



Offre de stage en informatique niveau Bac+5

[TODO: Nom du projet]

Vous serez intégré(e) à l'équipe du département R&D et participerez à l'avancée du projet **[TODO: Nom du projet]**. Dans un premier temps, vous appréhendez l'état de l'art afférent aux **[TODO: Domaine]**, à la simulation en temps réel et aux contraintes audio professionnelles.

Vous prendrez ensuite en main les outils existants externes et internes de **[TODO: Outil]** en Python afin d'ajouter de nouvelles fonctionnalités. La dernière partie du projet consistera à écouter et valider **[TODO: Produit]** afin d'améliorer **[TODO: Méthode]**.

Profil recherché

Nous recherchons un(e) élève ingénieur(e) en informatique passionné(e) par le monde de l'audio et de la musique. Le projet comportera de la programmation en Python 3 et en C++17 avec JUCE. La mission demande des capacités d'organisation, de la rigueur, de l'autonomie et le goût du travail en équipe.

Orosys - Two notes Audio Engineering

Orosys et sa marque Two notes Audio Engineering (<https://www.two-notes.com>) ont été créées en 2008 et l'entreprise est située au Nord de Montpellier. Son équipe conçoit depuis plus de 10 ans du matériel et des logiciels innovants pour les musiciens professionnels. En concert, en studio ou chez soi, notre gamme de produits Torpedo répond aux exigences des guitaristes et des bassistes du monde entier.

Durée

Six mois, à commencer entre Janvier et Mars 2020.

Lieu

OROSYS SAS - Two notes Audio Engineering
76, rue de la Mine
34980 Saint-Gély-du-Fesc

Renseignements et candidature

Envoyer votre CV et votre lettre de motivation à Yann Bayle en ouvrant un ticket sur notre site (<https://support.two-notes.com/index.php?a=add>) dans la catégorie Jobs / Internships.