

ST is everywhere
microelectronics
make a positive contribution
to people's lives



Intitulé	ALTERNANCE – Ingénieur.e « Mobilité »
Descriptif	<p>POURQUOI NOUS REJOINDRE ?</p> <p>Chez ST, nous sommes 48 000 créateurs et fabricants de technologies microélectroniques. En tant que fabricant de composants indépendant, nous collaborons avec 200 000 clients et des milliers de partenaires. Avec eux, nous concevons et créons des produits, des solutions et des écosystèmes qui répondent à leurs défis et opportunités, et à la nécessité de contribuer à un monde plus durable. Nos technologies de pointe permettent une mobilité plus intelligente, une gestion plus efficace de l'énergie et de la puissance, et un déploiement à grande échelle de l'Internet des objets (IoT) et de la 5G.</p> <p>ST est certifié <u>Top Employer France 2022</u>. Cette certification vient reconnaître notre engagement en matière d'intégration et d'insertion professionnelle, d'égalité des chances, d'employabilité et de qualité de vie au travail.</p> <p>Chez ST, nous accordons la priorité aux personnes et nous croyons que notre communauté de talents est notre principal atout.</p> <p>Pour de plus amples informations, visitez le site www.st.com.</p> <p>NOTRE FUTURE COLLABORATION</p> <p>Nous recherchons pour notre site de Montrouge un.e alternant.e ingénieur.e pour rejoindre l'organisation Affaires Publiques (EFPA), plus précisément, pour la partie en charge des relations avec l'écosystème de la mobilité.</p> <p>Vous intégrerez une équipe dynamique, au sein du département « Relations avec les écosystèmes industriels », composée de 5 personnes.</p> <p>Au sein de cette équipe, vous apporterez votre support/ participerez à des groupes de travail en charge de débattre des feuilles de route technologiques et techniques au sein de l'écosystème, l'identification de sujets importants pour le développement des filières et l'élaboration de plans d'actions ou de projets collaboratifs et leur exécution.</p> <p>VOTRE LIEU DE TRAVAIL</p> <p>Vous bénéficierez d'un environnement de travail agréable dans un site à taille humaine, tout en ayant accès aux ressources d'un groupe international.</p> <p>Notre politique de recrutement est engagée en faveur de l'intégration des travailleurs en situation de handicap.</p> <p>Notre technologie commence avec vous. Venez rejoindre notre équipe !</p>

Niveau & Compétences requises	<p>VOTRE PROFIL</p> <p>Vous intégrez une école d'ingénieurs ou équivalent , et recherchez une alternance pour 36 mois.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solide base technique, de préférence électrotechnique - Autonomie, curiosité, sens de l'initiative, dynamique - Maitrise du Français & Anglais (oral et écrit) ; à l'aise dans la rédaction de rapports ou de présentations - Être à l'aise à l'oral / dans la communication avec d'autres - Sens de l'entrepreneur, i.e. réfléchir, planifier, agir, obtenir ; rigueur - Sens pour les affaires (Background en économie est un plus) - Esprit d'équipe
Lieu	Montrouge (92)
Référence	2022-19926

Retrouvez toutes les offres d'emplois sur : <https://stcareers.talent-soft.com/>