

Aquaculture & Aquariologie

concevoir, construire, installer

Du concept au résultat



Une structure unique qui associe 10 départements focalisés sur des thématiques d'études et de travaux spécifiques, organisés autour d'outils communs.

Ces transversalités autour des enjeux de l'aquaculture et de l'aquariologie fédèrent des compétences et développent des solutions innovantes adaptées aux contraintes de maintenance des produits aquatiques vivants.

- Ingénierie aquacole
- Ingénierie aquariologique
- Laboratoire d'essai
- Centre de formation
- OEM - intégrateur de solutions
- Fabrication de grands aquariums
- Fabrication de viviers
- AquaLynx - solutions de supervision

- Une équipe d'ingénieurs expérimentés à votre écoute.
- 30 ans d'expérience
- Une expertise et un savoir-faire de l'aquaculture et de l'aquariologie reconnus en France et à l'étranger.

Depuis sa création, notre volonté est d'entretenir des relations étroites et suivies avec des acteurs industriels et le monde académique (université, services régionaux, GDS, pôles compétitivité, cluster...).

Nos marques :



www.aquaculturefrance.com



ALYSS

ALYSS OEM

Intégrateur de solutions pour l'aquaculture et l'aquariologie

Fort de solides références et de 30 ans d'expérience acquis en France et l'étranger dans la maîtrise d'œuvre de projets aquacoles et aquariologiques, nous développons aujourd'hui des solutions sur mesure « clé en mains ».

Nos solutions pour :

- Le pompage
- La filtration biologique
- La stérilisation UV
- L'aération et le dégazage
- L'éclairage
- La dénitratation
- L'osmose et l'ultrafiltration
- La filtration mécanique
- L'écumage
- L'ozonation
- L'oxygénation
- La climatisation
- La deferrisation
- Les sujétions d'étanchéité

Toutes les fonctionnalités de gestion du système peuvent être pilotées par notre logiciel de supervision

AquaLynx.

AquaLynx est un véritable panneau qui s'adapte à tous les types de supports : iPad, iPhone, Android, Microsoft.

Basé sur la technologie RSD (Regulation and Servo Dynamics), AquaLynx offre des possibilités de régulation avancées qui permettent de pré-programmer le fonctionnement des installations (température, photopériode...) sur plusieurs semaines ou mois.

Notre compréhension des spécificités techniques et économiques de l'aquaculture et de l'aquariologie combinée à l'expérience de nos partenaires référencés (fabricants, consultants...) nous permet de concevoir et d'installer des systèmes parfaitement adaptés aux besoins des professionnels de la filière.

Nos clients :

- Musée aquariums
- Écloserie, nurserie
- Fermes aquacoles de grossissement
- Centre de purification de coquillages
- Unité de conditionnement et de trempage de crustacés







Chf
aquaculture
& aquariologie



www.chf-aquaculture.com • www.chf-water-solution.com
info@CHF-aquaculture.com • +33 (0)6 15 46 49 69