



Alternants développement et intégration logiciels - quantum computing

L'ordinateur quantique est la prochaine révolution informatique. Atos, le leader européen des supercalculateurs et du Big Data, en est un des principaux acteurs mondiaux, et a développé l'Atos Quantum Learning Machine, l'un des simulateurs d'ordinateur quantique les plus puissants au monde. Venez participer à notre aventure technologique au sein de nos équipes de R&D.

Nous proposons des postes d'alternants dans les domaines suivants:

- * développement logiciel
- * intégration logicielle et devops
- * recherche en algorithmique ou application de la physique quantique

Profil :

Etudiant en cycle ingénieur, vous recherchez un contrat d'alternance.

Vous maîtrisez à minima le langage Python. Des bases en algorithmie et en programmation quantique sont des plus appréciables mais non nécessaires.

Passionné d'informatique, créatif, curieux, motivé et avez le sens du travail en équipe.

Rejoignez-nous et révélez votre talent chez talent ! Inventons ensemble l'entreprise... et la société du futur !