

## Fiche de poste

<b>Fonctions :</b>
<b>Métier ou emploi type* : Développeur/Intégrateur d'applications</b> * REME, REFERENS, BIBLIOFIL
<b>Fiche descriptive du poste</b>
<b>Catégorie :</b> Catégorie A – Niveau ingénieur d'études <b>Statut (titulaire, non-titulaire, ouvert) :</b> CDD renouvelable sur la durée du projet INSA 2025
<b>Affectation</b>
<b>Administrative :</b> INSA Strasbourg <b>Service ou plateforme :</b> Direction des systèmes d'information et du numérique <b>Géographique :</b> INSA Strasbourg / 24 boulevard de la Victoire / 67084 Strasbourg Cedex

<b>L'INSA Strasbourg</b>
<p>L'Institut National de Sciences Appliquées (INSA) de Strasbourg est un établissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel. Il accueille 2 000 étudiants ingénieurs et architectes dans ses locaux situés sur le campus de l'Esplanade, à proximité du centre-ville.</p> <p>L'école dispose d'un accès à la restauration collective de l'Université de Strasbourg toutes proches, aux bibliothèques universitaires ainsi qu'à ses équipements sportifs.</p> <p>Il emploie 270 agents titulaires et contractuels.</p> <p>Dans le cadre de sa politique en faveur du développement durable, l'INSA participe au financement des mobilités douces de ses personnels (remboursement de 50% des transports collectifs et forfait mobilité durable (vélo, covoiturage, services de mobilité partagée, etc.)</p> <p>Ses missions sont :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• la formation initiale des ingénieurs et architectes, la recherche scientifique et technologique, la formation continue des ingénieurs et techniciens, la diffusion de la culture scientifique et technique.</li></ul> <p>L'INSA Strasbourg propose :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 7 spécialités d'ingénieur : génie civil, topographie, génie électrique, génie mécanique, plasturgie, mécatronique, génie climatique et énergétique</li><li>• 6 formations par apprentissage (FIP)</li><li>• 1 formation d'architecte</li></ul> <p>L'INSA Strasbourg a accédé aux responsabilités et compétences élargies le 1<sup>er</sup> janvier 2013.</p> <p>L'INSA s'est doté d'un dispositif de lutte contre les risques psycho-sociaux (RPS) qui permet de travailler sur 3 axes : prévenir les risques, les déceler, agir sur ces risques pour les traiter.</p> <p>L'INSA Strasbourg s'est également doté d'un dispositif destiné à prendre en charge les violences sexistes, sexuelles, homophobes ou transphobes, à destination des personnels et des apprenants.</p> <p>Enfin, l'INSA Strasbourg a mis en place un plan d'égalité professionnelle matérialisant sa volonté de progresser résolument vers l'égalité réelle entre les femmes et les hommes.</p> <p>L'INSA est labellisé HRS4R (stratégie européenne de ressources humaines pour les chercheurs) depuis le 15 mars 2022.</p>

### La Direction des systèmes d'information et du numérique

La Direction des Systèmes d'information et du Numérique (DSIN), à taille humaine est composée de 15 techniciens et ingénieur.e.s, Elle est placée sous la responsabilité directe de la direction générale des services. Elle se compose de 4 équipes : Infrastructures – Etudes et Production Applicative – Relations utilisateurs – Direction.

La DSIN est assurée la mise en œuvre des projets informatiques de l'école en cohérence avec le schéma directeur du numérique et les stratégies de l'établissement. Le pilotage du schéma directeur est assuré par le comité stratégique du numérique.

### Missions

**Mission principale :** Au travers du collectif du groupe INSA, L'INSA Strasbourg est partie prenante du projet commun ANR/AMI DemoES INSA 2025. Ce projet inter-INSA vise à une transformation globale et aboutie par le numérique en 2025. Dans ce cadre, l'INSA Strasbourg porte l'action de mettre en œuvre la plateforme groupe de services numériques communs.

A ce titre, en collaboration avec les autres INSA porteurs de l'action ainsi que les différentes DSI, votre mission sera de mettre en place des services numériques communs spécifiés dans le cahier des charges. Le poste est au sein de l'équipe Etudes et Production Application de la DSIN INSA Strasbourg.

**Activités principales :**

- Planifier les phases de développement, de test et de mise en production.
- Développer les logiciels correspondants
- Evaluer les coûts d'exploitation
- Tester des réalisations en lien avec les utilisateurs
- Intégrer les outils développés dans le SI Ecole
- Rédiger des documentations techniques et fonctionnelles
- Accompagner les autres DSI du groupe INSA

**Conditions particulières d'exercice (NBI, régime indemnitaire...) :**

**Encadrement :** Non

**Nb agents encadrés par catégorie :** ...

**Conduite de projet :** Oui

**Déplacements :** Ponctuel

**Rémunération :** 3600 € brut sur 12 mois

<b>Compétences</b>
<p><b>Connaissances, savoirs :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Méthode de gestion de projet</li> <li>• Méthode d'analyse</li> <li>• Langages de programmation (Python, Javascript, PHP),</li> <li>• Système d'exploitation (Linux et Windows)</li> <li>• Système de gestion de base de données</li> <li>• Services d'authentification/identification (LDAP notamment)</li> <li>• Systèmes d'interfaçage des systèmes d'information API</li> </ul>
<p><b>Savoir-faire :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Animer une réunion</li> <li>• Travailler en équipe et en mode collaboratif</li> <li>• Rendre compte de son activité</li> <li>• Rédiger des procédures, des consignes et documents techniques</li> </ul>
<p><b>Savoir-être :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Respecter la confidentialité des informations traitées,</li> <li>• Disponibilité</li> <li>• Sens Relationnel (être à l'écoute, communiquer)</li> <li>• Rigueur, organisation du travail, qualité rédactionnelle</li> <li>• Curieux, attentif aux évolutions technologiques, intérêt pour la mise en œuvre de solutions innovantes.</li> </ul>

\* Conformément à l'annexe de l'arrêté du 18 mars 2013 (NOR :MENH1305559A)

<b>Profil de candidature</b>
<b>Niveau d'études (avec précision éventuelle de la spécialité) :</b> BAC +3 en informatique
<b>Niveau d'expérience :</b> Débutant accepté
<b>Langue (et niveau demandé) :</b> Anglais technique

<b>Suivi et modalités de candidature</b>
<b>Date de vacance de l'emploi :</b> Nouveau poste sur appel à projet
<b>Dates de publication (1 mois pour un poste pérenne) :</b> Au plus tôt
<p><b>Documents de candidature :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Curriculum vitae</li> <li>➤ Lettre de motivation</li> <li>➤ Tout document utile</li> </ul>
<b>Adresse d'envoi des candidatures :</b> <a href="mailto:srh.recrutement@insa-strasbourg.fr">srh.recrutement@insa-strasbourg.fr</a>
<p><b>Personne à contacter pour informations sur le poste :</b></p> <p>Eric Louvel            Directeur des systèmes d'Information et du Numérique            Eric.louvel@insa-strasbourg.fr</p>

