

## Consultant Ergonome IHM /Facteurs humains (F/H)

Aéronautique / Aix en Provence

### À propos de Human design Group

Société de référence du design centré humain et fort d'une histoire de leader du domaine depuis 40 ans, **Human design Group** accompagne les transformations de ses clients grands comptes par une combinaison unique de compétences en sciences humaines, de méthodologies d'innovation centrées utilisateurs et de solutions de design propriétaires. Nous contribuons à la création d'expériences remarquables au service de l'humain et à l'efficacité des innovations de nos clients.

**Human design Group** représente aujourd'hui un groupe indépendant de +140 collaborateurs pour plus de 12 M€ de CA, 4 sites répartis dans toutes les métropoles françaises (Versailles, Toulouse, Aix en Provence et Lyon), 3 grandes lignes d'offres (numérique, espace, organisation) et un regard tourné vers l'international de sa filiale en Espagne et des contrats de coopération en Europe.

### Mission / Équipe

Vous intégrerez une **jeune équipe de plus de 60 personnes** travaillant dans le domaine de **l'ergonomie et du facteur humain** en **aéronautique**. Vous travaillerez avec une équipe pluridisciplinaire : les spécialistes facteurs humains, les ingénieurs opérations et les moyens d'essais interne client

**Nous** souhaitons renforcer notre pôle/équipe **facteurs humains** au travers du recrutement d'un **consultant UX Design et Ergonomie IHM confirmé (H/F)** qui aura pour principale mission d'intégrer pleinement l'utilisateur dans la conception des **cockpit hélicoptère**. L'objectif principal sera de participer à l'élaboration et à la certification des futurs cockpits d'avion.

Vos missions :

- Gérez l'interface client ;
- Assurez la gestion du projet et coordonnez l'activité (planning, tâches, livrable) ;

- Comprenez les besoins de votre client et des utilisateurs (pilotes...) ;
  - Recueillez et formalisez des besoins et problématiques FH ;
  - Analysez et modélisez les tâches / le travail ;
- Définissez les concepts opérationnels, animez et produisez des phases d'idéation, co-concevez les IHM (principalement hardware) et suivez le développement, la conception IHM en collaboration avec les pilotes d'essai ;
- Coordonnez des réunions de présentations de l'avancement des solutions auprès des équipes projets et des clients ;
- Organisez / spécifiez des tests, analysez et présentez les résultats ;
- Proposez des évolutions et vérifiez leur faisabilité auprès des équipes techniques ;
- Rédigez en anglais des documents techniques, de qualification et de certification (compte-rendu, protocoles, reportings)

#### Les qualités pour le poste

- Vous avez de l'intérêt pour les concepts aéronautiques et saurez comprendre les enjeux d'un cockpit innovant.
- Vous aimez vous informer, rédiger, communiquer et partager.
- Vous savez travailler en équipe, s'approprier le sujet et l'environnement client tout en gagnant en autonomie.
- Vous savez défendre vos idées et les justifier, être force de proposition.

## Profil

Vous êtes titulaire d'un **diplôme d'ingénieur cognitique** ou d'un master **en ergonomie** avec un **parcours psychologie cognitive/facteurs humains** ou d'un doctorat en **ergonomie cognitives/ou sciences cognitives**.

Vous disposez de 2 à 3 années d'expérience avec idéalement avec une première expérience en management de projet / équipe. **Les candidatures juniors comme expérimentées seront étudiées.**

Les connaissances dans le domaine aéronautique et des opérations en vol sont un plus ainsi que les connaissances sur le design cockpit et de la réglementation FH pour la certification des aéronefs.

**Maitrise de l'Anglais** oral et écrit **indispensable**, vous travaillerez dans un contexte international et avec des clients situés en Europe.

**Qualités personnelles** : capacité de médiation, esprit d'analyse et de synthèse, proactivité, curieux, très bon relationnel.

## Processus de recrutement

- Échange téléphonique
- Entretien RH + Échange en anglais
- Entretien Technique

## Modalités

<b>Contrat</b> : CDI	<b>Statut</b> : Cadre	<b>Lieu</b> : Aix/Marignane	<b>Démarrage</b> : Novembre 2024
----------------------	-----------------------	--------------------------------	-------------------------------------

**Salaire** : en fonction du profil et de l'expérience (discussion pendant le processus)

**Avantages** : jusqu'à 2 jours maximum par semaine de télétravail possible, RTT, participation/intéressement, en fonction du résultat HdG et du temps passé, prime de vacances etc.

## Contact Recrutement

Aurélié Bellune / [recrutement.talents@humandesign.group](mailto:recrutement.talents@humandesign.group)