



## INGÉNIEUR D'ÉTUDES INFORMATIQUE (F/H)



### Vos missions

Rattaché au Chef de projet, vous êtes en charge des phases d'analyse, de conception, de développement spécifique.

À ce titre, vos principales missions sont :

- Analyser les besoins des clients ;
- Concevoir et rédiger les spécifications techniques ;
- Développer les programmes, les interfaces, les restitutions ;
- Respecter les normes et les standards de développement de l'entreprise ;
- Tester le fonctionnement de la fonction, du module ou du programme ;
- Mise en service chez les clients.



### Votre profil

De niveau Bac+2 à Bac+5 en Informatique, vous justifiez d'une première expérience professionnelle.

Les compétences requises sont les suivantes :

- Développement informatique dans les technologies .NET / C# ;
- Applications lourdes : WPF, MVVM, XAML, Telerik ;
- Applications Web : ASP.Net Core MVC, Web API, jQuery, etc. ;
- Bases de données SQL Server et Entity Framework ;
- Utilisation des outils Visual Studio, Azure Devops, Git, PostMan.

Des connaissances en installation machines (réseaux, visualisation...) et une connaissance de la librairie SyncFusion seraient appréciées.

Vous devez être à l'aise avec l'anglais technique.

Des déplacements chez les clients en France ou à l'étranger sont à prévoir.



# ACTEMIUM LYON PROCESS AUTOMATION

Actemium Lyon Process Automation, intervient au cœur des processus de production, en sa qualité de spécialiste du Pilotage auprès des industries, telles que : pharmacie, chimie, cosmétique, agroalimentaire, énergie, automobile, environnement, etc.

Dans le cadre de son développement, l'entreprise située à Saint-Etienne recrute plusieurs Ingénieurs confirmés spécialisés en Informatique Industrielle.



## À PROPOS DE VINCI ENERGIES

Connexions, performance, efficacité énergétique, datas : dans un monde en évolution permanente, VINCI Energies accélère le déploiement des nouvelles technologies, pour concrétiser deux mutations majeures : la transformation numérique et la transition énergétique.

Décodeur de ses marchés, VINCI Energies accompagne ses clients en intégrant toujours plus d'innovation dans ses offres, de la conception à la réalisation, l'exploitation et la maintenance.

Ancrées dans les territoires et organisées en mode agile, les 1 600 entreprises de VINCI Energies rendent les infrastructures d'énergie, de transport et de communication, les usines ainsi que les bâtiments chaque jour plus fiables, plus sûrs et plus efficaces.

2019 : 13,75 milliards d'euros (chiffre d'affaires) // 82 500 collaborateurs // 1 800 entreprises // 56 pays

