

كتيب الدورة

# في قطاع الطاقة وإدارة الطاقة المتجددة التحول

Professional Training Course

Skillslab Training Provider

Skills for Tomorrow's World 



## وصف الدورة

### المقدمة

العالمية، ومتطلبات الاستدامة، والتطورات تحولاً غير مسبوق مدفوعاً بالالتزامات المناخية يشهد قطاع الطاقة العالمي الكبرى مطالبة والتوجهات الاقتصادية الجديدة. وأصبحت الحكومات التكنولوجية المتسارعة، واعتبارات أمن الطاقة، والاستدامة البيئية، وأمن الطاقة، بتطوير استراتيجيات متكاملة توازن بين النمو والوزارات والمؤسسات العامة والشركات المتغير، أصبح فهم التحول الطاقوي وإدارة الطاقة والقدرة التنافسية طويلة الأجل. وفي ظل هذا الواقع الاقتصادي، طمعت المتجددة ضرورة استراتيجية للقيادات وصناع القرار المتجددة **لتزويد القيادات التنفيذية برنامج** التحول الطاقوي وإدارة الطاقة والمهنيين العاملين في مختلف القطاعات. إدارة المبادرات والأدوات اللازمة لفهم التحولات الجذرية التي والمسؤولين الحكوميين والمديرين والمهنيين بالمعرفة يقدم والمشاريع المرتبطة بالطاقة المتجددة والاستدامة يشهدها قطاع الطاقة، وكيفية والسياسات والتشريعات البرنامج رؤية شاملة للاتجاهات العالمية في الطاقة، والتحول نحو الاقتصاد منخفض الكربون. العالمية في إدارة التحول الطاقوي. كما المنظمة للقطاع، وآليات التمويل والاستثمار، وأفضل وتقنيات الطاقة المتجددة، مع الأهداف والتنظيمية والبيئية للتحول نحو مصادر الطاقة يساعد المشاركين على فهم التأثيرات الاقتصادية الممارسات ومن خلال تعزيز القدرات النظيف، وكيفية موازنة هذه التوجهات القرار، يساهم البرنامج في تطوير جاهزية المؤسسات القيادية والتفكير الاستراتيجي ومهارات اتخاذ الوطنية والمؤسسية. الطاقة ورفع كفاءة الأداء المؤسسي، وتعزيز الابتكار، ودعم لمواجهة تحديات المستقبل، وتحقيق أهداف الاستدامة، نظرة عامة على البرنامج والأثر النمو الاقتصادي المستدام في بيئة

**يقدم برنامج التحول الحديثة.**

### إطاراً الاستراتيجي

مصادر الطاقة المتجددة في تشكيل استراتيجياً متكاملاً لفهم التحولات العالمية في الطاقوي وإدارة الطاقة المتجددة المشاركين من استيعاب التغيرات الجارية في مستقبل الاقتصادات والمؤسسات. ويهدف البرنامج إلى قطاع الطاقة ودور تواجه المؤسسات السياسات الحكومية والاستراتيجيات المؤسسية أسواق الطاقة العالمية وتقييم تأثيراتها على تمكين والالتزام بخفض الانبعاثات الكربونية، اليوم تحديات متزايدة تتمثل في ارتفاع متطلبات والاستثمارات المستقبلية. والاستجابة للتشريعات البيئية المتنامية، وإدارة وتعزيز كفاءة استخدام الطاقة، وضمان أمن الإمدادات، الاستدامة،

## كتيب الدورة

يساهم في تحرير قدرات المستثمرين، وسيبعم مرسى الاستشارة، وإدارة المشاريع المستدامة، وسهم أصحاب الأعمال في التحول الطاقي. كما ومن الناحية المؤسسية، يساعد الاستدامة

الداعمة المصلحة، ورفع مستوى التنسيق بين الإدارات البرنامج على تحسين الحوكمة، وتعزيز إدارة أصحاب وفاعلية. في قطاع الطاقة للتحول الطاقي. كما يعزز من جاهزية المؤسسات المختلفة، وتطوير السياسات والاستراتيجيات ويؤدي ذلك إلى تحسين الأداء والاستفادة من الفرص التي تتيحها التقنيات الحديثة للتعامل مع التغيرات المستقبلية ودعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة المؤسسي، وزيادة القدرة التنافسية، وتعزيز المرونة والطاقة النظيفة. أهداف التنظيمية،

بنهاية البرنامج سيكون المشاركون والرؤى الوطنية طويلة المدى.

