



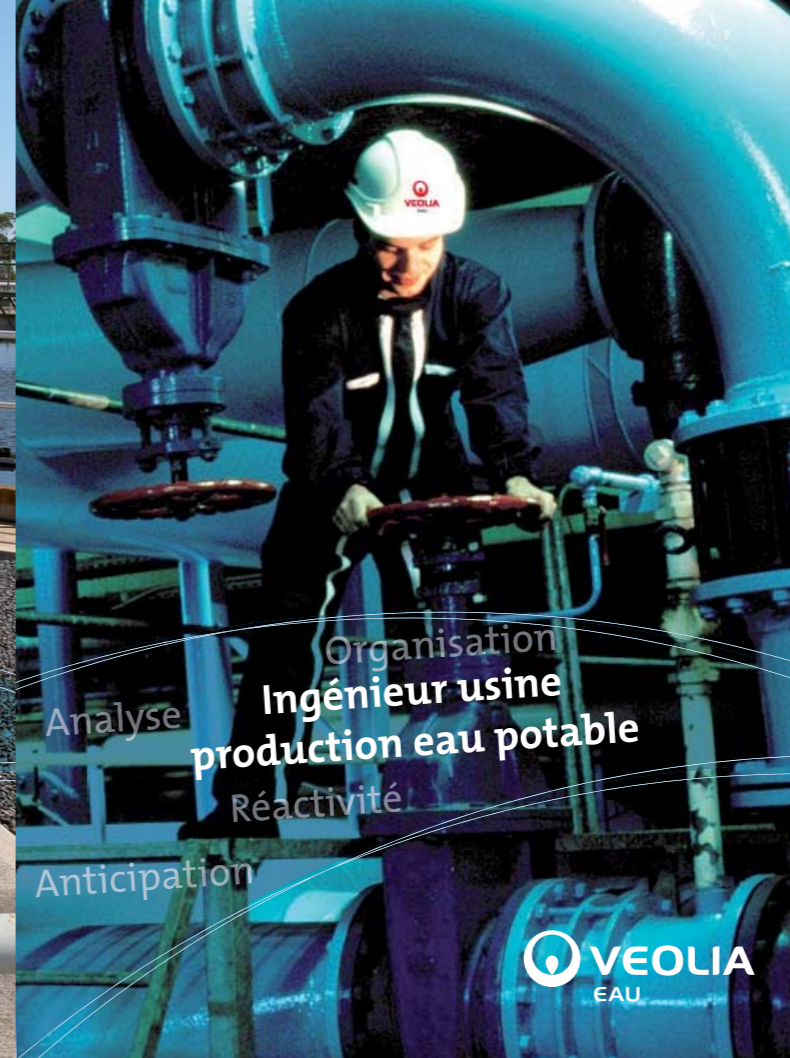
Organisation  
**Ingénieur d'exploitation**  
Management  
Disponibilité  
Ecoute



Planification Organisation  
**Ingénieur maintenance**  
Coordination  
Qualité



Management  
**Ingénieur usine  
traitement eaux usées**  
Réactivité  
Organisation  
Disponibilité



Organisation  
**Ingénieur usine  
production eau potable**  
Analyse  
Réactivité  
Anticipation



Sécurité  
**Ingénieur réseaux**  
Technique  
Optimisation  
Encadrement



## Qu'est-ce qu'un Ingénieur réseaux ?

### Descriptif de la mission

- Garantir la qualité des eaux distribuées et le rendement des réseaux.
- Assurer et optimiser le fonctionnement des réseaux et ouvrages de distribution et de collecte.
- Encadrer l'équipe réseau.
- Entretenir et développer les relations avec les clients et les partenaires.
- Encourager les évolutions techniques et contractuelles.
- Maîtriser les coûts d'exploitation.
- Contribuer aux reportings interne et externe.
- Gérer les sous-traitants et les approvisionnements.
- Appliquer les systèmes Qualité, Environnement et Sécurité.

### Éléments de contexte

Au sein d'une Agence d'Exploitation.

### Formation/Compétences

Bac + 5 / 3ème cycle - Diplôme Ecole d'Ingénieur.  
Spécialisation : Distribution Eau Potable.

### Contact

Veolia Eau Siège Social  
52, rue d'Anjou  
75384 Paris Cedex 08 France

Site Internet : [www.veoliaeau.com](http://www.veoliaeau.com)  
Site RH : [www.carrieres.veolia.com](http://www.carrieres.veolia.com)

*Veolia Eau est le leader de la gestion déléguée des services de l'eau pour le compte de collectivités locales ou d'entreprises industrielles et tertiaires, Veolia Eau est aussi l'un des premiers concepteurs et fournisseurs mondiaux d'installations, des systèmes et d'équipement de traitement de l'eau.*

09/2009 Réalisation interne Campus Veolia Environnement - Crédit photo : Photothèque Veolia Environnement

## Qu'est-ce qu'un Ingénieur usine production eau potable ?

### Descriptif de la mission

- Assurer et optimiser le fonctionnement du process.
- Garantir la qualité des eaux produites et distribuées.
- Maîtriser les coûts de fonctionnement.
- Organiser et coordonner le travail des équipes.
- Exécuter les clauses des contrats.
- Préconiser les évolutions techniques.
- Entretenir et développer les relations avec les clients et les partenaires.
- Contribuer aux reportings interne et externe.
- Gérer les sous-traitants et les approvisionnements.
- Appliquer les systèmes Qualité Environnement & Sécurité.

