----- Message transféré -----

Sujet: Proposition de stage IFOPSE 2023 - Appui développement expérimental

Date: Mon, 23 Jan 2023 14:15:47 +0000

**De** :romain.hanouzet@ifopse.com <romain.hanouzet@ifopse.com> **Répondre à** :romain.hanouzet@ifopse.com <romain.hanouzet@ifopse.com>

Madame Monsieur bonjour,

Je me permet de vous contacter afin de vous transmettre une proposition de stage « **Appui au développement expérimental** » au sein de l'**IFOSPE**.

Ce stage vise à instrumenter notre caisson d'observation (échelle 1 – type caisson maritime) servant à la démonstration et visualisation d'incendie en compartiment.

Le stage sera localisé au centre de Nivillac situé dans le Morbihan (56). Vous trouverez en pièce jointe notre offre détaillée.

Vous trouverez en pièce jointe les détails de notre proposition de stage.

N'hésitez pas à me contacter pour plus d'information.

Bonne fin de journée, bien cordialement,

Romain

Romain HANOUZET Ingénieur d'étude incendie IFOPSE
11, Parc d'Activité des Métairies 56130 NIVILLAC

romain.hanouzet@ifopse.com Tél fixe : 02 99 90 99 00 Tél mobile : 06 42 32 21 91

1 sur 1 24/01/2023, 19:03

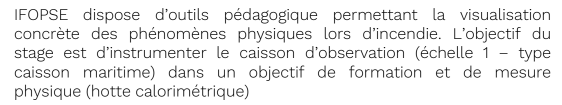


## Stage 3 mois DUT Maitrise du Risque Incendie Appui développement expérimental

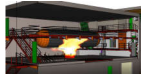


IFOPSE est un organisme de conseil et de formation à la Sécurité Incendie, Explosion, Gestion de crise. Au sein de IFOPSE, le service Etude et Conseil intervient principalement :

- Dans la réalisation des études d'ingénieries incendie sur les sites en exploitation, les projets de conception ou de développement R&D;
- En appui du service formation.









## Principales étapes :

- Identification des besoins des parties prenantes (formateur / ingénierie);
- Echange avec réseau industriels des solutions existantes ;
- Définition du type d'instrumentation et étude préliminaire type APD pour la conception ;
- Oréation de support permettant une compréhension facile des mesures.



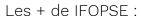
DUT Mesures Physiques / HSE



3 mois



Motivation +++
Capacités d'analyse et rédactionnelles
Autonomie
Aisance à l'oral



- Equipe dynamique
- Plateau technique avec feux réels
- Lien étroit avec l'équipe des formateurs incendie
- Partenariat avec les équipes technique et R&D du groupe EDF
- Fort réseau d'industriels





Lieu de stage : Nivillac (56)



Romain HANOUZET
Romain.hanouzet@ifopse.com