

# SAVE THE DATE

MAY  
20






## **RBK, en quelques lignes...**

Nous envisageons un monde où tous les jeunes ont la possibilité d'apprendre et de révéler tout leur potentiel !

Notre programme immersif est un coding bootcamp visant à former des développeurs logiciels autonomes prêts à travailler dans l'industrie technologique. Chaque minute de notre programme est optimisée pour un apprentissage efficace et efficient.



Améliorez les performances  
de votre entreprise avec des  
développeurs prêts pour le  
marché du travail.



# CAREER DAY: Les objectifs

Différents intervenants seront présents pour faire découvrir aux visiteurs de l'évènement plusieurs facettes du sujet :

- Des conférences visant à présenter les entreprises, leurs besoins, l'environnement de travail, etc.
- Des 1to1 en mode speed dating entre les gradués et les entreprises pour les aider à repérer les talents qui répondent à leurs besoins..
- Renforcer le lien entre RBK et les entreprises pour co-construire des formations adaptés à leurs besoins

## **Pour les recruteurs:**

- Rencontrer des candidats potentiels pouvant répondre à leurs besoins de recrutement immédiats
- Une opportunité pour rencontrer dans un seul endroit, un grand nombre de candidats

## **Pour les développeurs professionnels:**

- Rencontrer les recruteurs, échanger sur les métiers, se confronter aux réalités du marché de l'emploi,
- Saisir les opportunités d'emplois et stages proposés par les entreprises présentes à cette manifestation.

# Cursus international

Grace au programme immersif Hack Reactor, nos étudiants accèdent a un bootcamp de coding avancé axé sur la création d'ingénieurs logiciels autonomes prêts pour tout travail dans l'industrie de la technologie



Programmation en binôme



Curriculum testé par l'industrie



Apprentissage axé sur les projets

## Sélection à l'entrée

Nous sélectionnons nos étudiants parmi un large éventail de candidats. Chacun d'entre eux passe une batterie de tests techniques et psychotechniques pour accéder à notre cours préparatoire de 300 heures au bout duquel nous choisissons les meilleurs candidats pour accéder au bootcamp immersif.



Test d'admissions



cours préparatoires



évaluation technique



Immersive bootcamp

# Bootcamp Intensif

Pendant les 13 semaines, nos étudiants ravailent principalement par paires et en groupes pendant des Sprints de 2 jours, 11 heures par jour minimum, 6 jours par semaine.

Nos étudiants ne se contentent pas de suivre les instructions, ils apprennent à tracer leurs chemins.



1000 Heures de code



11 heures par jours | 6 jours par  
semaines | 13 semaines



Technologies de pointe



# Compétences techniques

Ici a RBK, nous allons plus loin, très loin ! Nous enseignons les technologies de pointe (comme React, ES6 et Blockchain), le Full Stack JS et les bases de la programmation.



Client Side Concepts and Technologies



Deployment Concepts and Technologies



Server Side Concepts and Technologies



Mastering JavaScript



Database Concepts and Technologies



Writing Data Structures



Work on several projects

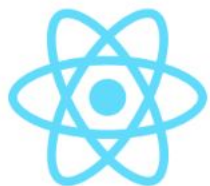


Adapting code



Solving coding problems





# Compétences Non-techniques

Nous préparons nos candidats a un monde du travail ultra sélectif, a des conditions de stress extrêmes et a enivrement en perpétuelle évolution.



PROBLEM SOLVING SKILLS



AUTONOMOUS LEARNING



ENGLISH LANGUAGE



Silicon Valley best practices



Time / Task Management



Teamwork



Work Ethic Skills



Leadership



Communication Skills