



L' Université Claude Bernard Lyon 1 recrute

un/une **Développeur/Développeuse chargé de projets informatiques**

Université à la pointe de l'innovation, Lyon 1 allie formation de qualité et recherche d'excellence au coeur d'un environnement attractif et bénéficie d'un rayonnement international dans les domaines des sciences, des technologies, de la santé et du sport.

L' Université Claude Bernard Lyon 1, c'est :


45 300
étudiants
et étudiantes


4 900
personnels
titulaires et
contractuels


10 composantes
1 école
5 instituts


47 unités mixtes de recherche
15 unités de recherche
17 structures fédératives
dont **5** unités d'appui à la recherche


11 sites
3 campus


478 M€
de budget,
dont 315 M€ au titre
de la masse salariale

www.univ-lyon1.fr

Catégorie :	A	Concours	externe
Corps :	Ingénieur d'études		
Branche d'Activité Professionnelle :	E Informatique, Statistiques et Calcul scientifique		
Emploi type :	2 C45 Ingénieur-e en ingénierie logicielle		
Affectation : <small>(Direction / service / composante/ laboratoire)</small>	DSI - Pôle Métiers	Localisation :	Campus LyonTech-La Doua 43, boulevard du 11 novembre 1918 - 69100 VILLEURBANNE
Supérieur hiérarchique (n+1) :	Geoffroy MONNERET	Encadrement :	Non

Le service recruteur :

La direction du système d'information de l'université Lyon 1 est organisée en quatre pôles : Infrastructures, Métiers, Support et Organisation. Le poste est à pourvoir au pôle Métiers qui réalise les développements des nombreuses applications utilisées à l'Université.

Descriptif du poste et des missions de l'agent :

L'ingénieur logiciel est affecté au pôle Métiers de la DSI pour concevoir, développer, tester, mettre en production et maintenir tout type d'application métier, en veillant à l'interconnexion et à l'interopérabilité avec le reste du SI, dans le respect des cadres de développement, de méthode et de conception du service, avec une attention particulière à la cybersécurité de ses productions.

La personne recrutée aura pour mission(s) de développer la couche logicielle permettant l'intégration au système d'information des applications de gestion de provenances diverses, et de travailler sur ces applications.

- 1) Participer au développement du référentiel de données et aux échanges de données
- 2) Participer à la définition de l'architecture cible et fournir des interfaces permettant un suivi du fonctionnement de la couche d'intégration
- 3) Participer à une ou plusieurs phases du cycle de vie des logiciels : analyse, développement, qualification, intégration, déploiement dans le respect du cahier des charges, des normes et des règles de sécurité ;
- 4) Assumer des responsabilités de gestion de projet pour la ou les phases prises en charge

Activités principales :

- > Prendre en charge tout ou partie de l'activité de gestion de projet (estimer, planifier, suivre)
- > Modéliser, concevoir et/ou paramétrer, développer, intégrer tout ou partie de la solution logicielle
- > Contribuer à la mise en place et au respect des dispositions qualité et des normes
- > Rédiger et mettre à niveau les documentations techniques et fonctionnelles
- > Assurer la maintenance évolutive et curative des développements réalisés
- > Élaborer la stratégie de test, concevoir, spécifier et exécuter des tests fonctionnels et/ou techniques
- > Assurer une assistance fonctionnelle et/ou technique aux exploitants et aux utilisateurs
- > Faire appliquer la PSSI et proposer des évolutions

Conditions particulières du poste : Disponibilité en cas d'urgence sur le périmètre applicatif nécessitant une intervention coordonnée de la DSI (crise cyber, défaut de service d'une application).

- Compétences attendues :
- > Méthodologie de conduite de projet
 - > Génie Logiciel langage de programmation de préférence PHP / WINDEV
 - > Capacité à opérer un langage de script parmi Bash, Python ou Powershell.
 - > Savoir analyser les risques et savoir anticiper
 - > Méthodes d'analyse, de conception, de modélisation, de développement, de tests
 - > Sécurité des systèmes d'information et de communication
 - > Référentiel des bonnes pratiques et application de méthode Qualité
 - >
 - >
 - >
 - >
 - >
 - >
- Connaissances :
- > Systèmes d'exploitation Windows, MacOS et ou Linux.
 - > Architecture et environnement technique du Système d'Information
 - > Les fondamentaux du réseau : TCP/IP, DHCP, DNS, routage IP, WIFI, VPN, ToIP
 - > La pratique active du développement
 - > Notion sur les normes de sécurité, de protection de données et des systèmes informatiques
- Savoir être :
- > Faire preuve d'intelligence relationnelle
 - > Avoir l'esprit de service, aimer aider les autres
 - > Rigueur/Fiabilité, Sens de l'organisation
 - > Etre réactif et autonome
 - > Savoir prendre des initiatives.

Rejoindre l'Université Claude Bernard Lyon 1, c'est bénéficier d'une qualité de vie au travail



En tant qu'employeur responsable, l'Université Lyon 1 s'engage à favoriser la qualité de vie au travail, l'inclusion professionnelle et l'innovation individuelle et collective.



ses engagements
égalité diversité,
laïcité,
lutte contre toutes
formes de
discrimination et de
harcèlement



ses conditions de travail
cycle hebdomadaire de
37h30,
48,5 jours de congés,
aménagement possible
du temps de travail sur
4,5 jours, télétravail
sous conditions

se former
être accompagné
handicap soutien
mobilité

son accompagnement professionnel
médecine de prévention,
service social, psychologue du travail,
correspondant handicap,
mission accompagnement
professionnel des personnels,
développement des compétences par
le plan de formation



**son action sociale
son offre culturelle**
prestations sociales
(crèche, centre de loisirs,
restauration collective...),
tarifs préférentiels loisirs,
équipements sportifs,
ateliers artistiques



son accessibilité
localisation à proximité
des grands axes routiers
et des transports en
commun, possibilité de
stationnement, locaux
sécurisés pour les vélos,
forfait mobilité durable

Pour candidater

Réaliser votre inscription sur le site du ministère en suivant ce lien

<https://www.itrf.education.gouv.fr/itrf/menuaccueil.do>

et renvoyer votre dossier avant le 27 avril 2023, 12 heures (cachet de la poste faisant foi).