

Vous êtes intéressé(e) par les technologies innovantes et par l'aventure entrepreneuriale ?

Vous êtes à la recherche d'un projet de création d'entreprise à fort caractère social et solidaire ?

La SATT Paris-Saclay recherche le **futur co-fondateur de la start-up Joka Jobs** qui permettra de **valoriser une technologie** destinée à accompagner le **retour à l'emploi des jeunes de moins de 30 ans ayant peu d'expérience**. Il s'agit d'une **application mobile** particulièrement adaptée à la recherche d'**emploi**, de **stage**, d'**alternance**, de **formation** ou encore de **service civique**, en **France** dans un premier temps et bientôt à **l'étranger**.

Votre mission ? Préparer la création et le plan de développement de la start-up : valider les applications et marchés, construire le modèle économique, formaliser le business plan, définir la stratégie financière, etc.

JOKA JOBS

#ApplicationMobile

#Jeu

#RechercheEmploi



L'Innovation

▶ Grâce à sa conception sous la forme d'un **serious game**, sa fonction de **géolocalisation** et sa **compatibilité** avec les smartphones, la technologie Joka Jobs incite à la **mobilité spatiale des demandeurs d'emploi**, au **décloisonnement de la recherche** et à la **constitution d'un réseau** entre demandeurs d'emploi et recruteurs en vue de **faciliter l'accès à l'emploi**.

[Découvrir le projet](#)

Un environnement propice au développement de la start-up

Un partenaire technique mobilisé



Cette technologie est développée au sein de **Télécom Paris** par **Dana Diminescu** sociologue, enseignant chercheur. Ce projet est financé par la SATT Paris-Saclay.



Le modèle SATT Paris-Saclay

Le modèle économique de la SATT Paris-Saclay repose sur un mécanisme vertueux de partage des revenus générés par l'exploitation des résultats de recherche. La start-up bénéficiera d'une **licence exclusive** contre le versement de redevances minorées (% du CA) et prise de parts au capital.

Les + du projet Joka Jobs



- Un outil basé sur des années de recherche sur les questions d'accès à l'emploi et de mobilité
- Une application déjà disponible sur Apple Store et Google Play
- Une technologie testée et validée avec des acteurs publics de la recherche d'emploi et des grands groupes industriels
- Une solution adaptée au plan gouvernemental « 1 jeune, 1 solution »