"من أجل جز ائر سيدة"
"For a sovereign Algeria"



المنتدى الوطني المهني للنجاعة الصناعية و اقتصاد الطاقة



Forum National Professionnel pour l'Efficience Industrielle et l'Economie d'Energie

National Professional forum for Industrial Efficiency and Energy Economy



FN.P.E.I.E.E



بطاقة تعريف

المنتدى الوطني المهني للنجاعة الصناعية و اقتصاد الطاقة





"من أجل جزائر سيدة"

تمرّ الجزائر بفترة محورية غنية بالتحديات مع تمتعها بفرص هائلة و دائمة في عالم سريع التغيّر، تهيمن عليه تحديات تحوّل الطاقة والكفاءة الصناعية و القوة التكنولوجية؛ يمكن للجزائر تحقيق التموقع الإستراتيجي المنشود بمشاركة نخبتها الواعية لبناء جمهورية سيادية مثالية.

إن وطننا، القوي في موارده الطبيعية والبشرية، يح<mark>تاج اليوم</mark> أكثر من أي وقت مضى إلى نخبة ملتزمة ومؤهلة وم<mark>دركة لمس</mark>ؤولياتها. فالمع<mark>رفة وحد</mark>ها لا تكفي إذا غابت الإرادة الجماعية للعمل من أجل المصلحة العامة، في دينا<mark>ميكية من ال</mark>تعاون و الإبداع.

يشكل المنتدى الوطني المهني للنجاعة الصناعية و اقتصاد الطاقة جزءا من هذا الطموح الوطني؛ فهو يجسّد فضاءا للتفكير والعمل بالمبادرات الفردية و الجماعية و المقترحات الملموسة؛ ويجمع بين المهندسين والباحثين والصناعيين والهيئات الفاعلة حول هدف مشترك: و هو تعزيز مواردنا وتحديث صناعتنا وضمان أمننا الطاقوي المستدام للجزائر.

هذا المنتدى، هو إستجابة مدنية ومهنية وتقنية للقضايا الاستراتيجية وهو يعكس رغبتنا في الجمع بين المهارات والخبرات لبناء مستقبل قائم على الأداء والاستدامة والسيادة.

معا لنبني جزائر تتسم بالكفاءة و الخبرة، وذات سيادة في اختياراتها، وفخورة بعبقريتها.

الرئيس/ مصطفى شفاعي



لمحة تعريفية :

أسّس "المنتدى الوطني المهني للنجاعة الصناعية واقتصاد الطاقة" لتنسيق الجهود المشتركة من أجل دعم سياسة الدولة الهادفة إلى تطوير القطاع الصناعي و الإقتصاد الطاقوي في الجزائر، و المساعدة الفعّالة في التحوّل من إقتصاد الربع إلى إقتصاد مبتكر و متنوّع، يعتمد على النجاعة و القيمة المضافة.

يعمل المنتدى كفريق واحد من مهندسين، أساتذة جامعيين، باحثين، خبراء، إطارات و مسيّري مؤسسات صناعية جزائرية من مختلف القطاعات العمومية والخاصة و من ربوع وطننا الكبير، و الذي يشكّل منظومة حيويّة لتعزيز الكفاءة الصناعية و الطاقوية مع تحقيق إقتصاد الطاقة لصالح الأجيال القادمة و لأبناء جمهورية الغد.

منتدانا الوطني عبارة عن ورشة مفتوحة للتفكير و طرح الحلول؛ فهو يحمل الطابع العلمي والتقني و المهني، و أسس لمرافقة مختلف مؤسسات الدولة و القطاع الخاص لتحقيق الأهداف المتعلقة بالنجاعة الصناعية و إقتصاد الطاقة.

نحن على يقين أن منتدانا سيكون دوما سندا قويا للقطاع الصناعي وسيساهم في تعزيز قدرتنا التنافسية على الصعيدين الوطني والدولي بالإنخراط بشكل مباشر في دعم الإقتصاد الوطني وتحقيق التنمية المستدامة.