فهم المفاهيم الأساسية البرنامج

1. تحليل الاتجاهات للتحول الطاقي وأهميته قادرين على:
2. التعرف على مصادر وتقنيات العالمية المؤثرة في مستقبل الاستراتيجية.
3. تقييم الطاقة.
4. فهم الأبعاد الاقتصادية الفرص الاستثمارية في مشاريع الطاقة المتجددة المختلفة.
5. تطوير استراتيجيات مؤسسية والبيئية للتحول نحو الطاقة المتجددة.
6. تقييم النظيفة.
7. فهم السياسات والتشريعات المخاطر والتحديات المرتبطة بمشاريع الطاقة تدعم أهداف التحول الطاقي.
8. تعزيز القدرة على اتخاذ المنظمة لقطاع الطاقة المتجددة.
9. دعم مبادرات الاستدامة وخفض قرارات استراتيجية في مجال الاستدامة.
10. تحسين إدارة الطاقة.
11. تعزيز التكامل بين الأهداف أصحاب المصلحة في مشاريع الانبعاثات الكربونية.
12. المساهمة في الطاقة.
13. تطبيق أفضل الممارسات التحول المؤسسي المرتبط الاقتصادية والبيئية.
14. إعداد خطط عمل تدعم تحقيق العالمية في إدارة الطاقة بالاستدامة.
15. المحتوى التدريبي أهداف الطاقة المتجددة.

الأول: أساسيات التحول الطاقي ومستقبل الطاقة (الخطة التدريبية لمدة خمسة أيام) اليوم المستدامة.

مقدمة في التحول العالمي الموضوعات

- مشهد الطاقة الرئيسية
- الاستدامة وأمن الطاقي

- التغيير المناخي واهداف عالمياً
- اتفاقيات المناخ الطاقى
- أمن الطاقة واستمرارية الاستدامة
- الحياد الكربونى وخفض الدولية
- الاتجاهات المستقبلية للإمدادات
- التطبيقات الانبعاثات

#### تقييم جاهزية المؤسسات للطاقة

- تحليل الاتجاهات العملية
- ورشة تحليل للتحويل الطاقى
- تمرين تحديد العالمية للطاقة
- اليوم الثانى: التحديات الاستراتيجية

#### مصادر الطاقة العملية الموضوعات تقنيات الطاقة المتجددة وتطبيقاتها أصحاب المصلحة

- التقنيات الرئيسية
- فرص الاستثمار المتجددة
- الموضوعات الحديثة

#### الطاقة والتطوير

- طاقة الفرعية
- الطاقة الشمسية
- الطاقة الرياح
- الطاقة الحرارية الكهرومائية
- تقنيات الطاقة الحيوية
- معايير اختيار الحول الأرضية
- التطبيقات الناشئة

#### دراسة جدوى أولية لمشاريع المناسبة

- مقارنة التقنيات العملية
- تحليل فرص الطاقة المتجددة
- دراسات حالة عالمية المختلفة
- اليوم الثالث: الاستثمار

- الموضوعات والاستثمار

#### أسواق الطاقة التنظيمية

- نماذج الأعمال للطاقة الفرعية
- تحليل الجدوى الحديثة
- الشراكات بين القطاعين المتجددة
- الحوافز الاقتصادية
- السياسات العام والخاص
- التشريعات الحكومية
- التطبيقات التنظيمية

#### محاكاة قرارات البيئية

- تحليل حالات اقتصادية العملية
- تقييم أثر السياسات الاستثمار
- إعداد نموذج أعمال لمشروع واقعية
- اليوم الرابع: الحكومية

#### الاستدامة المؤسسية الموضوعات الاستدامة والحوكمة والتحول طاقة متجددة

- الحوكمة وإدارة الرئيسية
- إدارة التغيير المؤسسية
- الموضوعات المخاطر

#### استراتيجيات والتحول

- معايير الحوكمة البيئية الفرعية
- ESG إدارة الاستدامة
- المشتريات والاجتماعية والمؤسسية )
- التحول مخاطر المناخ
- إدارة المستدامة
- إشراك أصحاب المؤسسي
- التطبيقات التغيير

#### تصميم استراتيجية المصلحة

- تقييم مستوى العملية

الفياده في عصر السحون الصافه،الموضوعات الفياده الاسراريجه ومسهب المصحه

- الابتكار والتحول الرئيسية
- مستقبل أنظمة الطاقة
- الموضوعات الرقمي

القيادة الاستراتيجية الطاقة

- الشبكات الفرعية
- أنظمة تخزين للطاقة
- اقتصاد الذكية
- الذكاء الاصطناعي في الطاقة
- التحول الهيدروجين
- السيناريوهات المستقبلية قطاع الطاقة
- التطبيقات الرقمي

محاكاة اتخاذ القرار للطاقة

- إعداد خارطة طريق للتحول العملية
- ورشة الابتكار التنفيذي
- دراسة حالة للتحول الطاقى
- الفئة والاستدامة

هذا البرنامج مناسب المؤسسي

القيادات التنفيذية المستهدفة

- المسؤولين في الوزارات :-
- صناع السياسات والعليا.
- مديري الاستراتيجية والهيئات الحكومية.
- مديري الاستدامة في قطاع الطاقة.
- مديري والتخطيط.
- مديري البنية والمسؤولية المؤسسية.
- المتخصصين في المشاريع والبرامج.
- مسؤولي الاستثمار التحية والمرافق.
- مديري المشتريات وسلاسل الطاقة والبيئة.
- المختصين في الحوكمة والتطوير.

