



**Êtes-vous fonctionnaire ou travaillez-vous pour un organisme semi-public dans la région du Moyen-Orient et de l'Afrique du Nord (MOAN)? Si c'est le cas, nous vous invitons à vous inscrire à une formation de développement professionnel sur**

### **Gestion de l'Eau**

#### **Pour qui?**

Nous invitons tous les professionnels<sup>1</sup> travaillant dans la gestion de l'eau et qui souhaitent se professionnaliser à s'inscrire à cette formation. Elle offre une occasion unique de partager vos connaissances et vos compétences avec d'autres participants et de vous inspirer des collègues d'autres pays.

Cette formation est destinée à des fonctionnaires et à des employés d'organismes semi-publics dans les pays cibles : Algérie, Égypte, Irak, Jordanie, Liban, Libye, Mauritanie, Maroc, Oman, Territoires palestiniens et Tunisie.



Pour vous inscrire, vous devez avoir entre 5 et 10 ans d'expérience professionnelle pertinente dans le domaine de la gestion de l'eau. Comme il s'agit d'une expérience unique, vous ne pouvez participer à une formation Shiraka qu'une seule fois, et seulement si vous n'avez pas participé auparavant à un autre programme de formation Shiraka.

Nous valorisons la diversité parmi nos participants et nous encourageons donc les femmes à s'inscrire.

<sup>1</sup> Les fonctionnaires constituent le principal groupe cible. Cependant, un nombre limité de places est disponible pour les participants des organismes semi-publics. Nous accueillons les participants des organisations qui sont en relation étroite avec les acteurs publics dans le domaine mentionné, qui jouent un rôle direct ou actif dans la chaîne de valeur, ou qui sont directement concernées par le développement des politiques et devraient donc être impliquées.

Cette formation fait partie du programme « Shiraka ». Il s'agit d'une initiative du ministère néerlandais des Affaires étrangères. Shiraka vise à renforcer et à améliorer les relations bilatérales entre les Pays-Bas et la région MOAN dans le secteur public, et offre une opportunité d'améliorer les services publics en s'inspirant réciproquement. Pour plus d'informations sur le programme de formation Shiraka, veuillez regarder cette [video](#).

## Objectifs de la formation

La formation Gestion de l'eau vous aidera à :

- renforcer et développer vos connaissances et votre compréhension des théories et des concepts de la gestion de l'eau;
- partager votre savoir et vos compétences dans votre pays d'origine;
- développer un réseau précieux avec des homologues dans votre région, votre pays et aux Pays-Bas;
- renforcer vos liens avec les Pays-Bas et les parties prenantes du secteur néerlandais de la gestion de l'eau.

## Thèmes de la formation

La formation couvre les sujets suivants :

- les principes de 'bonne gouvernance de l'eau' et les politiques de promotion de la Gestion Intégrée des Ressources en Eau (GIRE) dans la pratique
- l'organisation du système de gestion de l'eau aux Pays-Bas, y compris le financement des systèmes d'eau;
- l'eau, l'agriculture et le lien eau-alimentation-énergie;
- coopération et prestation de services inclusives pour la gestion de l'eau.

## Précisions sur la formation

- Toutes les sessions se feront en anglais, nous recommandons donc que vous ayez un niveau de compréhension en anglais intermédiaire.
- Une interprétation en direct en arabe ou en français est possible pendant les réunions et les sessions.
- Nous pouvons dispenser la formation à 25 personnes. Ce nombre sera réparti entre les pays participants en fonction de la qualité des candidatures.
- L'ensemble de la formation durera 2 semaines (10 jours ouvrés). Vous êtes tenu(e)s d'assister à toutes les sessions.
- Les visites d'étude et les activités sociales font partie de la formation.
- À l'issue de la formation, vous recevrez une attestation de participation.

## Déroulement de la formation

La formation se déroule en deux parties, à deux endroits :

	Dates	Ville	Pays
<b>1<sup>e</sup> partie</b>	2-6 septembre 2024	La Haye	Pays-Bas
<b>2<sup>e</sup> partie</b>	1-5 décembre 2024	Muscat	Oman

Une partie de la formation peut prendre la forme d'un apprentissage mixte (partiellement en ligne, partiellement hors ligne).

Si les restrictions sanitaires et en matière de voyages internationales ne permettent pas d'organiser une formation aux Pays-Bas, une solution alternative sera proposée. Cela pourrait être une formation en ligne. Dans le cas où la formation est organisée en ligne, les participants devront avoir de bonnes compétences informatiques, un accès suffisant à un ordinateur équipé d'un système d'exploitation récent et une bonne connexion à Internet (les participants doivent pouvoir utiliser Zoom, Word, PowerPoint, etc.).

### Pour tous les participants



- Vous devez organiser et payer votre voyage jusqu'à l'aéroport dans votre pays d'origine.

### Coûts pour les participants des pays figurant sur la

[liste de l'OCDE et du CAD](#)



- Le gouvernement néerlandais couvrira tous les coûts liés à la formation. Cela comprend le voyage international, le logement, les repas pendant les jours de formation, le visa et l'assurance et le coût de la formation.
- Si vous voyagez à partir d'un aéroport international situé en dehors de votre pays d'origine, les frais de déplacement local sont à votre charge. Vous recevrez une indemnisation pour la partie internationale de votre voyage.

