

Fiche de poste « Ulysseus' Digital Platform Manager »

DESCRIPTION DU PROJET ULYSSEUS

Ulysseus est une université européenne ouverte sur le monde, centrée sur l'humain et l'esprit d'entreprenariat et l'innovation, composée de six établissements d'enseignements supérieurs, reconnus pour leur excellence et leur attractivité internationale : Université de Séville (USE), Université Côte d'Azur ; (UCA), Université de Gênes (UniGe), Université technique de Kosice (TUKE), le Centre de gestion d'Innsbruck (MCI) et l'Université des sciences appliquées de Haaga-Helia (Haaga-Helia). Le projet est soutenu par 95 partenaires associés, dont 6 régions, 6 mairies, 8 ONG et associations de citoyens, 7 associations d'étudiants, 14 confédérations d'entreprises, 6 centres de recherche et 47 entreprises et organismes publics. Les trois premières années de Ulysseus (2020-2023) sont consacrées à la conception et à la co-création des structures communes, du système de gouvernance et au lancement des programmes d'activités pilotes. À la fin de cette phase, une nouvelle université moderne, ouverte et active sera entièrement à la disposition des citoyens européens et du reste du monde, contribuant de manière significative aux stratégies de recherche et d'innovation de nos régions pour une spécialisation intelligente (RIS3), aux plans stratégiques des villes, aux missions et clusters d'Horizon Europe, au "Green Deal" européen et aux objectifs de développement durable (SDG) des Nations Unies.

Le Central Management Office de Ulysseus coordonnera les structures communes de Ulysseus : Central Coordination Unit (USE), Joint International Center (MCI), Digitalization Unit (UCA) et Dissemination Unit (USE). La plateforme Ulysseus sera l'outil de participation de la communauté Ulysseus, regroupant les sous-plateformes consacrées à la gestion, à la diffusion, à l'enseignement, à la recherche et à l'innovation, à la mobilité virtuelle et au développement de carrière, ainsi que l'application Matching4cooperation, un espace de libre échange d'idées interactives. Enfin, les 6 Innovation Hubs, un dans chaque université partenaire, aborderont six défis de R&D partagés avec les 6 régions et villes. Les Pôles d'innovation sont le centre de gravité du processus de co-création de l'hélice Ulysseus pour des programmes d'éducation, de recherche et de transfert de connaissances transdisciplinaires, interconnectés et axés sur les défis, et la promotion de l'engagement des citoyens et des valeurs européennes. D'ici 2023, chaque Hub comptera sur un Centre commun de recherche, un incubateur pour les spin-off, un Living lab et une open class favorisant la rencontre de partenariat, les échanges et la conception collective, favorisant le multi-partenariat et l'engagement des citoyens.

DESCRIPTION DE L'UNIVERSITÉ

Université Côte d'Azur (qui succède entre autres à l'Université Nice Sophia Antipolis), créée le 1er janvier 2020, s'appuie sur le modèle d'une université expérimentale réunissant dix-sept grands acteurs académiques autour d'un noyau universitaire historique. En 2016, Université Côte d'Azur a reçu le prestigieux label Initiative d'Excellence (IDEX) et en 2019, le label Institut Interdisciplinaire d'Intelligence Artificielle (3IA). Ces deux prix, décernés par un jury international, placent l'université parmi les 10 meilleures universités françaises à forte intensité de recherche.



DESCRIPTION DU POSTE

Le "Digital Platform Manager" (DPM) sera responsable de la conception, de la mise en œuvre et du fonctionnement de la plateforme numérique, qui sera le système d'information de Ulysseus. À cette fin, elle devrait notamment comprendre des espaces collaboratifs individuels et interactifs, un environnement d'apprentissage à distance, un site web et un intranet.

Le DPM participera à l'élaboration du cahier des charges, conjointement avec les autres universités partenaires, et en accord avec la stratégie digitale de UlyssEUs.

Le DPM devra proposer des solutions techniques appropriées pour la digitalisation des différentes activités (gestion et collaboration en ligne, diffusion, formation, recherche et innovation, mobilité virtuelle, suivi de carrière), tout en garantissant l'interopérabilité et l'accessibilité des données collectées pour faciliter le suivi des indicateurs, et dans le respect des règles de protection des données. Il devra proposer des infrastructures matérielles et logicielles adaptées et établir un plan de durabilité. Il devra planifier la mise en œuvre et diriger son exécution au sein d'une équipe composée d'un ou plusieurs développeurs.

