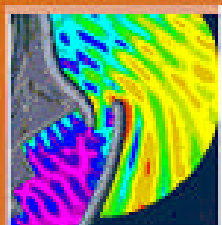


Port de Santa Lucia- Modernisation du Môle Sud



Etude d'agitation



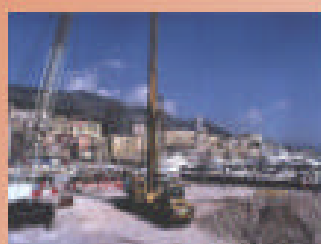
Démontèlement



Modélisation
physique et assés



Rédaction DCE



Direction de chantier



Description du projet :

- ✓ **Client** : Société d'études et de Réalisation du Port de plaisance (S.E.R.P.P)
- ✓ **Montant du projet** : 2 millions d'€uros
- ✓ **Année** : 2002-en cours
- ✓ **Caractéristiques** : Projet de réaménagement du bassin sud du port de plaisance de Santa- Lucia, à Saint Raphaël, et transfert de la station d'avitaillement du bassin sud au bassin nord.

Notre mission de maîtrise d'œuvre s'est décomposée en :

- **Etudes préliminaires et de faisabilité**:
 - ❖ Recueil des données naturelles
 - ❖ Propositions d'aménagement prenant en compte les contraintes techniques et financières du Maître de l'Ouvrage
 - ❖ Analyse multi-critères des différents aménagements proposés
 - ❖ Etude d'agitation et optimisation de la solution retenue par modélisation physique en canal à houle
 - ❖ Assistance du Maître d'Ouvrage pour la présentation du projet (D.D.E, plaisanciers, etc.)
- **Maîtrise d'Œuvre d'exécution**
 - ❖ Spécifications techniques et montage du dossier de consultation des entreprises
 - ❖ Assistance au Maître d'Ouvrage pour la mise au point du dossier marché
 - ❖ Suivi et réception des travaux.

