الخطط الاستراتيجية لمجالات منصة الطاقة المتجددة و الاستدامة

المؤتمرات والمعارض

الرؤية:

أن نصبح المنصة العالمية الرائدة في تنظيم المؤتمرات والمعارض الافتراضية المتخصصة في مجالات الطاقة المتجددة والبيئة والاستدامة تبرز الابتكار وتصبح حلقة وصل تربط العالم في مجال الذكاء الاصطناعي والطاقة المتحددة.

الرسالة:

توفير بيئة رقمية ديناميكية وآمنة تُمكّن الفاعلين في مجالات الطاقة والبيئة من تبادل المعرفة والخبرات، والتواصل الفعّال بين الشركات الرائدة، والجهات المؤهلة، والخبراء، والمهتمين في المجال عبر مؤتمرات ومعارض احترافية افتراضية تجمع كافة الأطراف للاستفادة المطلقة.

الأهداف الاستراتيجية على مدى خمس سنوات من انطلاق المنصة:

- 1. تنظيم 15 مؤتمرًا افتراضيًا دوليًا في مختلف مواضيع الطاقة المستدامة والبيئة، بمعدل 3 مؤتمرات سنويًا.
- 2. جذب ما لا يقل عن 1000 مشارك سنويًا من أصحاب الشركات، الخبراء، الاستشاريين، وصناع القرار المهتمين بالطاقه المتجددة والاستدامة.
- 3. توقيع 20 شراكة استراتيجية مع منظمات دولية، مؤسسات أكاديمية، ومراكز بحثية لدعم الفعاليات.
 - 4. تطوير منصة ذكية افتراضية لعرض وتفاعل المؤتمرات والمعارض، باستخدام تقنيات الواقع الافتراضي والذكاء الاصطناعي.
- تنفیذ 25 معرضًا افتراضیًا تفاعلیًا بمشارکة جهات عارضة من 30 دولة، بحد أدنی 50 عارضًا لکل فعالیة.

القيم:

- التميز التنظيمي
- التفاعل العلمي
- التعاون الدولي
 - المصداقية
 - الريادة

الدورات التدريبية والتأهيلية

الرؤية:

أن تكون منصتنا المرجع الأول عالميًا لتأهيل وتطوير الكفاءات البشرية في مجالات الطاقة المتجددة والبيئة في تقديم برامج تدريبية وتأهيلية مبتكرة تواكب المستقبل.

الرسالة:

تقديم منظومة متكاملة من الدورات التدريبية والدبلومات المهنية تهدف لتطوير قدرات الافراد و المؤسسات ، تركز على بناء المهارات المستقبلية من خلال مناهج متخصصه وشراكات استراتيجية وأساليب تعليمية متقدمة ومبتكرة.

الأهداف الاستراتيجية على مدى خمس سنوات من انطلاق المنصة:

- 1. تصميم وتنفيذ 120 دورة تدريبية تخصصية في مجالات مثل الطاقة الشمسية، طاقة الرياح، كفاءة الطاقة، إدارة النفايات، والتقنيات الخضراء.
- 2. إطلاق 10 دبلومات مهنية معتمدة بالتعاون مع جامعات محلية ودولية، تشمل تعليمًا نظريًا وتدريبًا ميدانيًا.
 - 3. تأهيل 5000 متدرب خلال خمس سنوات بمعدل 1000 متدرب سنويًا.
 - 4. توقيع 15 عقد شراكة رسمية مع جهات تعليمية تمنح اعتمادات أكاديمية أو مهنية للدورات.
- 5. إنشاء منصة إلكترونية تعليمية تفاعلية تحتوي على محتوى مرئى، اختبارات، وشهادات رقمية معتمدة

القيم:

- التمكين المهنى
- الجودة والاعتماد
 - التعلم المستمر
- التعاون المؤسسى
- الابتكار التربوي

الأبحاث العلمية

أن تكون المنصة بيئة حاضنة ومحفزة للبحث العلمي والابتكار في الطاقة المتجددة والبيئة، تدعم التحول نحو اقتصاد أخضر قائم على المعرفة والتقنية.

الرسالة:

تشجيع البحث التطبيقي متعدد التخصصات، وربط نتائج الأبحاث بحلول حقيقية تخدم المجتمع والقطاع الصناعي، مع توفير موارد بحثية رقمية وفرص للنشر العلمي والتعاون البحثي محليًا ودوليًا.

