

CERTIFICAT EXECUTIF DEVOPS

Ecole des Sciences de l'Information



1

Découvrir DevOps

La première semaine vous permettra de découvrir DevOps et les défis auxquels les équipes de développement font face. Vous apprendrez également les meilleures pratiques pour collaborer efficacement dans le cadre d'un projet logiciel.

Gestion de versions

La deuxième semaine de la formation DevOps se concentre sur Git, un outil de gestion de version décentralisé largement utilisé par les développeurs pour collaborer et suivre en versions leurs projets logiciel.

2



3

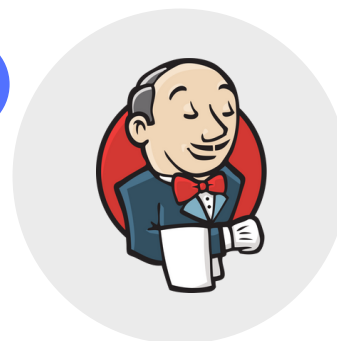
Automatisation

Vous apprendrez à utiliser efficacement l'outil d'automatisation et de build Maven pour simplifier le processus de développement de logiciels et automatiser plusieurs tâches fastidieuses et répétitives.

Intégration Continue

Vous allez découvrir et implémenter des approches d'intégration continue afin de garantir la qualité du code et la rapidité de mise sur le marché.

4



5

Déploiement Continu

Découvrir les différents avantages de la conteneurisation et apprendre à utiliser l'outil Docker pour déployer des applications de manière rapide, fiable et scalable.



Pour plus de détails sur le certificat
executif DevOps de l'Ecole des
Sciences de l'Information, consulter la
plateforme:

<https://learn.esi.ac.ma/>

