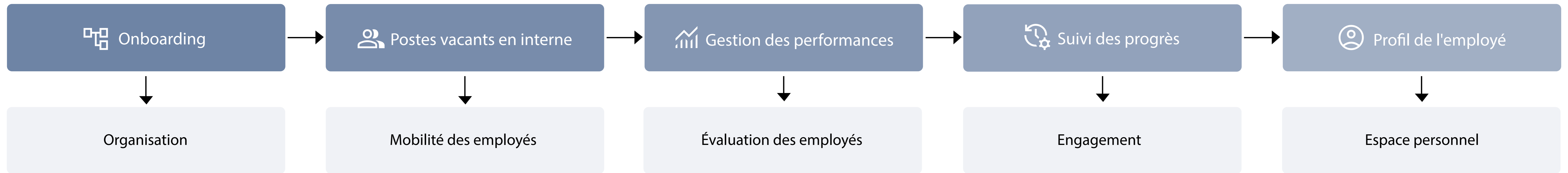


Talentum | Logiciel de gestion des talents



Java back-end developer

Job ad description:
 We are looking for a backend engineer who has:
 - experience with Java and J2EE technologies;
 - experience with ORM framework (Hibernate) and JPA;
 - Core Java
 - database programming (PL SQL, QUERY)

We have calculated your compatibility with this job:
94%
 APPLY

Keyword + Add a template

- 100 hours debugging Edit | Delete
- 24 annual new clients Edit | Delete
- Turnover 3'000'000 Edit | Delete
- Turnover 500'000 Edit | Delete
- 50 hours of training Edit | Delete
- 500 tickets managed Edit | Delete

06/09/2021 50% Completeness

12/10/2021 2 / 4 Evaluated

Roles to assess

- 49 - Web developer
- 19442 - Anon Abrams
- 19883 - Sandra Buck
- 17694 - Mark Sanders
- 18009 - Jordan Philips

Last update: 25 days ago Documents to file

10739 - HR Manager
 Name: Amber Davis
 Email: a.davis@rhyta.com

Gender: Female Region: California
 Age: 36 (12/03/1984) City: Gardena
 Country: United States Address: 297 Kerry Way

✓ E-signature terms and conditions have been accepted

- Structure organisationnelle
- Données de base des employés, rôles, compétences et comportements attendus
- Organigramme de l'entreprise et des rôles
- Gestion des documents
- Activités et communication avec les employés
- Statistiques et alertes

- Publication de postes vacants en interne
- Matching de CV avec IA multilingue (6 langues disponibles)
- Classement automatique des employés
- Entretien vidéo
- Questionnaire à choix multiples
- Test de compétences dures et douces
- Évaluation

- Définition d'objectifs
- Événements d'évaluation hiérarchique
- Événements d'évaluation sur mesure
- Auto-évaluation et évaluation spontanée
- Enquêtes internes

- Tableau de bord des évaluations (nombre total d'évaluations effectuées et moyenne générale des notes obtenues)
- Historique des évaluations demandées et des évaluations spontanées
- Calendrier

- Organigramme du service
- Messages
- Postes vacants
- Gestion des documents
- Événements d'évaluation