الأهداف الاستراتيجية على مدى خمس سنوات من انطلاق المنصة:

- 1. انشاء أو دعم 50 مشروع بحثي تطبيقي في الطاقة المتجددة والبيئة خلال خمس سنوات.
 - 2. نشر 100 ورقة علمية عبر مجلات محكمة بالتعاون مع باحثين من مختلف الدول.
- إطلاق مكتبة إلكترونية مفتوحة تحتوي على 1000 مصدر علمي (أبحاث، دراسات حالة، أطروحات).
- 4. تنظيم ملتقى علمي سنوي يجمع الباحثين وصناع السياسات والمؤسسات الصناعية لعرض الابتكارات البحثية
 - ق. تسجيل 30 براءة اختراع ناتجة عن أبحاث مدعومة من المنصة أو بالشراكة مع باحثين ومبتكرين محليين ودوليين.

القيم:

- النزاهة الأكاديمية
- التكامل بين البحث والتطبيق
 - التعاون البحثي
 - الشفافية
 - الأثر المجتمعي للمعرفة

الخدمات المجتمعية

أن نصبح جهة مجتمعية رائدة في تنفيذ المبادرات البيئية والإنسانية الفعلية التي تعتمد على حلول الطاقة المستدامة لخدمة المجتمعات المتضررة والهشة.

الرسالة:

نشر الوعي وثقافة التطوع البيئي والتنمية المستدامة من خلال تنفيذ مشاريع ميدانية تعتمد على تقنيات الطاقة المتجددة، وتقديم حلول فعلية للفئات المتضررة، و تمكين الشباب والمتطوعين لقيادة مبادرات ذات أثر ملموس.

الأهداف الاستر اتيجية على مدى خمس سنوات من انطلاق المنصة:

- 1. تنفيذ 15 مشروعًا ميدانيًا فعليًا في الدول المتأثرة بالنزاعات أو الأزمات الإنسانية، مثل تركيب أنظمة الطاقة الشمسية لتوفير المياه أو الكهرباء في مناطق نائية بحلول 2030.
- والطلاق 50 مبادرة تطوعية مجتمعية مستدامة تشمل التشجير، إدارة النفايات، أو تصميم حلول بيئية عملية للمجتمع..
 - 3. تأسيس صندوق دعم مجتمعي لدعم تنفيذ المشاريع الإنسانية البيئية المستدامة بتمويل مشترك من الجهات الراعية بحلول 2026.
- 4. بناء شبكة تطوعية تضم 3000 متطوع فعال مؤهلين للمشاركة في تنفيذ المشاريع البيئية والإنسانية داخل وخارج المملكة.
 - تقديم خدمات استشارية بيئية مجانية لـ100 جهة غير ربحية أو تعليمية.

القيم:

- التمكين الإنساني
- الاستدامة المجتمعية
 - الابتكار التطوعي
 - المسؤولية العالمية
- الشراكة من أجل التأثير

الخبراء والمستشارين

تصبح الأكاديمية مركز خبرة ومرجع عالمي يجمع نخبة العقول في مجالين الذكاء الاصطناعي و الطاقة المتجددة تحت مظلة واحدة سهلة الوصول والمتابعة.

الرسالة:

تمكين الجهات الحكومية والخاصة والأفراد من اتخاذ قرارات فاعلة من خلال تقديم استشارات متخصصة، عبر شبكة من الخبراء المحترفين، ضمن منصة مرنة لتسهيل الوصول بفاعلية وكفاءة.

الأهداف الاستراتيجية على مدى خمس سنوات من انطلاق المنصة:

- 1. تعيين 300 خبير ومستشار ومقيم في مختلف مجالات الطاقة المتجددة والذكاء الاصطناعي والبيئة من عدة دول.
 - 2. إنجاز أكثر من 12000 عملية تقييم، و منح أكثر من 7000 استشارة للجهات المعنية.
 - 3. تنفيذ أكثر من 10000 عملية تركيب وتجديد، 3000 عملية إصلاح ومتابعة.
 - 4. رفع إيرادات القسم من الاستشارات إلى ما لا يقل عن 1000000 ريال خلال أول 12 شهرًا، بزيادة سنوية لا تقل عن 30%

القيم:

- التميز
- المرونة
- الوصول
- الجودة
- التنوع
- الاهتمام

الاستثمارات

تحقيق الاستدامة المالية عبر استثمارات ذكية في التقنية والمعرفة والطاقة المستدامة.

