corporate di un nuovo strumento per la progettazione 3D (NX). Definizione di una metodologia di progettazione modulare multi-livello che tenga conto di vincoli e interazioni dei moduli fra loro e con assiemi “circostanti”.*
- *Integrazione fra PLM e ERP (SAP).*

- *Gestione della configurazione nel PLM, con personalizzazione dell'integrazione con SAP, in modo da inviare all'ERP una distinta configurabile, comprensiva di opzioni, varianti e regole di configurazione.*
- *Gestione della classificazione nel PLM.*
- *Gestione delle modifiche (mediante modulo Change Management).*
- *Gestione processi e progetti con lo Schedule Manager.*

Sistemi utilizzati

NX versione 11, Teamcenter versione 11 su piattaforma Windows, sia client che server. Interfaccia T4S (Teamcenter-SAP).

Contributo di K2innovation

Governance di progetto con monitoraggio dell'avanzamento e dell'aderenza dell'implementazione alle esigenze del Cliente.



Copyright © 2011-2017 K2innovation srl
Tutti i diritti riservati.
K2innovation ed il suo logo sono marchi di K2innovation srl.