خبرة مهنية في القطاع الالتحاق

- معرفة أساسية المشاركون:
- اهتماماً بمجالات بمفاهيم الإدارة الحكومي أو المؤسسي.
- خبرة في التخطيط والاستراتيجية.
- الرغبة في تطوير القدرات أو إدارة المشاريع أو الطاقة والاستدامة.
- لا يشترط القيادة السياسات.

### المنهجية وجود خلفية هندسية أو تقنية والاستراتيجية.

يعتمد البرنامج على منهجية متخصصة.

ورش التدريبية

- دراسات حالة تدريبية تنفيذية متقدمة تشمل:
  - مناقشات عمل تفاعلية.
  - محاكاة تنفيذية.
  - تمارين عملية جماعية.
  - التعلم القائم على واقعية.
  - التعلم التشاركي بين تطبيقية.
  - جلسات التغذية السيناريوهات.
- تحليل أفضل الممارسات المشاركين.
  - تمارين التخطيط الراجعة.
  - تطبيقات عملية للتحويل العالمية.
  - أنشطة تطوير الحلول الاستراتيجي.
  - مخرجات الطاقى.

سيتمكن المشاركون المؤسسية.

فهم شامل لمفاهيم التحويل الطاقى التعلم

1. تعزيز فعالية من:
2. تطوير التفكير القيادة في إدارة مبادرات والطاقة المتجددة.
3. تحسين الاستدامة.
4. تعزيز مهارات التواصل جودة اتخاذ القرارات المتعلقة بالطاقة الاستراتيجي في مجال الطاقة.
5. تطوير والاستثمار.
6. تقييم التقنيات الحديثة استراتيجيات التحويل الطاقى مع الجهات الفنية والتنظيمية.

11. تعزيز الأداء والاستدامة.
12. دعم أهداف خفض الانبعاثات المؤسسي من خلال الإدارة المستدامة التحوّل والابتكار.
13. رفع جاهزية للطاقة.
14. تحقيق أثر والاستدامة البيئية.
15. الملف التعريفي مؤسسي مستدام يدعم النمو والتنافسية طويلة المؤسسات لمستقبل الطاقة.

**يقدم هذا البرنامج** خبير دولي الأجل.

### **في مجالات التحوّل معتمد يتمتع بخبرة واسعة في التطبيق العملي للمدرب**

الاستراتيجي، والتحوّل الحكومي الطاقوي، والطاقة المتجددة، والاستدامة المؤسسية، والاستشارات المتخصصة

يمتلك المدرب خبرة واسعة في تقديم والتخطيط

برامج العامة والشركات الكبرى، ومساندة القيادات الاستشارات للوزارات والهيئات الحكومية والمؤسسات والمؤسسي.

تشمل التحوّل والاستدامة وتحقيق التميز التنفيذية في تطوير الاستراتيجيات وتنفيذ

الاستشارات التنفيذية المؤسسي.

• استراتيجيات خبراته:

- التحوّل الحكومي والتطوير التحوّل الطاقوي والطاقة للقيادات العليا.
- التحوّل المؤسسي للشركات المتجددة.
- الاستدامة والمسؤولية المؤسسي.
- الحوكمة وإدارة الكبرى.
- التخطيط الاستراتيجي المؤسسية.
- إدارة التغيير المخاطر.
- سياسات الطاقة وإدارة الأداء.
- تطوير القدرات والتحوّل التنظيمي.
- إدارة أصحاب والتنظيمات الحكومية.
- تطبيق أفضل الممارسات المصلحة والشراكات المؤسسية والبشرية.
- وجمع المدرب بين العالمية في الطاقة الاستراتيجية.

العملي لضمان تحقيق قيمة مضافة حقيقية للمشاركين الخبرة الدولية والمعرفة الأكاديمية والتطبيق والاستدامة.

وتمكينهم من قيادة مبادرات التحوّل الطاقوي

والاستدامة بكفاءة وفاعلية داخل مؤسساتهم.

كتيب الدورة

## تواصل معنا

الأسعار الجماعية، يُرجى التواصل معنا: للاستفسار عن التسجيل أو المواعيد القادمة أو

الموقع الإلكتروني [www.skillslab-training.com](http://www.skillslab-training.com)

البريد الإلكتروني [info@skillslab-training.com](mailto:info@skillslab-training.com)

واتساب +966 559 653 447

Generated by Skillslab Training

info@skillslab-training.com | واتساب: +966 559 653 447

[www.skillslab-training.com](http://www.skillslab-training.com)