

	<p>Contrat d'alternance</p>	<p>Développement d'un backend + frontend de gestion d'une infrastructure de service de streaming video PHP/MySQL</p>
--	------------------------------------	--

DESCRIPTION

Intitulé

Développement d'un backend + frontend de gestion d'une infrastructure de service de streaming video

Contexte

Airmont fourni des services d'optimisation de la TV et du streaming pour les avions et les bateaux en limitant de manière significative la bande passante requise pour ces usages.

Missions principales

- Créer une plateforme de gestion du SI d'une infrastructure mutualisée de streaming video
 - Gestion des comptes utilisateurs
 - Interaction avec les systèmes d'encodage, de diffusion de flux video
 - Mise en place d'une API pour l'interaction avec l'applicatif client
- Créer une interface d'administration du système
 - Frontend web
 - API de management

Tests unitaires et qualification

Type de poste

Durée : 1 an

Début souhaité : 1er trimestre 2023

DESCRIPTION DU PROFIL

Profil professionnel (Pré-requis)

Expérience : Etudiant Débutant 1^{ère} expérience Confirmé

Formation : Bac/Bac+2 Ecole d'Ingénieur Bac+5/universités

Ecoles/Universités cibles : Alternant Ecole d'ingénieur 3eme, 4eme ou 5eme année

Compétences

Connaissances système Linux (Debian)

Connaissances en développement de backend en PHP, MySQL

Connaissances en développement de frontend en PHP, HTML, Javascript

Langues

Anglais : lu et écrit

INFORMATION ENTREPRISE

Raison Sociale : Airmont Datacast SAS

SIRET : 47761430900037

Description : Airmont Datacast propose des solutions d'optimisation de streaming adaptées aux différents marchés via le développement de solutions logicielles et de services innovants, offrant ainsi une expérience numérique transparente aux utilisateurs mobiles très exigeant et leur permettant de rester entièrement connectés et informés sur terre, en mer ou dans les airs à travers le monde.

Secteur d'activité de la structure : Optimisation de streaming vidéo - Vente de services numériques -

Développement de logiciels - Télécommunication par satellite mobile

Effectif : 8

Adresse : 12-14 avenue Louis Armand 95120 Ermont

Adresse email de réception de candidatures : jobs@airmont.com

Téléphone : +33134133723

Site web : www.airmont.com

Accès et transport:

A 5mn à pied de la gare Ermont-Eaubonne qui est desservie par :

RER C et Transilien lignes H et J et

Transdev Bus lignes 10 / 14 / 3801 et 3804