

Profil de la société

Société d'ingénierie digitale, STRASS produit des contenus cross-média pour aider ses clients à répondre à leurs enjeux de performance en communication et formation digitales, tout au long de leur chaîne de valeur, de l'usine 4.0 aux points de vente connectés.

STRASS, c'est une équipe d'experts, performants et créatifs, animés par une intelligence collective et une pratique interdisciplinaire unique en Communication & Web, E-learning & serious game, Vidéo, Réalité virtuelle & augmentée. Leur excellent niveau de compétences, servi par une démarche Design Thinking au plus près des besoins de ses clients et partagée avec eux, permet à STRASS de fournir des contenus et des solutions pour les secteurs d'activités les plus exigeants : Aéronautique, Défense, Automobile ...

STRASS c'est 30 ans d'expérience avec une permanente adaptation aux marchés et aux technologies. La transversalité des compétences de ses équipes, la maîtrise de ses moyens techniques, et ses projets de R&D, permettent à STRASS de maintenir une intelligence compétitive permanente, gage de sa longévité sur un secteur en permanente mutation.

C'est grâce à ces qualités humaines et professionnelles que STRASS poursuit sa croissance depuis plus de 30 ans, sait garder ses clients fidèles et continue à innover.

Dans ce contexte, STRASS cherche à renforcer son pôle E-learning par le recrutement d'un(e) concepteur – trice e-learning

Le poste

Directement rattaché au Lead 3D, au sein du pôle GFX, freelance 3D ou CDD, vous travaillerez sur place (agence Paris 15eme) pour des projets en modélisation 3D dans le domaine de l'automobile. Nous cherchons des profils qui ont une maîtrise avancée du logiciel 3DS Max, et plusieurs expériences réussies pour des missions de modélisation 3D pour des



Fiche de Poste

INFOGRAPHISTE 3D

projets techniques pour de grandes marques. Doté(e) de très bonnes compétences techniques et maîtrisez parfaitement 3DS Max – Travail en équipe, autonomie, bon relationnel – Organisé(e), Rigoureux(se), créatif, force de proposition – Bonne connaissance des secteurs industriels.

Vous connaissez les contraintes et appliquez les bonnes pratiques de la modélisation pour la 3D temps réel.

La maîtrise de Photoshop est un plus.

Envoyez votre candidature, CV, lettre de motivation à :

strass@strass.fr