

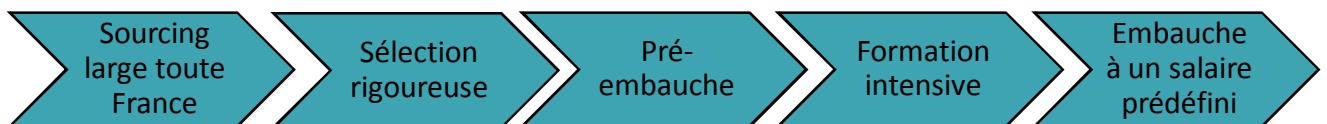
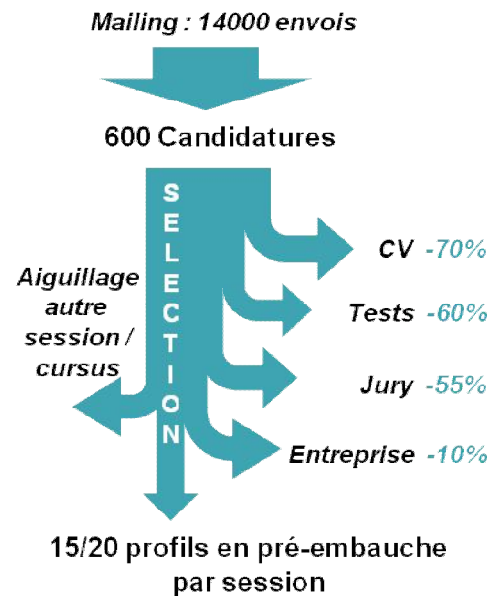


Reconversion 1000 - Recrutement de Développeurs Java/J2EE

- ✓ S'engager sur de forts potentiels, **jeunes diplômé(e)s bac+5**, et anticiper leur **recrutement**.
- ✓ Bénéficier d'un **socle de compétences opérationnelles**, avec des **spécialisations par session** (Front End, Big Data, Scrum Master...).
- ✓ Evaluer la progression du stagiaire en participant aux **soutenances de projet**.
- ✓ Une **formation diplômante Bac+5**, de **3 mois en continu + 6 mois en Alternance** (contrat de professionnalisation de 18 mois).

> Les modalités opérationnelles

- ✓ **Entretien** avec les candidats présélectionnés, selon votre process de recrutement.
- ✓ **Promesse d'embauche** en contrat de professionnalisation, un mois avant le début de la formation.
- ✓ **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.
- ✓ **Formation intensive** de 3 mois en continu + 6 mois en alternance (contrat de professionnalisation de 18 mois).
- ✓ **Formation diplômante**, titre RNCP Architecte Logiciel, niveau I.
- ✓ **Engagement sur la rémunération** conformément à la grille conventionnelle applicable aux alternants.



> Un réseau d'entreprises partenaires

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

[Retours d'expérience sur notre site](#)



altran



henix

CGI

TLTI

HARDIS GROUP



> Des partenaires institutionnels

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

Syntec
NUMÉRIQUE

île de France



pôle emploi



Reconversion 1000 - Recrutement de Développeurs Java/J2EE

> Programme de formation (175 jours)

✓ Fondamentaux de l'informatique : Conception de systèmes et conduite de projets - 55j

- Communication / travail de groupe
- De l'analyse à la construction d'un programme, Algorithmique avancée

- Les techniques Objet et la mise en œuvre du langage Java
- Les interfaces graphiques et Java
- La conduite de projet : acteurs,

- Le cahier des charges : éléments pratiques

Projet : [Analyse, conception et développement d'une application en Client Lourd](#)

✓ Expertise JAVA/JEE -58j

- Généralités
- UML 2 et Java
- L'organisation de classes objets

- Java et Développement Web

- Méthodes agiles : RUP/XP, scrum

Projet : [Analyse, conception et développement d'une application en environnement Client Web](#)

✓ Objets Distribués, SOA, Qualité - 30j

- L'exécution de classes distantes : les Objets Distribués.

- Les Architectures Orientées Services

- De la modélisation des processus métiers

- RIA, le Web 2.0 et le client riche, évaluation et solutions comparées (Ajax, Flex, Silverlight, JavaFx)

- Qualité Logicielle et Qualimétrie : les modèles qualité, introduction aux métriques, les bonnes et mauvaises pratiques

Projet : [Analyse, conception et développement d'une plateforme e-commerce, en architecture distribuée](#)

Spécialisation

✓ Option : Industrialisation Front-End - 32j

- JQuery, développer des applications Web 2.0

- Bootstrap, développer des pages Web Responsive

- La création d'animations dynamiques en HTML5 (Canvas) et le perfectionnement pour le Web 2.0 (JavaScript)

- AngularJS

- Big Data : concepts et enjeux

- Node.js, programmation JavaScript côté serveur, Applications Web Full JavaScript

Projet : [Extension de la plateforme e-commerce au web 3.0 \(UX, responsive Design, Big Data, ...\)](#)

✓ Option : Industrialisation BigData - 32j

- Introduction au Big Data

- Développement avec Mango

- Introduction au Cloud Computing

- Mise en œuvre d'application Cloud en Java

- Développement avec Hadoop

- Maîtriser Elasticsearch

- Hortonworks, maîtrise et qualité de l'environnement Hadoop

- Programmation Javascript côté serveur

- Développer des applications Web Full Javascript (nodeJS intégration BigData)

Projet : [Extension de la plateforme e-commerce au web 3.0 \(UX, Big Data, ...\)](#)

> 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**.

- ✓ **Trois formats de formation** (3 mois en continu, 15 ou 21 mois 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 15 et 21 mois).

- ✓ Intégrer Reconversion1000, c'est résorber les **écarts de compétences** et participer **au plan de formation des demandeurs d'emploi**.

> Les cursus de Reconversion 1000

✓ Cursus 2016 - options

- **Testeur en Qualification Logicielle** - automatisation
- **Développeur Java/J2EE** - Front-End

✓ Nouveaux cursus 2017 - options

- **AMOA Sectoriel** – RH (55j)
- **Chef de projet/PMO** –PMO (55j)
- **Intégrateur/automaticien** – TNR, GED (115j)
- **Product Owner** – (55j)
- **Développeur PHP** – (55j)

