

Métal et Composites

- Secteur : navigation de plaisance
- L'entreprise : leader mondial sur le marché du Catamaran
- Contexte : industrie à forte main d'œuvre menacée par l'émergence d'une concurrence à bas coûts sur les segments de marché à plus gros volume.
- Enjeux : conserver la place de leader sur son marché
- Objectifs :
 - Réduire les coûts de fabrication
 - Minimiser les surfaces nécessaires et les investissements immobiliers
- Mission : revoir et mettre en place le schéma industriel de fabrication des unités à gros volume.
 - Concevoir un nouveau schéma industriel
 - Mise en ligne de la production
 - Montage coque ouverte
 - Montage de module
 - Utilisation du RTM pour la fabrication composite
 - Accompagnement des opérationnels pour la mise en oeuvre et la conduite du changement auprès des équipes