

# DCNS innove dans la navigation documentaire pour son projet phare

## Gérer et livrer la documentation d'un projet de 6.7 milliards d'Euro

Le Programme de Développement des Sous-marins (Prosub) signé avec le gouvernement brésilien est à ce jour le plus important contrat remporté par DCNS à l'international. Il consiste à la fourniture de 5 sous-marins, dont un à propulsion nucléaire, à la construction d'une base navale et au transfert de technologie.

## Livrer des documents au client : c'est aussi une opération de communication

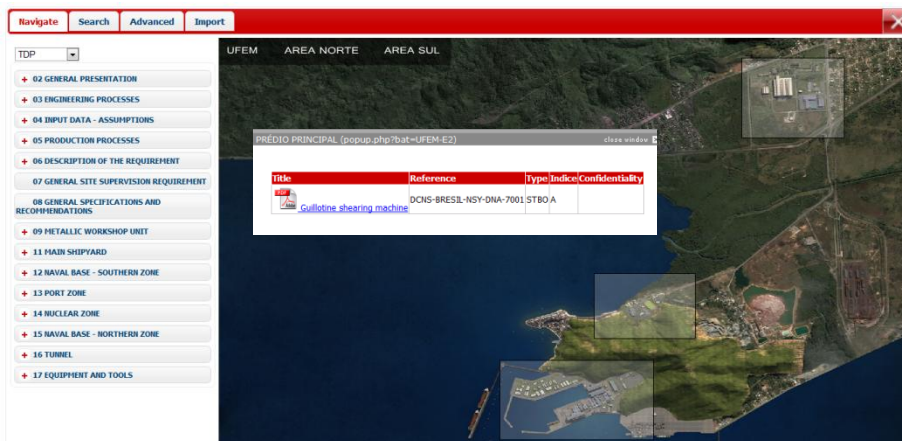
Ce projet met en jeu plusieurs milliers de documents et des processus de validation souvent complexes. Enfin, la multiplicité des acteurs plaide en faveur d'une simplification des échanges et de l'adoption d'un référentiel commun.

L'enjeu d'une documentation maîtrisée n'est pas seulement de faciliter la communication avec son client et ses partenaires mais aussi de mobiliser chacun autour des objectifs du projet. Un jalon de livraison est le résultat d'une maîtrise documentaire : c'est aussi l'occasion de souligner la recherche permanente d'innovation et le soucis d'une communication conviviale.

## Quick Source propose une approche innovante à la hauteur des enjeux de communication

**Le premier volet** de la solution conforte la maîtrise documentaire : les documents sont livrés au client via un serveur de GED dédié. On y retrouve toutes les fonctionnalités habituelles de recherche, navigation, gestion de version et contrôles d'accès. Ce serveur peut être utilisé par le client comme un lieu de partage mais aussi de validation des documents livrés.

**Le second volet** de la solution innove sur la forme : les documents livrés concernent la construction d'une base navale. Nous proposons de réutiliser les éléments de modélisation du site et des bâtiments pour offrir à l'utilisateur un confort de navigation inégalé inspiré d'outils comme Google Earth. L'utilisateur navigue sur le site modélisé de la future base navale, sélectionne un bâtiment pour visualiser les documents dans leur contexte.



L'utilisateur navigue sur le futur site modélisé et accède aux documents dans leur contexte

### Secteur

Industrie

### Client / Contexte

DCNS  
Livraison en masse de documents

### Enjeux

- Maîtrise documentaire
- Anticiper les échanges
- Ergonomie

### Solution

- GED Alfresco
- Navigation visuelle (Flash)
- Récupération des modèles graphiques

### Bénéfices

- Robustesse
- Ergonomie mobilisatrice
- Prêt pour partage et échange avec le client

« Proposer une alternative visuelle aux habituels modes de navigation va au delà d'un effort cosmétique. Cette innovation est formidablement accueillie par notre client, objectif atteint, mais aussi en interne pour mobiliser la société autour de notre projet. »

Daniel GAROUSTE, DCNS