

# Et si on habitait sur l'eau ?

Thomas Serré est architecte naval depuis de nombreuses années. Son cabinet, SBYD, travaille notamment à développer des techniques alternatives de construction de bateaux de plaisance avec un minimum d'impact sur l'environnement.

En 2022, il dessine un « House Boat » de 16 mètres pour le compte d'un client particulier. Le concept est de créer un bateau fluvial à propulsion électrique solaire. Le cahier des charges est d'avoir un bateau qui puisse naviguer en rivière toute une journée en autonomie totale tant pour la propulsion que pour la vie à bord. Cette véritable maison flottante possède une belle surface habitable de 55m<sup>2</sup>.

Ne trouvant pas de chantier pour accueillir le projet, il décide de se lancer dans l'aventure de la construction navale en créant son propre chantier : Ibaïa Boats.

La mise à l'eau est prévue cet été et le chantier va bientôt entamer la construction de 8 Coches Solaires de 15 mètres.

La construction se déroule à côté des chantiers Debord à Gujan-Mestras et les bureaux et le cabinet d'architecture naval se situent à la pépinière d'entreprise de la Ville de La Teste de Buch .