الأهداف الإستراتيجية للمنتدى :

- المساهمة في مرافقة و دعم مؤسسات الدولة في برامج إدارة التحكم في الطاقة و إقتصادها وكفاءتها بالتنسيق مع الهيئات المختصة.
- المساهمة في نشر التوعية الوطنية والخبرات التي تخدم القرارات الحكومية في تقنين وضبط اقتصاد الطاقة والنجاعة الصناعية وفي مجال التكنولوجيات الحديثة و المعايير الصناعية الموحدة دوليا بالتنسيق مع وكالة تطو ير الطاقة وترشيد استعمالها.
 - 🐉 تنظيم ملتقيات ومؤتمرات في قطاع الصناعة والطاقة.
- رعاية الإختراعات والمشاريع المبتكرة وتشجيع الشباب على إنشاء المؤسسات الناشئة، المؤسسات الصغيرة والمتوسطة.
 - تنظيم إجتماعات التوأمة والتعاون التقني، العلمي، التكنولوجي، المهني و الإقتصادي على المستوى الوطني والدولي في إطار إحترام القوانين والتنظيمات المعمول بها في هذا الشأن.
- إشراك و إستقطاب وتشجيع الكفاءات الجزائري<mark>ة في إنجاز ا</mark>لدراسات والخبرات في مجلات الطاقة والصناعة.
 - إقتراح حلول عملية للإشكال<mark>يا</mark>ت التطبيقية التي تعي<mark>ق حسن تنف</mark>يذ المشاريع الصناعية والطاقوية ذات القيمة المضافة من أجل المساهمة في تعزيز الإق<mark>تصاد الوط</mark>ني.
 - 🐉 تشجيع وتثمين الصناعات ال<mark>محلية م</mark>ن خلال وسم "ص<mark>نع في الج</mark>زائر."
 - تطوير آليات الإنتاج الصناع<mark>ي، بإدخال العامل التكنول<mark>وجي، وتش</mark>جيع أرباب العمل والمقاولين على توسيع دائرة النشاط الصناعي وتمثيل المنتوج الو<mark>طني الجزائ</mark>ري.</mark>
 - المساهمة في نشر الموا<mark>صفات الوطنية والدولية لدى المتعا</mark>ملين الإقتصاديين في قطاعي الطاقة والصناعة.
 - 📫 تشجيع نموذج الإقتصاد الدائري في قطاعات الطاقة والمناجم والصناعات المختلفة.
 - 💋 إدراج الأبعاد الإجتماعية في عملية التحوّل نحو الطاقة المستدامة.
 - تنمية علاقات تعاون مع مؤسسات البحث و التطوير وإطلاق مبادرات وبرامج للتأهيل و الاعتماد المهنى.
 - 💋 إنشاء فضاءات للتفاعل وتبادل الخبرات، بالإضافة إلى توعية الجمهور بشكل عام.
 - إخطار الجهات المختصة بالتوصيات العملية الحديثة الخاصة بقطاعي الطاقة والصناعة الناتجة عن اللقاءات المحلية، الوطنية والدولية لصالح الاقتصاد الوطني.
 - إقامة شراكات مع جمعيّات ومنظّمات وطنية وأجنبية التي تنشد نفس الأهداف في إطار إحترام القوانين والتنظيمات المعمول بها في هذا الشأن.



الهيكل العضوي للمنتدى:

يتكوّن المنتدى الوطني المهني للنجاعة الصناعية و إقتصاد الطاقة من مكتب وطني تنفيذي، لجان دائمة وطنية، مكاتب ولائية، مستشارين و أعضاء شرفيين.

الآجان الدائمة للمنتدى:

- 🗘 لجنة الإعلام والاتصال.
- 🗘 لجنة الشؤون القانونية والمنازعات.
 - 🧘 لجنة التأهيل الإحترافي.
- لجنة متابعة ومرافقة و دعم المشاريع ال<mark>صناعية والص</mark>ناعة الموجّهة لإقتصاد الطاقة.
 - 🤩 لجنة الدراسات والخبرات.
 - 🧘 لجنة البرمجة والتخطيط.
 - 🗘 لجنة المساهمة ال<mark>تقنية والعلمية</mark> للكفاءات الجزائري<mark>ة.</mark>
 - 🦺 لجنة تعزيز التقنيات الت<mark>طبي</mark>قية والبحث العلمي.
 - 🤨 لجنة ترقية الطاقات المتجدّدة.

