



## KATSURF-2

### **ENGIN SEMI-SUBMERSIBLE INNOVANT, RAPIDE ET COMMANDÉ À DISTANCE**

Le projet Katsurf-2 consiste à développer un engin téléopéré submersible rapide pouvant dépasser les 20 nœuds pendant 2 h, entièrement commandé à distance.

Les verrous technologiques à lever consistent principalement à modéliser puis à maîtriser les équilibres hydrostatique et hydrodynamique d'un engin submersible rapide proche de la surface libre.

Ce système vise des applications navales militaires, et civiles.

#### **Partenaires**

##### **Entreprises**

SAS ProLarge, Ploemeur [Porteur de projet]  
Euridis, Beaumont Hague  
Secapem, Ozoir-la-Ferrière

#### **Financeurs**

Sans financement public

#### **Labellisation**

13/10/2017

#### **Budget global**

908 K€