الرسالة:

توفير بيئة آمنة وموثوقة للاستثمار الأخضر، وتمكين المستثمرين من المشاركة في بناء مستقبل مستدام عبر فرص استثمارية مدروسة، مريحة، ذكية، ومبتكرة في مجالات الطاقة النظيفة، والذكاء الاصطناعي الأخضر، والمشاريع البيئية المؤثرة

الأهداف الاستر اتيجية على مدى خمس سنوات من انطلاق المنصة:

- 1. جذب ما يزيد عن 8000 مستثمر والحصول على استثمارات بقيمة 50 مليون سنويًا، عن طريق التسويق وتوقيع عقود وشراكات مع الجهات الاستثمارية والأفراد والمؤسسات.
 - 2. إطلاق 5 صناديق استثمارية ذكية خلال سنتين، تستهدف تمويل المشاريع الخضراء في الطاقة المتجددة والذكاء الاصطناعي البيئي.
- 3. تحقيق معدل رضا عالي من العملاء والمستثمرين بما لا يقل عن 90% خلال الثلاث سنين الأولى،
 عن طريق الالتزام بالشفافية والصدق، وخدمات استثمارية مفصلة ومريحة لكافة الفئات.
 - 4. إنشاء منصة رقمية للاستثمار الذكي خلال 3 أشهر، بسيطة وواضحة ومنظمة بحيث تتيح متابعة الأداء، واختيار المشاريع، والمساهمة التمويلية الرقمية.

القيم:

- الأمان
 - الثقة
- السلامة
- الاستدامة
 - الشفافية
- المسؤولية

المشاريع

الرؤية:

أن تصبح منصة الطاقة المتجددة العالمية، قائدة في تنفيذ المشاريع الذكية والمستدامة بأعلى معايير الجودة والكفاءة، وتكون الداعم الأول عالميًا في تسريع التحول نحو الطاقة النظيفة والابتكار البيئي.

الرسالة:

الشراكة مع المؤسسات والجهات الربحية لتنفيذ مشاريع ضخمة، فعالة وآمنة في مجالات الطاقة المتجددة والذكاء الاصطناعي والاستدامة، من خلال إدارة احترافية، استخدام تقنيات متقدمة، وضمان تحقيق الأثر البيئي والاقتصادي المرجو.

الأهداف الاستراتيجية على مدى خمس سنوات من انطلاق المنصة:

- 1. تدريب 100% من مديري المشاريع وفِرق التنفيذ على أدوات إدارة المشاريع الرقمية خلال أول 6 أشهر وتعيين 30 موظف للمتابعة الدورية وتقييم الأداء في المشاريع المنتهية.
- 2. تنفيذ 20 مشروع سنويًا في الطاقة المتجددة أو الاستدامة، والمشاركة في 200 مشروع خلال الخمس سنوات الأولى.
 - 3. دمج تقنيات الذكاء اصطناعي في 80% من المشاريع المنفذة خلال أول 12 شهرًا، لزيادة الكفاءة،
 و تخفيض زمن التنفيذ، و تحسين العمليات، والتنبؤ بالإنتاج والأداء.
- 4. تزويد وتموين 25 مشروع مقام سنويًا بأجهزة الطاقة المتجددة وتقنيات الذكاء الاصطناعي الأخضر،
 لنشر ثقافة الاستدامة والمحافظة على البيئة.

القيم:

- التعاون
- الاحترافية
- الشمولية
 - الإتقان
 - الخدمة
- الأزدهار

الاستيراد والتصدير

أن تصبح المنصة كمركز لوجستي عالمي في تمكين الاستيراد والتصدير الفعال والمستدام في مجالين الذكاء الاصطناعي و الطاقة المتجددة.

الرسالة:

تمكين الأفراد والمنظمات من خلال تصدير الحلول الذكية، واستيراد التقنيات المتقدمة،تقديم خدمات لوجستيه متكاملة، وبناء شراكات دولية تعزز الابتكار والاستدامة في المنطقة.