### Éléments de contexte

Au sein d'une Agence d'Exploitation.

### Formation/Compétences

Bac + 5 / 3ème cycle - Diplôme Ecole d'Ingénieur.  
Spécialisation : Traitement Eau Potable.

### Contact

Veolia Eau Siège Social  
52, rue d'Anjou  
75384 Paris Cedex 08 France

Site Internet : [www.veoliaeau.com](http://www.veoliaeau.com)  
Site RH : [www.carrieres.veolia.com](http://www.carrieres.veolia.com)

*Veolia Eau est le leader de la gestion déléguée des services de l'eau pour le compte de collectivités locales ou d'entreprises industrielles et tertiaires, Veolia Eau est aussi l'un des premiers concepteurs et fournisseurs mondiaux d'installations, des systèmes et d'équipement de traitement de l'eau.*

09/2009 Réalisation interne Campus Veolia Environnement - Crédit photo : Photothèque Veolia Environnement

## Qu'est-ce qu'un ingénieur usine traitement eaux usées ?

### Descriptif de la mission

- Assurer et optimiser le fonctionnement du process.
- Garantir la qualité des eaux collectées et dépolluées.
  - Maîtriser les coûts de fonctionnement.
  - Organiser et coordonner le travail des équipes.
  - Exécuter les clauses des contrats.
  - Préconiser les évolutions techniques.
  - Entretenir et développer les relations avec les clients et les partenaires.
  - Contribuer aux reportings.
  - Gérer les sous-traitants et les approvisionnements.
  - Appliquer les systèmes Qualité Environnement & Sécurité.

### Éléments de contexte

Au sein d'une agence d'exploitation.

### Formation/Compétences

Bac + 5 / 3ème cycle - Diplôme Ecole d'Ingénieur.  
Spécialisation : Traitement des Eaux Usées.

### Contact

Veolia Eau Siège Social  
52, rue d'Anjou  
75384 Paris Cedex 08 France

Site Internet : [www.veoliaeau.com](http://www.veoliaeau.com)  
Site RH : [www.carrieres.veolia.com](http://www.carrieres.veolia.com)

*Veolia Eau est le leader de la gestion déléguée des services de l'eau pour le compte de collectivités locales et d'entreprises industrielles et tertiaires, Veolia Eau est aussi l'un des premiers concepteurs et fournisseurs mondiaux d'installations, des systèmes et d'équipement de traitement de l'eau.*

09/2009 Réalisation interne Campus Veolia Environnement - Crédit photo : Photothèque Veolia Environnement

## Qu'est-ce qu'un Ingénieur maintenance ?

### Descriptif de la mission

- Etablir, planifier et réaliser le programme de maintenance préventive et curative des installations dans le respect des règles d'hygiène, de sécurité, de qualité et environnementales, dans un cadre économique convenu.
- Organiser et coordonner le travail des équipes.
- Participer à l'élaboration du plan de renouvellement.
- Organiser et suivre les travaux effectués dans le cadre du programme annuel d'investissement.
- Contribuer aux reportings interne et externe.
- Gérer les sous-traitants et les approvisionnements.
- Appliquer les systèmes Qualité, Environnement et Sécurité.

### Éléments de contexte

Au sein d'une direction technique ou d'une agence d'exploitation.

### Formation/Compétences

Bac+ 5 / 3ème cycle - Diplôme Ecole d'Ingénieur.

### Contact

Veolia Eau Siège Social  
52, rue d'Anjou  
75384 Paris Cedex 08 France

Site Internet : [www.veoliaeau.com](http://www.veoliaeau.com)  
Site RH : [www.carrieres.veolia.com](http://www.carrieres.veolia.com)

*Veolia Eau est le leader de la gestion déléguée des services de l'eau pour le compte de collectivités locales ou d'entreprises industrielles et tertiaires, Veolia Eau est aussi l'un des premiers concepteurs et fournisseurs mondiaux d'installations, des systèmes et d'équipement de traitement de l'eau.*

09/2009 Réalisation interne Campus Veolia Environnement - Crédit photo : Photothèque Veolia Environnement

## Qu'est-ce qu'un Ingénieur d'exploitation ?

### Descriptif de la mission

- Piloter les unités process.
- Maîtriser la qualité des eaux produites, distribuées, collectées dépolluées.
- Organiser et coordonner le travail de ses équipes.
- Exécuter les clauses des contrats.
- Entretenir et développer les relations avec les clients et les partenaires.
- Contribuer aux reportings interne et externe.
- Décliner des systèmes Qualité, Environnement & Sécurité.

### Éléments de contexte

Au sein d'une agence d'exploitation.

### Formation/Compétences

Bac + 5 / 3ème cycle - Diplôme Ecole d'Ingénieur.

### Contact

Veolia Eau Siège Social  
52, rue d'Anjou  
75384 Paris Cedex 08 France

Site Internet : [www.veoliaeau.com](http://www.veoliaeau.com)  
Site RH : [www.carrieres.veolia.com](http://www.carrieres.veolia.com)

*Veolia Eau est le leader de la gestion déléguée des services de l'eau pour le compte de collectivités locales ou d'entreprises industrielles et tertiaires, Veolia Eau est aussi l'un des premiers concepteurs et fournisseurs mondiaux d'installations, des systèmes et d'équipement de traitement de l'eau.*

09/2009 Réalisation interne Campus Veolia Environnement - Crédit photo : Photothèque Veolia Environnement