De plus, compte tenu de la diversité (culturelle, linguistique, académique...) des membres de la communauté Ulysseus, le DPM doit avoir les compétences en gestion et communication nécessaires pour mener une collaboration efficace et fructueuse.

Missions du poste :

- Participer au brainstorming sur la stratégie digitale du campus ;
- Contribuer au bon développement du projet et de la plateforme numérique
- Soutenir les partenaires de Ulysseus dans l'utilisation et la mise en œuvre de la plateforme numérique
- Définir les besoins des utilisateurs lors d'ateliers avec les partenaires ;
- Rédiger les spécifications fonctionnelles générales du projet ;
- Identifier les solutions logicielles disponibles ou à développer/acquérir ;
- Piloter les projets en mode BUILD en communiquant régulièrement avec les équipes de UCA et les membres du consortium ;
- Contrôler la qualité des projets et assurer le mode RUN ;
- Fournir au Project General Manager (PGM) des informations sur l'état d'avancement de la plateforme numérique.
- Participer aux réunions de projet selon les besoins et contribuer à la résolution des problèmes.
- Participer à la réunion de fin de projet afin de tirer les leçons apprises, utiles pour l'organisation.

AVANTAGES



Le poste est financé dans le cadre du projet Ulysseus, à partir du 1er novembre 2020 pour une durée de 3 ans. Le personnel engagé dans le cadre de cet appel sera exclusivement consacré à la réalisation des activités du projet.

Salaire annuel brut: 103 104 €

Nombre de salaires : 12/an

Dans la communauté Ulysseus, nous célébrons la différence, nous la soutenons et nous nous en réjouissons pour le bien de nos universités et de notre communauté. Ulysseus est fier d'être un lieu de travail où règne l'égalité des chances et s'engage à respecter ce principe pour tous les employés et à offrir un environnement de travail exempt de discrimination et de harcèlement.

PROCESSUS DE SÉLECTION

Les candidatures devront être envoyées à recruitment@ulysseus.eu avec la référence suivante DPM NOM DU CANDIDAT avant le 15 octobre 2020, en incluant les documents PDF suivants :

- Lettre de motivation/email
- Curriculum vitae EUROPASS en anglais ou en français

PROFIL SOUHAITÉ: COMPÉTENCES/QUALIFICATIONS

- Qualifications et expérience
- Le candidat doit avoir un diplôme d'études supérieures en informatique (Ecoles d'ingénieurs ou équivalent universitaire en France et à l'étranger), une expérience dans la gestion et le pilotage de projets, un profil transversal. Il/elle doit être passionné(e) par la gestion de projets et l'innovation numérique, tout en sachant manager efficacement des équipes de développement internes et externes.
- Il/elle doit être autonome, rigoureux et doté d'excellentes qualités relationnelles qui lui permettront d'être un interlocuteur privilégié pour tous les membres du consortium et de rendre compte à la hiérarchie de l'état d'avancement des activités.
- Il/elle doit maîtriser parfaitement l'anglais dans un contexte professionnel. D'autres langues sont un plus.
- Une expérience dans des projets européens et/ou dans l'enseignement supérieur serait évidemment un plus.
 - Compétences requises
- Avoir une réflexion stratégique et proposer des solutions créatives à des problèmes complexes tout en restant flexible et adaptable ;
- Capacité d'écoute, de communication et de diplomatie ;
- Esprit analytique et proactif;



- Compréhension des questions fonctionnelles ;
- Rédaction et synthèse (en anglais);
- Planification et organisation;
- Animation de réunions inter fonctionnelles (en face à face et visioconférence) ;
- Expérience ou connaissance des développements informatiques ;
- Connaissance des principaux outils de développement, des solutions applicatives (ERP, CRM, EAI...), des bases de données ;
- Connaissance des architectures techniques ;
- Connaissance des processus et méthodes de gestion de projet (planification, budget...) et des outils informatiques tels que MS Project ;
- Connaissance des méthodologies et des outils de modélisation (UML...), des normes et des procédures de sécurité informatique.