

Nom : **KERDONCUFF** Prénom : **ROMAIN**  
Fonction : **Alternant Ingénieur Projet & IA**  
Nom de l'entreprise : **Alysophil**  
Ville : **Strasbourg**

**CPI Rennes :**  
**2018-2020**

## Quel emploi occupez-vous aujourd'hui ?

*Je suis actuellement en contrat de professionnalisation en tant qu'ingénieur chimiste et IA. Mon travail consiste à développer de nouvelles technologies d'intelligence artificielle appliquées à la chimie pour prédire des propriétés de molécules avant même de les synthétiser ainsi que pour générer de nouvelles molécules correspondant à un cahier des charges spécifique établi par le client. De plus, je suis à l'interface entre les chimistes et les datascientists en possédant des compétences transverses.*

## Qu'est-ce qui vous plaît le plus dans votre métier actuel ?

*Il s'agit d'un métier en perpétuelle évolution. Le domaine de l'intelligence artificielle est en développement constant. De nouvelles technologies émergent chaque année, et c'est vraiment plaisant de toujours apprendre à les utiliser et à les transférer pour une application à la chimie.*



## Que retenez-vous de vos années de CPI à l'ENSCR ?

*Les cours sont particulièrement adaptés pour l'école d'ingénieur qui suit la CPI. Nous sommes très bien formés à l'équilibre entre les compétences pratiques et les compétences plus théoriques et calculatoires. J'ai eu la malchance d'être en 2<sup>ème</sup> année de CPI lors du premier confinement en 2020, mais l'école a su s'organiser et nous soutenir pour la fin d'année. C'était agréable de se sentir écouté.*

## Quels sont vos meilleurs souvenirs ?

*Malgré le travail assez conséquent nécessaire, il y a un véritable esprit de famille créé avec la promotion et des événements sont régulièrement organisés ce qui permet encore une fois de créer de véritables liens avec le reste de la promotion. De plus, le campus est aéré et très agréable.*

## Quels sont selon vous les 3 mots qui résument le mieux le CPI Rennes ?

*Spécialisé, Enrichissant, Intense*

## Quel message souhaiteriez-vous transmettre aux élèves ou futurs élèves ?

*La CPI est vraiment une expérience idéale pour tout élève qui cherche à devenir ingénieur en chimie. La formation est très bien construite pour cette voie et permet une meilleure spécialisation par rapport aux CPGE classiques. L'ambiance lors des deux années permet une forte entraide pour compléter les étapes avec succès et à la fin des deux ans, on repart avec de bons souvenirs et de bons amis.*