



## DIRECTEUR·RICE TECHNIQUE INFORMATIQUE (RESPONSABLE DE DÉVELOPPEMENT)

Concevoir un nouveau produit ou un service informatique peut parfois être complexe. Dans ces cas-là, il est utile d'avoir une personne qui **encadre et coordonne le développement technique** de ce produit ou service et son intégration dans l'entreprise. Et cette personne de référence, c'est toi !

Tu commences à travailler sur un projet informatique en définissant, sur base de documents de références (cahier des charges, analyse fonctionnelle ou technique, maquettes, etc.), les choix techniques à prendre pour créer la meilleure solution. Tu vas ensuite t'assurer que le projet est réalisable en respectant au maximum la vision métier et technique du projet. Tu travailles souvent avec le-la chef·fe de projet.

Lors de ton évaluation de la **faisabilité technique du projet**, tu effectues des recherches pour déterminer les besoins techniques et humains qui seront indispensables à sa réalisation.

Tu t'assures de posséder les logiciels et les équipements dont l'équipe de développement aura besoin. Tu définis la méthodologie de développement ainsi que l'architecture technique de la future solution et les standards de qualité logicielle. Tu engages des professionnel·les externes si certains profils nécessaires ne sont pas présents dans l'entreprise. Une fois qu'elle est constituée, tu **supervises** cette équipe technique, valides leur travail et leur apportes ton soutien.

En plus d'avoir des compétences techniques, tu es donc capable de **manager** une équipe et de conduire un projet en veillant au respect de la qualité, des coûts et des délais.

Ce poste est généralement confié à des personnes déjà expérimentées.

### MOBILITÉ



### ORIENTÉ SOLUTION



### RESPONSABILITÉ



### TRAVAIL EN ÉQUIPE



### VOYAGE



### 5 OUTILS CLÉS

- ▷ Des outils de communication
- ▷ Des logiciels de schématisation graphique
- ▷ Une plateforme documentaire et collaborative
- ▷ Une plateforme de développement
- ▷ Un outil de mesure de qualité logicielle

### 5 TÂCHES PRINCIPALES

- ▷ Gérer une architecture technique de développement et de gestion de services
- ▷ Gérer des projets
- ▷ Coordonner des ressources de développement
- ▷ Veiller au respect de normes de qualité
- ▷ Assurer une veille technique sur les outils et les bonnes pratiques

## DIRECTEUR·RICE TECHNIQUE INFORMATIQUE (RESPONSABLE DE DÉVELOPPEMENT)

### ÉTUDES ET FORMATIONS

✓ Secondaire

✓ Supérieur

Type Court : *Bachelier  
professionnalisant Haute École  
(3 ans)*

Type Long : *Master (en Haute  
École ou université, bachelier +  
2 ans)*

✓ Promotion sociale

✓ Centres de compétence TIC

✓ Autres organismes de  
formation

### COMPÉTENCES REQUISES

- ▷ Maîtriser des langages de programmation spécifiques
- ▷ Être capable d'identifier les besoins et de proposer une solution technologique adaptée
- ▷ Mettre en place des méthodologies de test et des phases de tests
- ▷ Être capable de gérer des ressources humaines et techniques
- ▷ Planifier et organiser un projet
- ▷ Faire preuve de qualités relationnelles
- ▷ Avoir connaissance des systèmes, matériels et logiciels de l'entreprise
- ▷ Mener une veille (évolutions technologiques, nouveaux risques, mise à jour des compétences numériques essentielles à son secteur etc.)
- ▷ Avoir une expérience en techniques d'animation de réunions
- ▷ Connaître l'anglais et l'anglais technique informatique

### PERSPECTIVES DE CARRIÈRE

Directeur·rice technique  
informatique



Directeur·rice de  
système d'information

Retrouvez toutes les fiches métiers sur  
[www.interface3namur.be/orientation/fiches-metiers/](http://www.interface3namur.be/orientation/fiches-metiers/)

Avec le soutien du Fonds social européen et de la Wallonie



LE FONDS SOCIAL EUROPÉEN ET LA WALLONIE  
INVESTISSENT DANS VOTRE AVENIR

digital  
wallonia  
.be