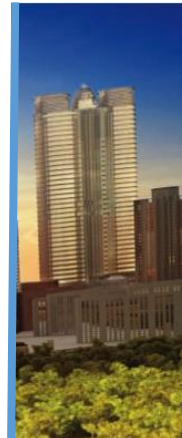


Wide Open World*
WOW!


life.augmented


CHARTÉ
DE LA
diversité
SIGNATAIRE



www.st.com

Intitulé du poste	Alternant Informatique pour développement de logiciel et serveur web
Descriptif de la société	<p>ST est un leader mondial sur le marché des composants électroniques (puces). La société fournit des produits et des solutions intelligents qui consomment peu d'énergie et sont au cœur de l'électronique que chacun utilise aujourd'hui au quotidien.</p> <p>Les produits de ST sont présents partout, et avec nos clients, nous contribuons à rendre la conduite automobile, les usines, les villes et les habitations plus intelligentes et à développer les nouvelles générations d'appareils mobiles et de l'Internet des objets.</p> <p>Avec 45 500 employés dans le monde, plus de 80 bureaux de ventes & marketing dans 35 pays, ST est à la pointe de l'innovation technologique, avec environ 7 500 personnes travaillant en R&D.</p> <p>En 2017, ST a réalisé un chiffre d'affaires net de 8.35 milliards de dollars auprès de plus 100 000 clients à travers le monde. La société est cotée à Paris, Milan et New-York.</p>
Missions	<p>Au sein de l'équipe Process Design Kit de STMicroelectronics Crolles, vous serait en charge de développer et améliorer des outils et serveur web permettant :</p> <ul style="list-style-type: none">- Des améliorations de productions pour la génération des Process Design Kit- Un meilleur suivi de la gestion de projet- Amélioration de la qualité des produits et de la communication dans l'équipe et en dehors de l'équipe <p>Vous serez en interaction avec les personnes utilisant ses outils pour prendre en compte leur demande d'amélioration.</p> <ul style="list-style-type: none">- Plateforme de développement : Linux- Langage utilisé : Python, Tcl, Javascript- Technologies utilisées : nodejs, angular, mongodb
Niveau d'études requis	Bac +2
Compétences requises Qualités personnelles	<ul style="list-style-type: none">- Langage utilisé : Python, Tcl, Javascript- Technologies utilisées : nodejs, angular, mongodb
Dates, durée et lieu du poste	A partir du 3 septembre 2018 – Pour une durée de 3 ans
Référence JO :	187859

Retrouvez toutes les offres sur : <https://st.mycv.tech>