



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-systemes-de-mobilites-transports-urbains-f-h>

Ingénieur systèmes de mobilités transports urbains F/H

Description

Pour répondre aux besoins de nos clients qui nous confient de nouveaux projets, nous souhaitons renforcer nos équipes et nous sommes à la recherche de nouveaux talents.

Vous rejoindrez l'activité « Services d'Accès aux Mobilités et Marketing » (SA2M) qui intervient sur la conception, la mise en oeuvre et la commercialisation d'offres et de services de mobilité.

L'activité SA2M compte une trentaine de collaborateurs répartis en différentes petites équipes projets.

Selon votre date d'arrivée, vous serez amené à travailler sur l'un ou plusieurs des sujets suivants :

- Accompagnement des régions pour la coordination des actions en faveur de la mobilité, de la multimodalité et de l'interopérabilité des solutions de transport
- Définition et mise en oeuvre des systèmes assurant le service aux voyageurs dans le cadre de la mise en concurrence des TER
- Accompagnement de l'autorité organisatrice de la mobilité dans son programme de modernisation des infrastructures et systèmes billettiques franciliens

Accompagné par nos équipes, vous serez amené à intervenir sur des aspects à la fois stratégiques et opérationnels et vous effectuerez plusieurs des actions suivantes :

- Définition de la stratégie et de la feuille de route projet
- Traduction des besoins de nos clients en exigences fonctionnelles et contractuelles
- Définition des solutions techniques et contractuelles de l'architecture SI et télécom permettant de répondre au besoin fonctionnel
- Consultation et sélection des entreprises pour mise en oeuvre de la solution définie, contrôle des documents produits et tests de la solution
- Définition des conditions d'exploitation et de maintenance des projets Billettique ou Mobility as a Service (MaaS)
- Définition des actions de commercialisation des offres et services de mobilité

Organisme employeur
setec its

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
13117, VITROLLES, VITROLLES,
France

Salaire de base
36000 € - **Salaire de base**
40000 €

Date de publication
2 octobre 2025 à 13:06

Valide jusqu'au
01.11.2025

- Cadrage technique et suivi des autorités organisatrices de transport, de leurs exploitants et de leurs fournisseurs de systèmes pour garantir l'opérabilité

Souple dans notre organisation, le poste peut-être basé selon votre convenance sur l'un de nos sites : Paris, Lyon ou Aix-en-Provence. 2 jours de télétravail possible par semaine. Quelques déplacements sont à prévoir.

Qualifications

Titulaire d'un diplôme d'ingénieur généraliste avec un intérêt particulier pour **les enjeux liés aux mobilités urbaines**, qu'ils soient **sociaux et sociétaux** (aménagement urbain, gouvernance, transitions écologiques et énergétiques?) ou **techniques et technologiques** (smart cities, design thinking, télécommunications, NTIC?).

Diplômé(e) ou ayant déjà une première expérience professionnelle, vous souhaitez donner un sens à votre métier en contribuant à construire les mobilités qui façonneront le monde de demain et relever les grands défis qui nous attendent.

Curiosité, capacité d'analyse et esprit d'équipe sont autant de qualités à travers lesquelles vous vous reconnaissez.

Si vous êtes prêt(e) à relever des défis passionnants au sein d'une équipe dynamique, envoyez nous votre CV.