



هل أنت موظف حكومي في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا (MENA)، أم تعمل في منظمة شبه عامة في نفس المنطقة؟ إذا كان الأمر كذلك، يُرجى التسجيل في دورة تدريبية للتطوير المهني حول

الانتقال الطاقّي: من مصادر الطاقة المتجددة إلى أنظمة الطاقة المتكاملة

#### من المُستهدف بهذه الدّورة التدريبية؟

ندعو المهنيين<sup>1</sup> الراغبين في تعزيز حرفية وكفاءة خدماتهم العامة في مجال الانتقال الطاقّي، والطاقة المتجددة، وتصميم أنظمة الطاقة للتسجيل في هذه الدورة التدريبية. تمثل هذه الدورة فرصة فريدة لتبادل معارفك ومهاراتك مع المشاركين الآخرين والاستئناس بتجارب زملائك من دول أخرى.

هذه الدورة التدريبية مُوجّهة للموظفين الحكوميين والعاملين في المنظمات والهيئات شبه العامة في كلّ من الجزائر ومصر والعراق والأردن ولبنان وليبيا والمغرب وعمان والأراضي الفلسطينية وتونس.



يُمكنك التسجيل إن كانت لديك خبرة عمل ذات صلة تتراوح بين 5 إلى 10 سنوات في سياسات الطاقة و/أو تطوير الطاقة المتجددة. وبما أن هذه التجربة فريدة من نوعها، فلا يُمكنك المُشاركة في تدريب الشراكة إلا مرة واحدة فقط، على ألا تكون قد شاركت في تدريب شراكة آخر في الماضي.

نُقدّر التنوع بين المشاركين ونشجع النساء على المشاركة. يُعدّ هذا البرنامج التدريبي جزءاً من برنامج تدريب 'الشراكة'، وهو مُبادرة من وزارة الخارجية الهولندية. تهدف الشراكة إلى تعزيز وتحسين العلاقات الثنائية بين هولندا ومنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا في مجال القطاع العام، وتوفر فرصة لتحسين الخدمات العامة من خلال الإلهام المتبادل. لمزيد من المعلومات حول برنامج تدريب الشراكة، يُرجى مشاهدة هذا [الفيديو](#).

#### أهداف الدورة التدريبية

تُساعدك دورة التدريب في الانتقال الطاقّي على:

- تطوير فهم على مستوى الأنظمة لتحويلات الطاقة - من توليد الطاقة المتجددة إلى الشبكات، والمرونة، والتخزين، وتصميم السوق.
- تجاوز التكنولوجيا إلى الاندماج، وفهم كيف تُشكّل التنظيمات والتمويل والمؤسسات والتعاون متعدد الأطراف أنظمة الطاقة الناجحة.
- استكشاف تجربة هولندا في دمج مصادر الطاقة المتجددة، والتخلص التدريجي من الوقود الأحفوري، وتسريع الابتكار.
- تعزيز مهاراتك الاستراتيجية، بما في ذلك إشراك أصحاب المصلحة، والتفاوض، والتفكير السياسي، لتجاوز التحويلات المُعقّدة.

<sup>1</sup> الموظفون المدنيون هم المجموعة المستهدفة الرئيسية. إلا أنه يوجد عدد محدود من الأماكن للمشاركين من المؤسسات شبه العامة. تُرخب بالمشاركين من المنظمات المرتبطة ارتباطاً وثيقاً بالجهات العامة في المجال ذي الصلة، أو تلعب دوراً مباشراً أو نشطاً في سلسلة القيمة، أو تتأثر مباشرة بتطوير السياسات وبالتالي لديها سبب وجيه للمشاركة.

- التعرف على كيف يساهم الشمول بين الجنسين والمشاركة المجتمعية في انتقال طاقة فعال.
- بناء شبكة مهنية قوية في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا وهولندا.
- تصميم خطة عمل ملموسة للعودة إلى الوطن (BHAP) مُصممة خصيصا لأولويات الطاقة في بلدك.

## مواضيع الدورة التدريبية

### تغطي الدورة التدريبية المواضيع التالية:

- نظرة عامة على التحولات والاتجاهات العالمية والإقليمية في مجال الطاقة؛
- الطاقة المتجددة في السياق: من التوليد إلى أنظمة الطاقة المتكاملة (الشمسية، الرياح، الأنظمة الهجينة، التخزين)؛
- تكامل الشبكة، والمرونة واستقرار النظام؛
- أسواق الطاقة، التنظيم، الحوكمة والتصميم المؤسسي؛
- الهيدروجين، وربط القطاعات، وهندسة النظام المستقبلية؛
- التعاون بين القطاعين العام والخاص في الانتقال الطاقى؛
- الاقتصاد وأطر الاستثمار؛
- الشمول والنوع الاجتماعي في قطاع الطاقة.

