



MICRO CERTIFICATION* - 28 HEURES

INITIATION À L'ACTIVITÉ PROFESSIONNELLE DE L'AQUAPONIE

Les micro certifications sont des modules de formation courts, thématiques et accessibles à tous, conçus pour offrir un accès direct et concret à notre expertise scientifique et technique. Ils combinent des cours théoriques en immersion avec nos apprenants à des travaux pratiques individualisés, réalisés sur nos installations aquacoles.

Ces micro certifications font éclore en quelques heures des compétences clés sur un sujet ciblé, permettant à chacun de gagner rapidement en autonomie dans la mise en pratique.

**Sous réserve de validation devant les conseils*

COMPÉTENCES VISÉES

- » Connaître les différents systèmes de production en aquaponie et ses débouchés économiques
- » Comprendre le fonctionnement d'un système à recirculation
- » Pratiquer des gestes techniques pour la production hydroponique
- » Comprendre l'impact des différents intrants sur la qualité d'eau
- » Pratiquer des gestes techniques d'élevage de poissons carnassiers d'eau douce en systèmes à recirculation

PUBLIC CIBLE

Tout public

PROGRAMME

[Consultez le programme complet pour l'année en cours ici](#)

L'EXPERT

Alexis Siedlaczek

Après des études de Chef de projet en aquaculture à l'Université de Montpellier, Alexis a monté son entreprise d'ingénierie aquacole. Il travaille sur des projets en France métropolitaine et outre-mer et à l'étranger et possède une spécialisation pour les projets en aquaponie, Aquaculture recirculée (RAS) et Aquaculture Multi-Trophiques Intégrée (AMTI).



CONTENU DE LA FORMATION

- » Présentation de l'aquaponie
- » Initiation à la modélisation des flux de matières entre les productions.
- » Les gestes d'une production hydroponique : Travaux Pratiques
- » Élevage en circuit fermé de poissons carnassiers d'eau douce : Travaux Pratiques

TARIF

600 € TTC

LIEU

[Station Méditerranéenne de l'Environnement Littoral de Sète](#) (FR)

CONTACT

Pédagogique : sfc-aqua@umontpellier.fr
Administratif : christopher.seguy@umontpellier.fr

