



OFFRE D'EMPLOI

iXblue est une entreprise spécialisée dans la conception et la fabrication d'équipements de haute technologie dans les domaines de la navigation, de la photonique et du spatial, et de l'autonomie maritime. Les activités photoniques d'iXblue incluent la conception et fabrication des fibres spéciales, des réseaux de Bragg, des modulateurs électro-optiques large bande et leur électronique de contrôle, des amplificateurs hyperfréquences et des solutions de modulations clés en main pour des applications diverses : les communications optiques, les lasers et amplificateurs à fibre, les capteurs à fibre optique, le spatial et les sciences. Le groupe emploie plus de 750 collaborateurs dans le monde et opère dans plus de 60 pays.

Responsable / Rédacteur de contenu scientifique - Marché de la photonique

iXblue recherche un rédacteur scientifique (H/F) pour rejoindre l'équipe marketing pour le marché de la Photonique. Nous recherchons un rédacteur ou un journaliste scientifique expérimenté avec une formation en physique ou en optique afin de faire le lien entre l'équipe marketing, l'équipe produit, l'équipe commerciale et les clients/prospects pour la rédaction de contenu.

Vous serez responsable de la recherche, de la rédaction et de l'édition d'un large éventail de publications imprimées et en ligne, telles que des articles, des cas clients, des news, des brochures produits, des pages Web, dans le but de mieux faire connaître les technologies et les produits d'iXblue Photonics sur nos marchés à travers le monde.

Votre connaissance de la physique et/ou de l'optique sera essentielle pour la recherche, la rédaction et l'édition d'un contenu pertinent et de qualité pour notre public technique.

Nous recherchons une personne motivée qui travaillera en collaboration avec nos équipes sur nos différents sites en France (Saint-Germain-en-Laye, Lannion, Besançon, Bordeaux)

Le poste est basé à Saint-Germain-en-Laye près de Paris, au sein du siège social d'iXblue.

Formation & compétences :

- Diplôme en journalisme et/ou en physique / optique.
- Expérience en rédaction scientifique avec une forte capacité à comprendre et communiquer des données scientifiques.
- Expertise démontrée en matière de rédaction, d'édition et de correction de contenu.
- Capacité à communiquer efficacement des sujets complexes en termes techniques et non techniques.
- Bonnes capacités d'organisation et de gestion des priorités
- Capacité à travailler de manière autonome sous une supervision limitée, dans un environnement axé sur le travail d'équipe et au rythme soutenu.
- La maîtrise de l'anglais est obligatoire, une bonne connaissance du français serait un plus.
- Une passion pour la technologie.

Pour postuler merci d'aller sur la plateforme Flatchr :

<https://careers.flatchr.io/vacancy/xlv0d9arkypwelkz-scientific-content-manager-writer-photonics-market>