### Coûts pour les participants des pays qui ne figurent pas sur la

[liste de l'OCDE et du CAD](#)



- Vous devez organiser votre voyage et payer vos frais de voyage international, vos billets d'avion et votre visa.
- Le gouvernement néerlandais prend en charge les frais de logement, d'assurance et le coût de la formation.

### Frais de non-présentation ou d'annulation



- En cas de non-présentation ou si vous annulez dans les 4 semaines précédant le début de la formation, l'organisation a le droit de réclamer tous les frais à votre employeur.

## Comment présenter votre candidature

- L'inscription se fait en ligne, avant le 5 mai 2024.
- Rendez-vous sur notre [Aperçu des cours de formation Shiraka](#) et sélectionnez le cours de votre choix en cliquant sur le bouton « présenter ma candidature ».
- [Connectez-vous](#) en cliquant sur Login ou créez un compte en cliquant sur « [Register](#) ».

### Pour en savoir plus

[shiraka@rvo.nl](mailto:shiraka@rvo.nl) (pour les questions concernant la candidature et la base de données)

[shiraka.wm@thehagueacademy.com](mailto:shiraka.wm@thehagueacademy.com) (pour les questions concernant le cours)

Le programme de formation Shiraka est une initiative du ministère néerlandais des Affaires étrangères. Le département Entrepreneurat international de l'Agence néerlandaise pour les entreprises met en œuvre le programme de formation Shiraka. Le cours de développement professionnel Gestion de l'eau sera organisé par The Hague Academy for Local Governance.

Ministry of Foreign Affairs  
Rijnstraat 8  
P.O. Box 20061 | 2500 EB

## Informations sur la formation

### Experts

Experts impliqués dans cette formation



**Wouter Wolters** est un consultant senior en politique de l'eau et en gestion, avec plus de 30 ans d'expérience dans le secteur de l'eau. Il a une formation en techniques de drainage et d'irrigation. Il participe actuellement à des projets dans le domaine de l'agriculture et de l'eau.



**Ghada Zeidan** est une formatrice professionnelle et polyvalente. Elle est spécialisée dans la gouvernance locale, la participation citoyenne, le genre et le développement, ainsi que dans le lobbying. Elle possède une grande sensibilité interculturelle grâce à son expérience de travail aux Territoires palestiniens et Pays-Bas.



**Robert van Cleef** est un économiste d'entreprise spécialisé dans le marché de l'eau et travaille en tant que directeur et consultant senior chez Sterk Consulting. Robert travaille à tous les niveaux de gouvernement et, avec près de 20 ans d'expérience en tant que consultant, il a dirigé de nombreux projets.

### Visites d'étude

Pendant la formation, les visites d'étude suivantes peuvent être organisées

**Wageningen University & Research** est une université et un centre de recherche aux Pays-Bas qui est axé sur le thème 'alimentation saine et environnement de vie'. Sur le campus, vous trouverez des entreprises privées, des chercheurs, une faculté, des étudiants et des agences du gouvernement qui travaillent ensemble pour relever les défis.

**Waternet** est la seule entreprise de distribution d'eau aux Pays-Bas qui couvre l'ensemble du cycle de l'eau. Elle assure un approvisionnement en eau sûr, propre et suffisant pour la municipalité d'Amsterdam et la Regional Public Water Authority. Cela inclut l'eau destinée aux zones naturelles et à la consommation humaine.

La **Muscat City Desalination Company** possède et exploite l'usine d'osmose inverse (OI) d'eau de mer d'Al Ghubrah. Celle-ci traite l'eau de mer en la faisant passer à travers des membranes d'osmose inverse pour produire de l'eau potable. La demande en eau d'Oman augmente de 2 à 3 % par an, ce qui a conduit à la création de cette entreprise.

### Back Home Action Plan

Lors de votre participation à la formation, vous travaillerez sur un Back Home Action Plan (BHAP). Vous trouvez ci-dessous quelques exemples de BHAP sur lesquels les participants ont travaillé dans le passé.

**Problème** : mauvaises habitudes de consommation d'eau au **Maroc**. Dans le cadre des travaux du BHAP, les étapes de la création d'un plan d'action de sensibilisation d'une durée d'un an ont été identifiées et les jalons des trois premiers mois ont été définis.

**Problème** : conceptions urbaines de villes en **Égypte** qui excluent la gestion de l'eau. Pendant le coaching, un participant a supervisé les étapes vers le développement et le lancement de cours de conception d'architecture durable dans un cadre de 6 mois.

**Problème** : Réduction des eaux souterraines dans le domaine de l'agriculture en **Irak**. Le travail sur le BHAP a permis d'identifier les points d'action pour les 5 prochaines années grâce à la mise en œuvre d'une approche systématique de la réduction des coûts par intervalle.

### "Alumni quote"

*"Cette expérience vraiment fantastique nous a donné la chance de partager nos problèmes liés à l'eau. En outre, elle nous a permis d'en savoir plus sur nos origines arabes et africaines, ainsi que sur d'autres cultures brillantes, grâce au soutien, à la loyauté et à l'amour de l'équipe de l'Académie de La Haye." - Omar Badr, Egypt*