

## Offre stage de fin d'études Gestion de projet routier (ALS-GEN-2024)

### L'ENTREPRISE

**setec** est un des plus importants groupes d'ingénierie française, fondé en 1957, qui compte aujourd'hui plus de 3500 collaborateurs répartis en sociétés opérationnelles indépendantes, à taille humaine, spécialisées par métier ou domaine d'activité, qui façonnent les infrastructures, les bâtiments, les transports, les villes, les territoires... intelligents et responsables de demain.



**setec als**, bureau d'étude d'une centaine de collaborateurs, filiale du groupe d'ingénierie **setec** (3500 personnes), intervient, depuis la conception jusqu'à la livraison, dans des missions de Maîtrise d'œuvre et d'Assistance à Maîtrise d'Ouvrage, sur des grands projets d'infrastructures de transports en France et à l'international : <https://www.als.setec.fr/>

**setec als**, dans le cadre de son développement, recherche pour son siège **à Lyon**, **plusieur.e.s ingénieur.e.s stagiaires** de fin d'études (niveau bac +5), en gestion de projet et études de tracé d'infrastructures linéaires.

Rejoindre **setec als**, c'est relever les défis d'aujourd'hui et de demain en matière d'infrastructures de transport. Au travers de la démarche **INGENIEURS&CITOYENS**, **setec** innove pour concevoir des aménagements en adéquation avec les enjeux de changement climatique, écoconception, respect de l'environnement...

Les ingénieurs et experts de **setec als** sont également acteurs du monde de demain via leurs activités transverses : projets de recherche, enseignement, groupes de travail, conférences, etc.

### LA MISSION

Les élèves ingénieurs seront intégrés au sein des équipes chargées des études de conception de grands projets, neufs ou de réaménagement d'infrastructures de transport : routes/autoroutes, pistes cyclables, lignes bus à haut niveau de service (BHNS), voies réservées (transports en commun, covoiturage, etc.), etc., à tout stade, allant des études amont jusqu'au contrôle des études d'exécution.

Partie intégrante de l'équipe projet, leurs missions consisteront notamment en :

- Participation aux études de conception géométrique et encadrement de la CAO/DAO ;
- Coordination des études et gestion des interfaces entre les différents domaines techniques (environnement, hydraulique, terrassements/chaussées, équipements d'infrastructures, etc.) en tant qu'adjoint au chef de projet ;
- D'autres thématiques pourront être traitées par les stagiaires selon les besoins de l'affaire (déviation des réseaux, phasage des travaux visant à garantir la sécurité des usagers et le maintien en service des équipements d'exploitation).

La thématique spécifique du stage sera définie en lien avec les stagiaires au regard de leurs attentes et des projets en cours.

### LE PROFIL RECHERCHÉ

Nous recherchons des stagiaires d'un cursus ingénieur de formation génie civil.

Organisé.e et rigoureux.x.se, l.e.a stagiaire travaillera au quotidien avec les équipes de **setec als** et des autres filiales du groupe **setec**.

Capacité de réflexion, d'analyse et de synthèse, autonomie et polyvalence, dynamisme et réactivité sont des qualités recherchées pour mener à bien les missions confiées au stagiaire. Des compétences rédactionnelles sont également requises.

Une maîtrise des outils numériques type AutoCad est un plus.

Postes basés à Lyon (quartier de la Part-Dieu).

Le poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

**A pourvoir à partir de janvier 2024.**

Merci d'envoyer une lettre de motivation et un CV par e-mail à l'adresse suivante en précisant la référence de l'offre :

[inter.recrutement@setec.com](mailto:inter.recrutement@setec.com)