## تفاصيل الدورة التدريبية

- بما أن جميع الجلسات تتم بالإنجليزية، نُوصي بمستوى متوسط من الإنجليزية.
- تتوفر الترجمة الفورية خلال الاجتماعات والجلسات إلى العربية و/أو الفرنسية.
- يُمكننا تقديم الدورة التدريبية لمجموع 25 شخصا. سنخصص هذه الأماكن للدول المشاركة بناء على جودة الطلبات.
- تستغرق الدورة التدريبية بأكملها مدة أسبوعين (10 أيام عمل). نتوقع منك حضور جميع الجلسات.
- تُمثل الزيارات الدراسية والأنشطة الاجتماعية جزء من الدورة التدريبية.
- ستحصل على شهادة مشاركة عند إكمال الدورة.

### مسار دورة التدريب

الدورة التدريبية ستكون في جزأين، وتقام في موقعين:

| التواريخ                  | المدينة           | كانتري             |
|---------------------------|-------------------|--------------------|
| 29 يونيو – 3 يوليو 2026   | لاهاي             | هولندا             |
| 28 سبتمبر – 3 أكتوبر 2026 | سيتم تحديده لاحقا | سيتم تحديده لاحقا* |

\* في انتظار القرار النهائي. نواصل مراقبة التطورات في المنطقة لضمان توافق الموقع مع أهداف البرنامج وتركيزه الاستراتيجي.

إذا ما منعت القيود الصحية والأمنية و/أو السفر الدولية عقد جلسة تدريبية في المنطقة، فسيتم تقديم بديل كما أن يتم إجراء التدريب عبر الإنترنت، وفي هذه الحالة، نتوقع أن يمتلك المشاركون مهارات حاسوبية جيدة، وإمكانية الوصول إلى حاسوب مناسب مع نظام تشغيل حديث، واتصال إنترنت جيد (يجب أن يكون المشاركون قادرين على استخدام Zoom و Word و PowerPoint وغيرها).



### تكاليف المشاركين من الدول المدرجة في قائمة منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية-DAC

- تتحمل الحكومة الهولندية جميع التكاليف ذات الصلة. يشمل ذلك السفر الدولي وتكاليف الإقامة والوجبات خلال أيام التدريب، والتأشيرات والتأمين، ورسوم الدراسة.
- إذا سافرت من مطار دولي خارج بلدك، سيتعين عليك تغطية تكاليف السفر المحلية بنفسك. ستحصل على تعويض عن القسط الدولي من رحلتك.



### لجميع المشاركين

- يجب عليك تنظيم ودفع تكاليف رحلة إلى المطار في بلد الأصلي.
- تتحمل مسؤولية تنظيم طلب والحصول على تأشيرتك في بلدك الأصلي.



### تكاليف الغياب أو الإلغاء

- إذا لم تتمكن من الحضور أو إلغاء مشاركتك خلال 4 أسابيع قبل الدورة التدريبية، يحق للمنظمة المطالبة بجميع التكاليف المرتبطة من صاحب العمل.



### تكاليف المشاركين من الدول غير المدرجة في قائمة منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (OECD-DAC)

- يجب عليك تنظيم ودفع تكاليف سفرك الدولي وتأشيرتك بنفسك.
- ستغطي الحكومة الهولندية تكاليف السكن والتأمين والرسوم الدراسية.

## كيفية تقديم طلب المشاركة

- يجب تقديم الطلبات عبر الإنترنت قبل يوم 12 أبريل.
- الرجاء زيارة الصفحة [نظرة عامة على دورات تدريب الشراكة](#) واختيار الدورة التدريبية التي ترغب في المشاركة بها بالنقر على 'Apply'.
- [سجل الدخول](#) أو أنشئ حساباً باستخدام زر '[Register](#)'.

