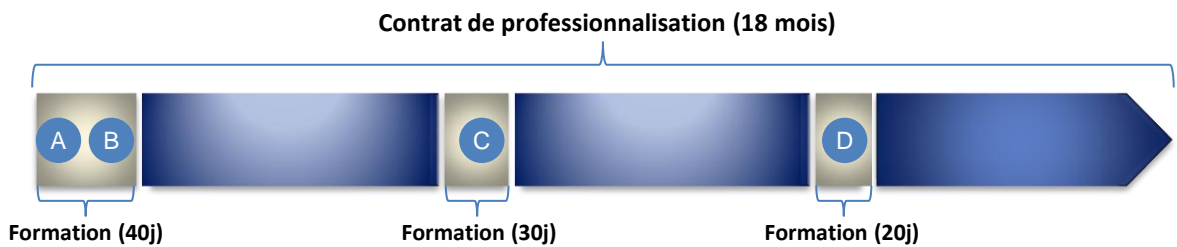




Reconversion 1000 - Recrutement d'Automaticiens - DevOps

- ✓ Recruter des **Testeurs Techniques certifiés Selenium, Soap UI, Neoload, Squash TA**
- ✓ S'engager sur de forts potentiels, **jeunes diplômé(e)s bac+4/5**, et anticiper leur **recrutement**
- ✓ Bénéficier de profils avec des **compétences théoriques, opérationnelles** et une **maîtrise des outils**
- ✓ Evaluer la progression du stagiaire en participant aux **soutenances de projet**.
- ✓ Une **formation de 4,5 mois en Alternance** (contrat de professionnalisation de 18 mois)



> Métiers

- ✓ Automaticien
- ✓ Testeur technique (Performance, Sécurité, Qualimétrie)
- ✓ Gestionnaire plateforme d'intégration/livraison/déploiement continu

> Modalités opérationnelles

- ✓ Nous qualifions vos **besoins** : compétences attendues, niveau d'étude.
- ✓ Nous vous présentons en **entretien** des candidats présélectionnés selon vos critères de recrutement.
- ✓ Vous signez une **promesse d'ébauche** en contrat de professionnalisation, un mois avant le début de la formation.
- ✓ Nous vous accompagnons dans les démarches administratives pour le **financement** de la formation par le **Pôle Emploi et l'OPCA**, via les dispositifs de la POE (Préparation Opérationnelle à l'Emploi) et du contrat de professionnalisation.
- ✓ Vous intégrez des **collaborateurs formés** : date d'intégration fixée à l'avance.

> Un réseau d'entreprises partenaires

- ✓ Une **entreprise référente** par cursus de formation, leader sur son métier de niche.
- ✓ Un réseau de **partenaires recruteurs**.



> Des partenaires institutionnels

- ✓ Reconversion 1000 a le soutien des institutionnels de l'emploi et de la filière.





Reconversion 1000 - Recrutement d'Automaticiens - DevOps

> Programme de formation (90 jours)

A 21 jours

- ✓ **Automatisation tests IHM Web avec Selenium - 21j**
- Introduction aux tests techniques
- Introduction aux Technologies du web, (DOM, XPATH)
- Unix avancé: administration Unix, montage serveur d'application Tomcat, intégration d'applications Web
- Initiation au développement Java et code orienté objet
- Automatisation avancée avec Selenium Webdriver
- Préparation et passage **Certified Selenium Professional***

Projet : Automatisation de tests IHM Web avec Selenium Webdriver

B 19 jours

- ✓ **Introduction au pilotage par les tests - 5j**
- Intégration continue avec Jenkins
- Suivi d'activité avec JIRA
- ✓ **Données et environnements de test - 14j**
- Gestion des données de tests (Jailer, Benerator, SQL, DBUnit)
- Selenium Server / Selenium Grid
- Tests d'acceptation avec FitNesse
- Tests de Web Services (SOAP, REST) avec Soap UI
- Préparation et passage **SoapUI Open Source Certification***
- Préparation et passage **Certified Squash TA Professional***

Projet : Réalisation de tests automatisés sur des web services

C 30 jours

- ✓ **Performance, Sécurité et Qualimétrie - 15j**
- Tests de performance (NeoLoad)
- Préparation et passage **certification NeoLoad**
- Qualimétrie (SonarQube)
- Tests de sécurité
- ✓ **Intégration continue avancée - 15j**
- Tests unitaires et d'intégration
- Intégration avec des outils tiers (SonarQube, JMeter, Squash)
- Ordonnement des constructions et des tests
- Cas d'usage: NeoLoad et Intégration Jenkins

Projet : Mise en place d'une solution d'intégration continue

D 20 jours

- ✓ **Livraison continue et déploiement continu - 20j**
- Virtualisation, Conteneurisation et Installation automatisées
- Création d'un template de VM et instantiation d'une VM
- Livraison continue et déploiement continu avec Docker
- Livraison continue et déploiement continu avec Puppet

Projet : Mise en place d'une solution de déploiement continu

* Composantes de la **certification Henix Automaticien**

> Un dispositif pour l'emploi dans le numérique

- ✓ Reconversion1000 permet aux entreprises d'accéder à **un vivier de forts potentiels** directement opérationnels pour répondre à leurs **besoins ciblés en recrutement**, dans une démarche RSE.
- ✓ Après une **sélection rigoureuse**, les candidats sont formés à des métiers en tension au travers d'un **cursus intensif et opérationnel**.
- ✓ **Deux formats de formation** (3 mois en continu ou formation en alternance) sont proposés selon la **quantité de technicités à acquérir**.
- ✓ Les candidats bénéficient d'une **formation gratuite** et d'une **embauche en CDI** (cursus 3 mois) **ou en contrat de professionnalisation** (cursus en alternance).

