

Offre d'emploi

Afin de poursuivre sa transformation digitale, la Haute Ecole ICHEC-ECAM-ISFSC recherche :

UN·E DEVELOPPEUR·SE Temps plein (F/H/X)¹

Vos missions et tâches quotidiennes

L'ISFSC, Institut Supérieur de Formation Sociale et de Communication, membre de la Haute Ecole ICHEC-ECAM-ISFSC, implémente le **logiciel de gestion académique Meteor**. Celui-ci a été produit initialement par l'ICHEC, institut partenaire au sein de la Haute Ecole, qui continue à le développer et à le maintenir, dans un esprit de mutualisation entre les deux instituts.

Votre mission consiste principalement :

- À développer, à déployer et à documenter des correctifs, des adaptations et de nouvelles fonctionnalités, au sein du service informatique de l'ICHEC.
- À poursuivre les travaux d'implémentation de Meteor au sein de l'ISFSC.
- À œuvrer à la migration des données.
- À accompagner les utilisateurs dans l'adoption du nouveau système et dans les changements induits.
- À intégrer Meteor dans l'écosystème digital en place à l'ISFSC (logiciel comptable, plateforme pédagogique, cloud Microsoft...).

Votre profil

- Vous disposez d'un diplôme de niveau Bachelier en informatique de gestion ou équivalent.
- Vous êtes disposé à travailler en équipe.
- Vous êtes de nature pragmatique, autonome, proactif et structuré.
- Vous disposez d'aptitudes d'écoute et de pédagogie dans les contacts avec les utilisateurs.

Vos connaissances et compétences

Vous disposez des connaissances dans les domaines suivants :

- Langages de programmation : C#, PHP.
- Langages de développement web : Javascript ES6, HTML 5, CSS.
- Bases de données : SQL Server, MySQL.
- Installation/configuration d'un serveur Apache et/ou IIS.
- Analyse fonctionnelle.

1. Pour des raisons d'ergonomie de lecture, ce document n'est pas rédigé en écriture inclusive mais il s'adresse néanmoins tant aux hommes qu'aux femmes, ainsi qu'aux personnes non-binaires.

Constituent un plus :

- Une connaissance de l'environnement de développement Visual Studio, de la suite JetBrains.
- Une connaissance des outils React (ou autre framework Javascript comme Angular ou Vue), Git ou Mercurial, ASP.NET MVC.
- Une connaissance des OS serveurs Windows et Linux.
- Une expérience professionnelle précédente dans le domaine du développement informatique.
- Une compétence en utilisation avancée de la suite Microsoft Office (par exemple : tableaux croisés dynamiques Excel, macros et programmation VBA, publipostage...).

En pratique

Contrat	Employeur : Haute Ecole ICHEC-ECAM-ISFSC Engagement à durée indéterminée. Rémunération barémisée. Possibilité d'évolution vers une carrière statutaire. Entrée en fonction : dès que possible à partir du 1 ^{er} avril 2025.
Horaire	Temps plein 38 heures / semaine, du lundi au vendredi selon un horaire convenu de commun accord. Prestations exceptionnelles possibles en soirée et le week-end (maintenance, migration...). Possibilité de télétravail : occasionnel (durant les premiers mois qui suivent l'entrée en fonction) et structurel (à partir de l'année académique qui suit celle de l'engagement).
Lieux	ICHEC, Montgomery, Bd. Brand Whitlock 4, 1150 Bruxelles. ISFSC, Rue de la Poste 111, 1030 Bruxelles. Prise en charge des frais de transport en commun à 100% et indemnité kilométrique vélo dans le cadre des déplacements domicile – travail.
Service	Vous exercerez votre fonction au sein du service informatique de l'ICHEC (qui compte 5 développeurs et 1 project manager) et travaillerez en étroite collaboration avec les services académiques de l'ISFSC.
La Haute Ecole vous offre...	Un job passionnant, offrant l'opportunité de participer à une variété de projets intéressants et concrets. La possibilité de vous former pour compléter et actualiser vos compétences. Un environnement de travail agréable et familial, au sein d'une équipe dynamique et motivée. Un cadre de travail stable. Un dispositif de congés favorable.

Envie de postuler ?

Envoyez votre candidature avant le 10 mars 2025 par mail à honore.sebahire@ichec.be. Joignez-y votre CV et votre lettre de motivation et mentionnez en objet du mail « Candidature développeur-se ». En cas d'appréciation positive de votre candidature, nous vous convierons à un premier entretien afin de faire connaissance et d'échanger autour des attentes réciproques en rapport avec la fonction.