



Contexte du stage

Vous êtes passionné(e) par la **R&D** en physique pour résoudre des problèmes industriels complexes ?

DotBlocks, une startup fondée par deux jeunes chercheurs, recherche un(e) stagiaire motivé(e) pour plonger au cœur de projets scientifiques entre modélisation physique et programmation informatique à destination d'applications industrielles

#Décarbonation #PhysiqueMathématique #Python #Rust #StationF



Missions du stage

Modéliser des phénomènes physiques (mécanique des fluides, thermique)

Implémenter des codes scientifiques en langage Python

Participer aux réunions scientifiques et stratégiques

Rédiger des documents scientifiques



Profil & compétences recherchés

- Etudiant(e) en école d'ingénieur, **spécialisation mécanique ou informatique** (Bac +3 / Bac +4)
- Maîtrise du langage **Python**
- Solides connaissances en **mathématiques appliquées** à la physique
- Grande rigueur scientifique / honnête intellectuelle
- Esprit d'initiative
- Maîtrise de l'anglais obligatoire

Informations sur le stage



Quoi : Stage ingénieur R&D, développement de codes scientifiques

Qui contacter : contact@dotblocks.fr (www.dotblocks.fr)

Où : Station F, 5 Parv. Alan Turing, 75013 Paris