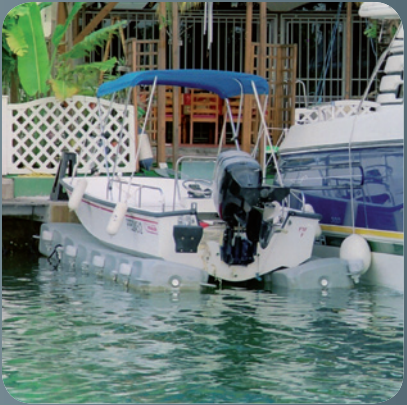
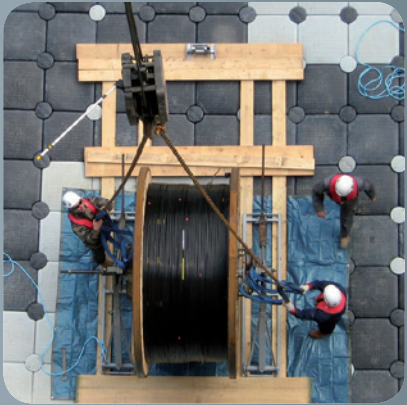


L A S O L U T I O N F L O T T A N T E I N N O V A N T E



T H E I N N O V A T I V E F L O A T I N G S O L U T I O N



Vous avez des projets et des idées, nous avons la solution.

CUBISYSTEM®, société française créée en 1985, est un acteur majeur dans son domaine, à savoir la conception, la production, et la mise en œuvre de structures flottantes. Nous assurons un suivi complet, depuis l'étude du projet jusqu'à l'installation pour les secteurs maritimes, fluviaux et plans d'eau intérieurs.

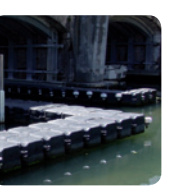
Forte de plus de 25 ans d'expérience, CUBISYSTEM® est reconnue pour son expertise, sa fiabilité et son sérieux. Notre savoir-faire, nos références et nos compétences acquis avec et pour des professionnels, nous permettent de réaliser des installations partout dans le monde (70% des ventes à l'exportation) et de répondre aux projets les plus divers et ambitieux.

Pour assurer notre croissance, notre développement et la fidélisation de notre clientèle en France et à l'international, CUBISYSTEM® s'appuie sur des valeurs fortes :

- Qualité et fiabilité des produits
- Sécurité des installations
- Capacité d'adaptation
- Innovation et évolution
- Sérieux des collaborateurs
- Disponibilité pour la clientèle
- Satisfaction et confiance des clients
- Solutions écologiques



Aménagements portuaires et marinas • Aquaculture et pêche • Industrie et Travaux Publics • Bases nautiques • Plates-formes de baignade • Piscine en mer FFN • Docks flottants pour jet et bateau à moteur • Équipements militaires (pont flottant, helipad flottant, barrage anti-pollution) • Matériel pour la Sécurité Civile • Événementiel, spectacle, scènes flottantes, barges pour feux d'artifices • Habitations flottantes, bars et restaurants flottants • Industrie pétrolière • Photovoltaïque...





Give us your projects or ideas - we'll make them float!

CUBISYSTEM®, a French company founded in 1985 is an industry leader in the conception, production and installation of modular floating docks. We provide a complete service, from the development of our client's project through its final installation for maritime, river, interior waterways and lake applications.

70% of our products are exported to countries throughout the five continents. With 25 years of experience, CUBISYSTEM® is recognised for its highest level of expertise, reliability and professionalism. Our unique knowledge, competence, and outstanding referrals allow us to carry out the installation of even the most diverse and ambitious projects throughout the world.

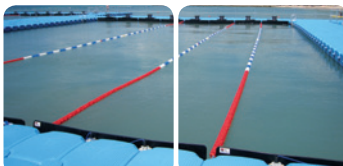
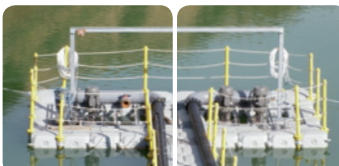
In order to precisely satisfy our customers' needs we produce their projects from inception to completion.

And to ensure their loyalty in France and overseas CUBISYSTEM® proudly adhere to these strong principles:

- Technical excellence
- Superiority and dependability of our products
- Safety of our installations
- Skilled and dedicated team
- Outstanding customer service
- Sustainable and ecological approach
- Most innovative and cost effective solutions



Ports and marinas • Fish farming and fisheries • Industry and Public Works • Leisure and sports clubs • Bathing platforms • Swimming pools • Drive on docks for PWC and motor boats • Military uses (floating bridge, helicopter landing pads, anti-pollution booms, anti-intrusion installations) • Various types of events floating performance stages, barges for firework displays • Floating homes, floating restaurants • Oil and gas industry • Solar panels platforms...



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Dimensions : 68 x 68 x 40 cm
- Poids : 11 kg (25 kg/m²)
- Portance maxi :
 - 385 kg/m² en simple épaisseur
 - 755 kg/m² en double épaisseur
 - 1 125 kg/m² en triple épaisseur
- Fond concave pour une meilleure stabilité (Breveté).
- Résistance des oreilles du CUBI®: environ 3 tonnes à la traction, 12 tonnes pour 4 oreilles avec vis de connexion, 6 tonnes pour 2 oreilles latérales.
- Bouchon 2" étanche, ballast possible.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Dimensions: 68 x 68 x 40 cm
- Weight: 11 kg (25 kg/m²)
- Buoyancy:
 - 385 kg/m² with one layer
 - 755 kg/m² with two layers
 - 1 125 kg/m² with three layers
- Concave bottom for greater stability (Patented).
- Resistance of CUBI® connecting lugs: Approximately 3 tonnes tensile strength, 12 tonnes for 4 lugs with connecting bolts, 6 tonnes for 2 lateral lugs.
- 2" watertight plug, ballasting possible.

RÉFÉRENCES

AUDI | AUDITOIRE | AIR FRANCE | BOUYGUES | BRGM | CANAL + | CENTER PARK
CNRS | EDF | EURO RSCG | EXPLOMO | FILMAKER DUBAÏ | FRANCE TÉLÉVISIONS
FREYSSINET | GRUCCI USA | INSA | LACROIX RUGGIERI | LYONNAISE DES EAUX
MOD MINISTRY OF DEFENSE (UK) | PARC ASTÉRIX | PARENTE | PERENCO | RED BULL | SADE
SÉCURITÉ CIVILE | SOUTH WEST WATER (UK) | TF1 | TOTAL | TRINITY HOUSE (UK) | VINCI

AGENCES AVEC STOCK DE LOCATION AGENCIES WITH RENTAL STOCK

FRANCE/EUROPE • MARTINIQUE/CARAÏBES • SINT MAARTEN/WEST INDIES
DUBAÏ/GULF • SINGAPORE/SE ASIA • HONG-KONG/ASIA

Plus d'informations sur

cubisystem.com

20, rue Roze 50580 PORTBAIL | FRANCE

Tél. +33 (0) 233 045 000 | Fax +33 (0) 233 048 233 | contact@cubisystem.com
SARL au capital de 510 000 € | RCS CHERBOURG B332711886