الأهداف الاستر اتيجية على مدى خمس سنوات من انطلاق المنصة:

- استيراد 300 شحنة من المعدات والأنظمة التقنية الخاصة بالطاقة المتجددة لصالح العملاء خلال أول
 سنوات.
- 2. تصدير 500 منتج تقني وابتكاري يتم توفيره وتسويقه من خلال المنصة نفسها (سواء عبر الإنتاج المباشر أو عبر موردين محليين شركاء)، من خلال "معرض التصدير الرقمي" الذي تطلقه المنصة خلال 5 سنوات.
 - إنشاء مخزون تشغيلي دائم يحتوي على 100 صنف أساسي من المعدات والأدوات الفنية للطاقة الشمسية وطاقة الرياح بحلول نهاية السنة الثانية.
 - 4. توقيع 20 عقد توزيع حصرية مع شركات ومصانع دولية لتوريد منتجاتها داخل السوق المحلي والخليجي.
- 5. تحقيق نسبة رضا عملاء لا تقل عن 92% على خدمات التوريد والتصدير بنهاية السنة الخامسة، بناءً
 على استبيانات وتقييمات خدمة ما بعد البيع.

القيم:

- الجدارة التنفيذية
- الثقة والاعتمادية
- التمكين الاقتصادي
 - الجودة الصناعي

المواهب والابتكارات

الرؤية:

أن تكون المنصة منبرًا عالميًا رائدًا لاكتشاف ورعاية المواهب والابتكارات التقنية في مجالات الطاقة المتجددة والبيئة، وتحويل الابتكارات إلى منتجات ومشاريع ذات أثر وطني وعالمي ..

الرسالة:

تلتزم المنصة بتوفير منظومة متكاملة لدعم المواهب والمبتكرين، وبناء بيئة حاضنة للمواهب وتحفيز الابتكار من خلال برامج تطويرية، تحالفات استراتيجية، وأدوات تمويل وتوجيه.

الأهداف الاستراتيجية على مدى خمس سنوات من انطلاق المنصة:

- 1. استقبال 1000 فكرة ابتكارية من خلال خدمة "شارك ابتكارك" خلال أول 3 سنوات من إطلاق المنصة
- 2. تطوير 100 فكرة وتحويلها إلى نماذج أولية قابلة للتطبيق، مع تقديم الدعم الفني والتقني الكامل خلال 5 سنوات.
 - 3. تنظيم 10 تحديات ابتكارية (محلية ودولية) لتحفيز العقول الشابة على إيجاد حلول بيئية مبتكرة،
 بمعدل تحديين سنويًا.
 - 4. تقديم 250 جلسة إرشادية خلال 5 سنوات، تشمل التدريب على الجوانب التقنية، القانونية، والاستثمارية.
 - قيع شراكات مع 20 جهة حاضنة (جامعات، صناديق تمويل، مؤسسات صناعية) لدعم وتسويق المشاريع الابتكارية

القيم:

- الابتكار
- الشفافية
- التمكين
- الاحتواء
- الجودة
- الاستدامة

الاستضافات العلمية

الرؤية:

أن تكون المنصة مركزًا علميًا عالميًا و الوجهة العلميه لاستقطاب العقول والخبرات العالمية لتعزيز الابتكار والمعرفة وتعزيز التنمية المستدامة.

الرسالة:

توفير بيئة محفزة لتبادل الخبرات العلمية، ونقل المعرفة من خلال استضافة علماء، مبتكرين، والرواد وتسعى إلى تعزيز الحوار العلمي العالمي والمشاركة الفعالة ضمن بيئة معرفية مفتوحة.

الأهداف الاستر اتيجية على مدى خمس سنوات من انطلاق المنصة:

- 1. تنظيم 60 جلسة علمية متخصصة خلال 5 سنوات (بمعدل جلسة شهرية) مع نخبة من المتحدثين الدو ليبن.
- 2. استقطاب أكثر من 10,000 مشارك دولي ومحلي خلال الفترة ذاتها، مع تعزيز التفاعل في كل جلسة.
- و. إنشاء مكتبة علمية رقمية تشمل أرشفة وتوثيق 100 جلسة، تكون متاحة للجمهور والباحثين بشكل مفتوح.
 - 4. توقيع شراكات مع 15 جهة أكاديمية وإعلامية لضمان تغطية أوسع وتأثير أعمق.
- والاستدامة"، بدءًا من السنة الثانية، يشمل أبحاثًا، حلقات نقاش، ومعارض تقنية مصاحبة

القيم:

- التميز العلمي
 - المشاركة
 - المصداقية
 - الانفتاح
- التواصل المعرفي