

Présentation entreprise : CDK Technologies



Ville : **Lorient (Bretagne)**

Activité : **Fabrication de yachts et
pièces composites hautes
performances**

Dirigeant : **Philippe Facque**



Présentation de l'entreprise partenaire du projet :

CDK Technologies est un chantier spécialisé dans la construction de bateaux de compétition en carbone et la fabrication de pièces techniques en composites hautes performances.

Vainqueur des plus grandes courses océaniques comme le Vendée Globe ou le Trophée Jules Verne, CDK Technologies a construit son développement sur une démarche d'innovation permanente au service des plus grands marins et architectes du monde. Cette excellence technologique acquise sur le marché de la course au large a permis à la société de se diversifier vers les marchés industriels, de la défense et des Energies Marines Renouvelables.

Implication dans le projet :

Spécialiste de la mise en œuvre des composites en carbone pré-imprégné, CDK réalise des structures carbone et des mâts en composites de grande taille (jusqu'à 50 mètres) essentiellement pour le marché de la course au large.

Sur le projet Solid Sail, CDK Technologies prend en charge la fabrication d'un tronçon de 24 mètres. CDK technologies réalise également pour le compte des partenaires du consortium la cuisson sous haute pression des principaux éléments du mât, grâce à son four hors normes : un autoclave de 25 x 4,5- mètres, capable de cuire des pièces à 200°C et 10 bars.





COVA
TECHNOLOGIES







