



Développeur PHP (F/H)

Informations générales

Référence : DSIN-28-05-2026-01048

Direction : Direction du Système d'Information et du Numérique -

Service : Service développement et intégration d'applications

Poste ouvert aux : Titulaires ou contractuels de 12 mois renouvelable (sous conditions)

Quotité de travail : 100%

Niveau du recrutement : A - ASI

Diplôme minimum souhaité : BAC+2

Fondement juridique : Article L332-11° du Code général de la Fonction publique

Date de prise de fonction prévisionnelle : 01/09/2026

Date limite de candidature 28/06/2026

L'Université de Montpellier Paul-Valéry (UMPV) est une université des Humanités : Lettres, Langues, Arts, Sciences Humaines et Sociales. Plus de 22 000 étudiants sont inscrits de la licence au doctorat et 240 diplômés en lien avec les besoins socio-économiques y sont préparés.

Héritière de la Faculté des Arts fondée au Moyen Age, l'UMPV poursuit avec dynamisme cette longue tradition académique tout en sachant continuellement se transformer pour s'adapter et répondre aux grandes mutations de nos sociétés.

Université citoyenne et durable, dont le site principal est installé sur un campus arboré de plus de 10 hectares labellisé Patrimoine du XXe siècle, elle est dotée d'équipements pédagogiques exceptionnels, tels le Musée des Moulages classé, le Théâtre La Vignette « scène conventionnée pour l'émergence et la diversité », le Learning center ATRIUM conçu comme un lieu de savoir vivant, modernisant la fonction de bibliothèque universitaire et les services aux étudiants.

Ce site utilise uniquement des cookies strictement nécessaires pour vous fournir la meilleure expérience de navigation possible.
En continuant sur ce site, vous acceptez l'utilisation des cookies.

J'ACCEPTÉ

JE REFUSE

Contexte du recrutement

La Direction du Système d'Information et du Numérique (DSIN) de l'université de Montpellier Paul-Valéry a pour mission de mettre en œuvre la politique définie par l'Université dans le domaine du traitement - informatisé ou numérique - de l'information relative à ses activités (enseignement, recherche, gestion, etc.). Pour cela, elle est composée de trois services :

- le Service Développement et Intégration d'Applications (SDIA),
- le Service Support Assistance & Maintenance Informatique (SAMI),
- le Service Infrastructures et Production (SIP).

La personne recrutée sera intégrée au Service Développement et Intégration d'Applications (SDIA) au sein de la Direction du Système d'Information et du Numérique (DSIN).

Ce service, composé de 19 agents, a en charge les applicatifs de gestion (essentiellement basés sur l'offre AMUE) utilisés par l'Université pour ces principaux domaines d'activité à savoir la gestion de la formation et de la vie étudiante, les ressources humaines, la gestion financière, la recherche, la pédagogie et l'aide à la décision. Il œuvre également à la mise en place de l'Environnement Numérique de Travail du consortium ESUP, au développement d'applications web ainsi qu'au maintien du site institutionnel de l'université et de son usine à sites.

La personne recrutée aura en charge, dans le respect des normes et standards en vigueur, le développement, la maintenance corrective et évolutive d'applications web ainsi que leurs intégrations avec le système d'information de l'université. Il aura notamment en responsabilité :

- L'exploitation de la plateforme pédagogique Moodle (LMS) de l'université, l'assistance aux administrateurs fonctionnels, l'intégration des outils tiers (logiciels pour l'enseignement, outils de travail collaboratif comme la gestion documentaire, la messagerie instantanée, ...), l'intégration de plugins existants, le développement de nouveaux plugins.
- La prise en charge de la plateforme Scenari. Scénari est une suite logicielle open source pour la conception et l'utilisation de chaînes éditoriales pour la création de documents multimédia.
- Le maintien des applications développées en PHP et la participation à des projets nécessitant ses compétences.