### مزيد من المعلومات

[shiraka@rvo.nl](mailto:shiraka@rvo.nl) (للأسئلة المتعلقة بطلبك وقاعدة البيانات)  
[ewanders@clingendael.org](mailto:ewanders@clingendael.org) و [eportier@clingendael.org](mailto:eportier@clingendael.org) (للأسئلة المتعلقة بالدورة)

برنامج تدريب الشراكة هو مبادرة من وزارة الخارجية في مملكة هولندا. تنفذ إدارة ريادة الأعمال الدولية التابعة لوكالة هولندا للمشاريع برنامج تدريب الشراكة. سيتم تنظيم دورة التطوير المهني في مجال الانتقال الطاق من قبل أكاديمية كلينغنديل

وزارة الخارجية  
شارع راينسترات 8  
صندوق بريد 20061 | 2500 EB  
لاهاي، هولندا

## معلومات عن الدورة التدريبية

### الخبراء



تعمل إيفي ميشيل بورتييه بصفتها مُنسقة مشاريع لدى أكاديمية كلينغنديل وتتمتع بخبرة في بناء القدرات والمرونة وحوكمة القطاع العام، بالاعتماد على خبرتها في تدريب الموظفين المدنيين والعمل على قضايا السياسات الدولية في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا.

كاسبار واندرز باحث ومُدرّب لدى أكاديمية كلينغنديل منذ عام 2022، حيث نسق برامج الانتقال للطاقة خلال السنوات الأربع الماضية. يُقدّم كاسبار جلسات تدريبية حول مواضيع الدبلوماسية الاقتصادية والتنمية المستدامة. عمل سابقاً في مجالات الطاقة والزراعة والتنمية في مناصب مختلفة – بما في ذلك القطاعين الخاص والعام.

### الزيارات الدراسية

سيتم تنظيم الزيارات الدراسية التالية خلال الدورة التدريبية

#### بلدية أمستردام – إدارة المناخ والطاقة

يقود فريق الطاقة في أمستردام جهود الانتقال الحضري، بما في ذلك إزالة الكربون من المباني، والتدفئة المنطقية، والمشاريع المتجددة، واستراتيجيات إشراك المواطنين.

#### هيئة ميناء روتردام – إدارة انتقال الطاقة

يتحول ميناء روتردام إلى مركز رئيسي لإزالة الكربون من الهيدروجين والصناعة، مع مشاريع واسعة النطاق في مجالات احتجاز الكربون، والوقود الأخضر، والبنية التحتية المتجددة.

#### القرية الخضراء – مُركّب جامعة TU Delft

مختبر الحياة القرية الخضراء هو أرض اختبار حقيقية لابتكارات الطاقة المستدامة، حيث يعرض حلولاً تجريبية للشبكات الذكية، واستخدام الهيدروجين، والأنظمة المتجددة اللامركزية.

### خطة العمل للعودة إلى الوطن

خلال مشاركتك في الدورة التدريبية، ستعمل على خطة عمل للعودة إلى الوطن (BHAPs). فيما يلي بعض الأمثلة عن خطط مشاريع العودة عمل عليها مشاركون في السابق.

#### منصة AgriTech MENA الرقمية للشباب في مجال الأعمال الزراعية

الهدف: تطوير منصة تعليمية رقمية تزود رواد الأعمال الزراعيين الشباب في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا بمعرفة عملية حول دمج الطاقة المتجددة—مثل الطاقة الشمسية والرياح—في ممارسات الزراعة المستدامة، مما يعزز المرونة الاقتصادية والاستدامة البيئية.

#### الري بالطاقة الشمسية لإنتاج الزيتون في العراق

الهدف: تقييم وتنفيذ أنظمة الري التي تعمل بالطاقة الشمسية تقلل من تكاليف الطاقة، وتعالج ندرة المياه، وتعزز إنتاج الزيتون في العراق، مع الهدف طويل الأمد لتوسيع النموذج ليشمل الأردن والأراضي الفلسطينية.

#### برنامج التبادل بين المغرب ومصر

الهدف: تعزيز القدرات الثنائية في مجالات الزراعة، والطاقة الشمسية، والانتقال الطاقى، وجمع البيانات من خلال إنشاء منصة تبادل تمكن البلدين من تبادل الخبرات، ومعالجة الفجوات المعرفية المتعلقة بالمصافي، وتعزيز أنشطة الهيدروجين والطاقة المتجددة بشكل مشترك.

### "شهادات الخريجين"

كان برنامج التدريب تجربة غنية للغاية في جميع الجوانب، من خبرة المدربين إلى التفاعل مع المشاركين الزائرين. كل مكون أضاف عمقا وقيمة، مما خلق بيئة تعلم ديناميكية كانت عميقة وملهمة في آن واحد