

Découvrez le programme européen Water Test Network, un soutien à l'innovation !



Une opportunité de financement pour les PME innovantes dans le domaine de l'eau

- Vous innovez et développez de nouveaux **produits et procédés dans le domaine de l'eau** ?
- Vous avez besoin d'un espace dédié, de matériel performant pour **tester ces innovations en laboratoire ou en grande nature** ?
- Vous souhaitez **améliorer vos chances d'accéder aux marchés nationaux et internationaux** ?

Grâce aux fonds européens de développement régional (FEDER), le projet de coopération inter-régional INTERREG Europe Nord-Ouest a mis en place un réseau européen de Centres de tests pour l'innovation dans le domaine de l'eau : le « **Water Test Network** ».

QUOI ?

Ce réseau permet aux PME de **tester, vérifier, développer, voire valider leurs nouveaux produits/ procédés en situation réelle** grâce à un système de **bons à valoir transnationaux**. De cette manière, de nouvelles innovations seront développées et leur mise sur le marché sera accélérée.

Ces bons de soutien à l'innovation (= Innovation Support Vouchers) vont **jusqu'à 50 k€ de subvention** (*régime de minimis) **pour financer les prestations externes proposées par l'ensemble du réseau**.

Ces bons à valoir sont **ajustés selon les besoins des PME**. L'aide apportée aux PME va d'un diagnostic d'expert sur le dossier décrivant l'innovation portée par la PME jusqu'à une vérification complète des spécificités du produit, en passant par des tests complémentaires de complexité variable.

Les **demandes de bons** peuvent être soumises **à tout moment** jusqu'au 1^{er} août 2021.

Expertise dans les types d'eau suivants

Eaux usées (urbaines, industrielles,...)

Eau potable

Boues de stations d'épuration

Eau superficielle

Eau souterraine

Eau de mer

Pour plus d'informations sur les domaines d'application des Centres de test (types d'eau, infrastructures et équipements)

POUR QUI ?

Toutes les petites et moyennes entreprises (PME). Une PME est définie comme une organisation n'ayant **pas plus de 250 employés et un chiffre d'affaires n'excédant pas 50 M€**

Informations sur le programme et le dossier de candidature [ici](#)

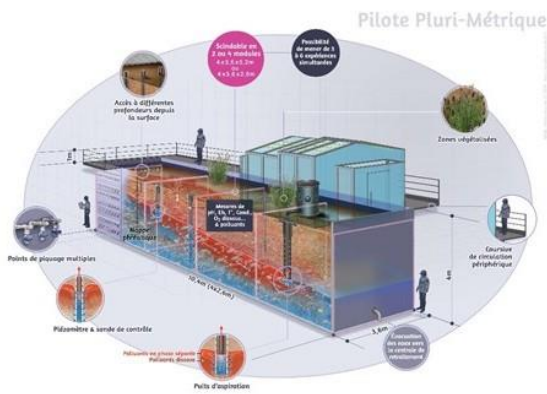
[J'ai un projet innovant et je souhaite obtenir cette aide](#)

N'hésitez pas à contacter le chasseur d'innovation pour la France:

Christophe Mouvet - BRGM
c.mouvet@brgm.fr / 02.38.64.39.08

La plateforme PRIME, un des 14 partenaires du réseau transnational Water Test Network

Plateforme pour la Remédiation et l'Innovation au service de la **Mé**trologie Environnementale



Bénéficiez de l'expertise des équipes et des installations expérimentales à petite et grande échelle de la **Plateforme PRIME** (BRGM, France) pour :

- identifier et quantifier les pollutions des sols, sous-sol et eaux souterraines
- prédire leur impact potentiel sur notre environnement à court et moyen terme
- offrir des solutions (outils et méthodes) pour remédier et étudier les zones touchées

[Découvrez l'ensemble des services proposés...](#)

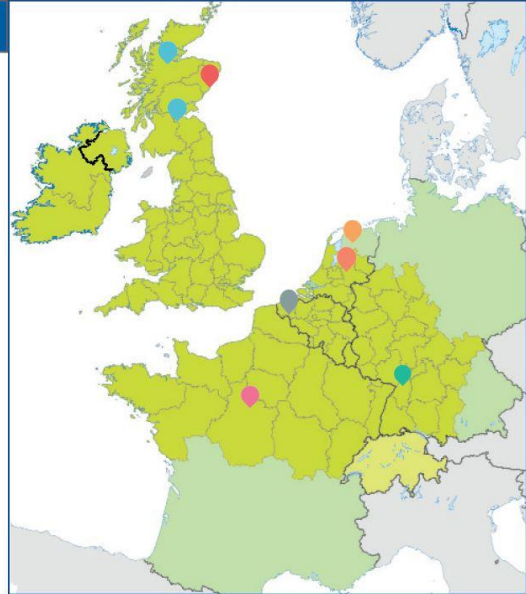


Partenaires du réseau transnational Water Test Network

THE EUROPEAN TEST FACILITY NETWORK FOR WATER INNOVATION

TEST FACILITY LOCATIONS

- Aberdeen, UK (James Hutton Limited)
- Bo'ness and Inverness, UK (Scottish Water)
- Friesland, NL (Centre of Expertise Water Technology)
- Apeldoorn, NL (Regional Water Authority Vallei and Veluwe)
- West-Flanders, BE (VITO)
- Orléans, FR (brgm)
- Karlsruhe, DE (DVGW Water Technology Center)



FOR MORE INFORMATION

- ✉ watertestnetwork@scottishwater.co.uk
- 🌐 www.nweurope.eu/water-test-network
- in [WaterTestNetwork](#)
- 🐦 [@WaterNetwork_EU](#)



Copyright © 2019 Projet Water Test Network, All rights reserved.