Missions

- Participer au déploiement des différents composants techniques, à leur administration et à leur optimisation.
- Assurer les tests unitaires et d'intégration.
- Assurer des développements spécifiques en lien avec les outils OpenSource.
- Assurer l'assistance de niveau 2.
- Rédiger la documentation technique et utilisateur.
- Garantir la disponibilité et la qualité des services en responsabilités.
- Assister la maîtrise d'ouvrage dans l'élaboration de cahiers des charges, rédiger des spécifications techniques.
- Prévoir et étudier les évolutions des outils dans le contexte de l'établissement et proposer des solutions cohérentes avec le système d'information de l'établissement et ses usages en travaillant à leur cohérence technique et fonctionnelle.
- Mutualiser les bonnes pratiques en matière de développement et d'intégration avec le système d'information de l'établissement.
- Assurer la veille technologique et être force de proposition.
- Informer et mobiliser la hiérarchie sur l'avancement des activités (reporting) et procéder à des alertes si nécessaire.
- Assurer la mise en œuvre, le suivi et la réalisation du backup avec son binôme.
- Participer aux différentes activités du service en fonction des besoins.

Compétences

CONNAISSANCES ET SAVOIRS

- Maîtrise du développement PHP 7 et 8, HTML5, CSS 3.
- Maîtrise du framework de développement Symfony 6,7 et 8.
- Maîtrise de javascript.
- Maîtrise des environnements web Apache2 ou Nginx.
- Connaissance de la manipulation de format de fichier xml, json et csv.
- Connaissance d'au moins une méthode de conception et de modélisation (Merise, UML).
- Connaissance des bases de données MySql et PostgreSQL.

SAVOIR FAIRE OPÉRATIONNELS

- Connaissance du LMS Moodle
- Connaissance de la plateforme Scenari
- Connaissance du CMS Drupal.
- Connaissance de l'intégrateur de données Talend / Talaxie
- Connaissance de l'authentification centralisée « Single Sign On » via le protocole CAS.
- Maîtrise de l'anglais technique.
- Notions de base sur les normes de sécurité, d'ergonomie et d'accessibilité.

SAVOIR ÊTRE

- Maîtrise de la communication interne et externe à l'écrit comme à l'oral.
- Capacité à travailler en binôme, en équipe et en réseau.
- Autonomie dans son travail.
- Sens de l'organisation.
- Bonnes qualités relationnelles.

Formations et/ou expérience professionnelle souhaitables

Diplôme minimum exigé : Bac +2 minimum avec une expérience significative en développement PHP. Une expérience en milieu universitaire est souhaitable.

La connaissance de l'intégration continue sous GitLab, ainsi qu'une première expérience en DevOps serait un plus.

Rémunération

Pour les personnels titulaires, par référence aux grilles de rémunération de la catégorie A (Assistant ingénieur).

Pour les personnels contractuels, le salaire est fixé à 2048 € brut mensuel

Lieu d'exercice

Campus Site Route de Mende MONTPELLIER

Pièces à joindre au dossier de candidature

CV et lettre de motivation

Pour les personnels titulaires, joindre les comptes rendus des 2 derniers entretiens professionnels



Avantages sociaux

Prestation interministérielles : chèques vacances, CESU, places en crèche, conventionnement mutuelle

Prestations sociales :

aide aux soins coûteux, aux pratiques sportives, aux vacances, à l'achat d'un véhicule électrique, aides pour les enfants à charge scolarisés, permanences d'une assistance sociale.



Concilier vie personnelle et professionnelle

55 jours de congés par an pour un temps plein
Dispositif de télétravail



Accompagnement

Formation des personnels
Préparation aux concours
Coaching professionnel



Campus dynamique

Un service culturel, un théâtre « La Vignette » scène conventionnée, Musée des moulages
Un cadre de travail privilégié : campus arboré de 10 hectares labellisé Patrimoine du XX^e siècle et Développement durable et responsabilité sociale.
Un grand choix de sport et d'activités sportives, service dédié SUAPS et maison des personnels.

Candidater

Lien vers le site : <https://offres-emplois.univ-montp3.fr/candidat>

Profil de poste à consulter : <https://offres-emplois.univ-montp3.fr/candidat/offre/1048>