أهداف الآجان:

رُ لجنة الإتصال والإعلام:

- وضع إستراتيجية إتصال واضحة، منظّمة ومنسجمة.
- تحديد قواعد الإتصال الداخلي والخارجي (الإجراءات، القنوات، المصادقة على المحتويات).
 - ضمان موثوقية وإنسجام المعلومات المنشورة.
 - المشاركة في تنظيم الفعاليات (بالتنسيق مع اللجنة 6).
 - إعداد إستراتيجية للتواصل في الأزمات.
 - تحديد أولويات وإجراءات الإتصال العاجلة.



خنة الشؤون القانونية والنزاعات:

- ضمان المراقبة القانونية على جميع مستويات التنظيم.
- تقديم الإستشارات القانونية اللازمة لمختلف اللَّجان والهيئات التابعة للتنظيم.
- تكوين وتحسيس أعضاء التنظيم حول تطبيق النصوص التنظيمية الصادرة بموجب القانون الجزائرى.
 - السهر على احترام وتطبيق مواد القانون الأساسى والنظام الداخلى للتنظيم.
- تعد أيضا بلجنة الانضباط، و تفصل في التدابير التنظيمية وحركات الإنضمام، و التثبيت، والإقالة للأعضاء، وفقاً للقانون الأساسي والنظام الداخلي للتنظيم.

(3 لجنة التأهيل الإمترافي :

- التأهيل المهني: يتيح للمهنيين إكتساب مهارات ومعارف جديدة لإبقائهم مواكبين لتطورات قطاعهم.
- إعادة التوجيه المهني: لمن يرغبون في تغيير المجال أو المهنة، يوفّر التأهيل المهني إمكانية التعلّم وتعزيز المهارات اللاّزمة لمسار مهنى جديد.
- الترقية والتقدّم: يعزز التدرّج في السّلم المهني م<mark>ن خلال ت</mark>مكين الموظفين من الحصول على مؤهلات إضافية والإستعداد لأدوار قيادية.
- التطوير الشخصي: بالإضافة إلى المهارات المه<mark>نية، يساه</mark>م التأهيل المهني في التطوير الذاتى عبر تقوية المهارات التقنية، والإتصال<mark>، وإدارة الوق</mark>ت، والقيادة.

بنة متابعة ومرافقة و دعم المشاريع الصناعية والصناعة الموجّهة لاقتصاد الطاقة :

- إحصاء المشاريع الصناعية ذات الصلة باقتصاد الطاقة.
 - تحدید إحتیاجات وتحدیات المستثمرین.
- إعداد خريطة للفروع الصناعية الأكثر إستهلاكاً للطاقة أو ذات إمكانيات ترشيد.
 - إنشاء نوافذ دعم متعددة التخصصات (الهندسة، الخبرات، المصادقة...).
- تطوير بوابة رقمية لتسجيل وتتبّع المشاريع الرائدة و الداعمة للإقتصاد الوطني.
 - تنظیم زیارات میدانیة وورشات تقنیة.
 - إطلاق دعوات لمشاريع نموذجية في الصناعات الموجّهة للطاقة.
 - خلق أقطاب صناعية (Clusters) متخصّصة في الحلول الطاقوية.
 - دعم منصات البحث والتطوير والمخابر التقنية المشتركة في المجال الصناعي.



- دعم المصانع لإعتماد أنظمة ISO الدولية.
- إقتراح معايير وطنية لأداء المعدّات الصناعية.
- تطوير صناعة وطنية لمعدّات الترشيد الطاقوى.
- دمج المنتجات الموفّرة للطاقة في سلاسل التوريد المحلية.
 - تشجيع خلق شراكات في مجال التكنولوجيا الطاقوية.
- ضمان التناغم بين توجهات الأمن الصناعى وتطوير النسيج المحلى.
 - دعم المبادرات الميدانية المرتبطة بالصناعة والإقتصاد الطاقوى.

5 لجنة الدراسات والخبرات :

- إجراء دراسات إستشرافية حول الإحتياجات الطاقوية على المدى المتوسط والبعيد.
- تقييم مشاريع البنية التحتية الطاقوية في مجالات الإنتاج والتوزيع والنجاعة وغيرها.
 - إقتراح سيناريوهات إنتقال طاقوى تتلاءم مع الخصوصيات المحلية.
 - دعم السياسات العمومية من خلال صياغة توصيات عملية.
 - تحليل العواقب الإقتصادي<mark>ة و الإجتم</mark>اعية والبيئية ل<mark>لخيارات ا</mark>لطاقوية .
 - ضمان متابعة تكنول<mark>وجية وتشريع</mark>ية مستمرة فى الق<mark>طاع الصنا</mark>عى و الطاقوى.
 - تعزيز اللوجستيك الأخضر من أجل استهلاك مسؤول.
- إستكشاف آفاق الطاقة النووية، الهيدروجينية، الطاقات المتجددة و الخضراء، الغاز الصخري, و أخرى, كمصدر تكميلي.





6 لجنة البرمجة والتخطيط:

- هيكلة برامج المنتدى حول القضايا الرئيسية للصناعة والطاقة فى الجزائر.
- ضمان تنظيم الفعاليات من خلال ملائمة المحتوى مع الأهداف الإستراتيجية للمنتدى.
 - ضمان التنسيق مع اللّجان الأخرى والشركاء.
 - متابعة رزنامة التحضير والمصادقة على المخرجات المتعلّقة بالبرمجة.
- التكيّف المستمر مع البرنامج وفقاً للقيود التقنية أو التعديلات في اللّحظات الأخيرة.
 - إعداد قاعدة بيانات للمتدخّلين والمواضيع والورشات والمخرجات.
 - تعزيز و دعم شبكة الخبراء والفاعلين المنخرطين في التحوّل الصناعي والطاقوي.
- تنفيذ خارطة الطريق الوطنية حول تكامل الصناعة والطاقة من خلّال الطبعات المتتالية للمنتدى.

أبنة المساهمة التقنية والعامية للكفاءات الجزائرية:

- تعبئة خبرات الجالية:
- -تحديد و جمع الكفاءات التقنية والعلمية والريادية للجا<mark>لية في مج</mark>ال الطاقة المستدامة والصناعات والمهارات والتكنولوجيات.
- -تعزيز تبادل الخبرات بين خبراء الجالية و المؤ<mark>سسات الجزا</mark>ئرية، خاصة في مجالات الصناعة والتحكم فى الطاقة و الفعال<mark>ية الط</mark>اقوية.
 - المساهمة فى تعزيز السّياسات الوطنية:
 - -تقديم دعم تقنى وإستراتيجي للحكومة من أجل تطبيق الممارسات والتوصيات الجديدة.
 - دعم الإستثمارات:
- -تشجيع مبادرات الإستثمار للجالية الجزائرية في الخارج بالتعاون مع الشركاء الوطنيين في مجالات الصناعة والنجاعة الطاقوية.
 - تعزيز التعاون الدولي:
 - إبرام إتفاقيات شراكة مع الوكالات والهيئات الدولية الموجودة في الجزائر.
- إنجاز توأمة تقنية وعلمية مع المؤسسات الدولية مثل مراكز البحث، مدارس التكوين المهني، وهيئات الخبرة والتدقيق ذات الطابع الصناعي.



🐉 لجنة تعزيز التقنيات التطبيقية والبحث العلمي:

- البحث العلمى:
- -قيادة وتوجيه مشاريع البحث.
- -تحديد التوجّهات و الإحتياجات وفرص الإبتكار في المجال.
 - -ضمان متابعة علمية نشطة.
- -إقتراح شراكات مع المؤسسات الأكاديمية ومراكز البحث من أجل العمل على تنفيذ التطبيقات التقنية.
 - -إطلاق مشاريع نموذجية بالشراكة مع الجامعات ومراكز البحث.
 - التطبيقات التقنية:
 - -تحويل نتائج البحث إلى حلول <u>ملم<mark>وسة.</mark></u>
 - -تنسيق تنفيذ الإبتكارات التقنية.
- -التعاون الوثيق مع المهندسين والتقنيين لضمان إخ<mark>تبار النماذ</mark>ج أو الحلول وإعتمادها ودمجها فى العمليات الصناعية.
 - -القيام بدور أساسي في تكييف <mark>التكنولوجيا</mark>ت مع متطلّبا<mark>ت الميدان</mark>.
 - الابتكار والمتابعة التكنولوجية:
 - -متابعة التطورات في القطاع ال<mark>تكنولوجي</mark> والإبتكارات الن<mark>اشئة بشك</mark>ل دائم.
 - -إقتراح محاور إستراتيجية لدم<mark>ج</mark> هذه المستجدات فى <mark>أعمال اللج</mark>نة.
 - -تنظیم دراسات إستشرافیة.
 - -صياغة توصيات وتحضير <mark>الأر</mark>ضية لمشاريع إب<mark>تكار مستقبلية م</mark>رتبطة بالتطبيقات التقنية.
 - العلاقات مع الصناعة:
- -إنشاء والحفاظ على روابط قويّة مع الفاعلين الصناعيين والإقتصاديين لضمان نقل التكنولوجيا والتطبيقات العملية.
 - -تحديد فرص الشراكات لدعم سياسة النجاعة الصناعية للمنتدى لصالح الإقتصاد الوطنى.
- -التفاوض بشأن إتفاقيات وتنظيم لقاءات بين خبراء المنتدى والشركاء الصناعيين من أجل تعزيز الأنشطة الصناعية والإنتاجية.
 - -تشجيع تثمين وتطبيق الإبتكارات المنبثقة من البحث الوطنى.
 - **التحسیس**:
- -تنظيم ورشات تفكير ومؤتمرات وندوات موجّهة لنشر أفضل الممارسات في مجال التطبيقات التقنية والبحث.
- -إعداد وحدات علمية وبرامج للتأهيل المهني تتماشى مع الاحتياجات المعيارية وضمان إطلاع جميع المتعاونين على أحدث التطورات التكنولوجية والمنهجية.



إلى المتجددة؛ عنه المتجددة؛

- مرافقة التحوّل الطاقوى للمؤسسات والشركات الصناعية من خلال الإستشارات والتكوين والخبرات الموجّهة.
 - ترقية الطاقات المتجدّدة عبر مشاريع نموذجية وشراكات وطنية ودولية ودعم الإستثمار الأخضر.
- دعم الإبتكار المحلي والشركات الناشئة وحاملي المشاريع في مجالات الطاقة الشمسية و طاقة الرياح و الكتلة
 الحيوية و الهيدروجين الأخضر.
 - إشراك النخبة الوطنية للتوعية والعمل من أجل تعميم التحكم في الطاقة والنجاعة الطاقوية.
- تعبئة الخبرات الجزائرية المحلية و المغتربة لتعزيز السياسات والقدرات الوطنية والعمل من أجل الأمن الطاقوى.
 - إصدار توصيات لسياسة طاقوية مستدامة ومنسجمة ومتكاملة مع الأهداف الصناعية والاقتصادية للبلاد.
- تنظیم فعالیات (معارض، منتدیات، ندوات عبر الإنترنت، ورشات عمل) للتوعیة والتکوین و ربط الفاعلین
 الرئیسیین فی قطاع الطاقات المتجددة من أجل تلخیص أفضل للممارسات التقنیة.



"من أجل جزائر سيدة"

"Pour une Algérie Souveraine"

"For a sovereign Algeria"



المنتدى الوطني المهني للنجاعة الصناعية و اقتصاد الطاقة

.⊙.O.X .∀\$NI.U .X\$∧∧.□.I ≤ †≤X\$□□.O †<□X:O.I≤I
∧ :⊙\$I□\$⊙ | †\$X□\$O†



Forum National Professionnel pour l'Efficience Industrielle et l'Economie d'Energie

National Professional forum for Industrial Efficiency and Energy Economy

