

التـــزام دائـــم و متجـــدد

القراء الأعزاء،

تتفيذا لسياستها القائمة على الاتصال الهادف وتوفير المعلومة، ترسل اليكم الوكالة الوطنية للتحكم في الطاقة نشرتها الإخبارية الخاصة يشهر ديسمير. هذه النشرية تحتوي على كل الأنشطة والحملات التوعوية واللنوات عير الانترنات التي أث أحداثها خبراء وإطارات الوكالة, ستجدون في صفحات النشرة كل التفاصيل الخاصة بالعمل الميداني الذي قام به خيراء الوكالة .

النشرة الاخبارية الخاصة بأنشطة الوكالة الوطنية للتحكم في الطاقة

لا تقوت أخبارنا! إشترك الآن في النشرة الإخبارية



نيسة ديوان وزيرة الصناعة و المناجم و الطاقة تشرف على حفل توزيع جوانز أفضل عمل صحفي نسنة 2022

01 ديستير

شرقت السيدة أحاثم الناجي رئيسة ديوان وزيره الصداعة و المناجم و الطاقة اليوم الخميس 10 ديسمبر 2022 بنش الوكالة الرطنية المتكوفي الطاقة على حلل تسليم جرائز مسابقة اقطل عمل صحفي حول اكرشيد استيائك الطاقة واليورض بالطاقات الشجيدة لسنة 2022 أربائه بمحدور السيد فكني الجنش السير العام للوكالة وإطارات الوكالة و الصحبيين القلارين بالحوالار العرصورة من قبل 2021 أربائه بالمتاثرة المتاثرة المتاثرة المتاثرة العام المتاثرة الطائرة المتاثرة المت

ي كلمة ألقتها بالعناسية. أثلث السيدة أحاثم الباجي على أهمية بداء عائقة تكامل و نحاون مع وسائل الإعاثم وذلك في سبيل ترشي

استهلاك الطاقة وتوعية المواطنين بضرورة التوجه إلى استعمال الطاقات البنيلة. وبيا المعلومة للمستغير وأنها تمول على الإعلام بمختلف مكوناته في تصيس المواطنين بم



ان الوزارة حريصة على ضمان النفاذ إلى
رورة ترشيد استهلاك الطاقة. ...





التحكم في الطاقة و تسيصل سبعات التعاليات التعليدة في أسطورا النعال البخاري

() دىسمىر

عقدت يوم الجمعة 2 ديسمبر 2022 بمقر الوكالة الوطلية للتحكم في الطاقة جلسة عمل جمعت كل من اطارات الوكالة وإطارات الشركة التونسية للملاحة ويحضور السينين فتحي الحنشي المدير الحام للوكالة وعماد زميط الرئيس المدير العام للشركة.

وقد كان موضوع التحكم في الطاقة و تقليص البعات الخارات النفيئة في اسطول الثقل البحري وسبل التعاون بين الوكالة الوطنية للتحكم في الطاقة والشركة الترنسية للملاحة محور الجلسة.



السيدة تائلة تويرة القنجي تشرف على تدشين محطة القرضاب لإنتاج الكهرباء من الطاقة الشمسية بقدرة 10 ميغاواط بولاية تطاوين

1 دسمت

أشرفت وزيرة الصناعة والمناجم والطاقة السيدة نلالة نويرة القنجي السبت 10 ديسمبر على تنشين محطة القرضاب لإنتاج الكهرياء من الطاقة الشمسية الولين يقدرة 10 ميغاوالم وذلك بحضور والى الجهة السيد حافظ المستوري وسفير إلجاللوا في تونس السيد "Fabrizio SAGGIO" (المستة المديرة الحامة المؤسسة التولسية المديرة الساب والرئيسة المديرة الحامة المؤسسة التولسية المنتطقة البترولية السيدة دليلة الشابي بوعثور ومدير عام فرح الشركة الإيطالية للمحروقات "ايدي " في تونس السيد Giuseppe" (المناقب المنازل المناقب المستوب و Moscato) عدد من إطارات المؤسسة وشركة إيدي إلى جانب مدير العام الوكالة الوطنية للتحكم في الطاقة السيد فتحي المدين العام المساعد الشركة التونسية للكهرباء والغائر السيد لطفي بطيخ ومدير عام الوكالة الوطنية للتحكم في الطاقة السيد فتحي الحنشي.

وأكدت الوزيرة على أهمية هذا المشروع الذي أنجز بتكلولوجيا منطورة عبر نقلية نظام اللوحات الشممية لتساير أشعة الشمسles

وأشارت أن هذه المحطة ستمكن من اقتصاد 4600 طن مكافئ نقط من استهلاك الغاز الطبيعي وستؤمن استهلاك 10 آلاف مسكن من الطاقة الكهربالاية.

ومن جهته أعرب السفير الإبطالي استحداد بلده لدعم التعاون الثنائي بين البلدين في مختلف المجالات وتشجيع المستثمرين الإيطاليين على إقامة مشاريح جديدة في تودس.

رشار أن هذا المشروع تم إنجازه من طرف المؤسسة التونسية للأنشطة البترولية وشركة " إيني " الإيطالية بكلفة استثمارات جملية تقدر ب 30 مليون ديدار وتم مؤخرا القيام بتجارب أولية حول طاقة الإنتاج ليدخل حيزر الاستخلال.



اجتماع رفيع المستوى للجنة قيادة برنامج "استحثاث تنفيذ المساهمات المحددة وطنيا (CDN)"

2 دیسمیں

تولت الوحدة الوطنية التنسيقية في مجال التغيرات المداخية بوزارة البيئة، بالتعاون مع بردامج الأمم المتحدة وللتنمية (PNUD) يوم 20 حديد وسمير (CDN) تحت 2022 عقد الاجتماع رفيع المسئوى الجامة قيادة بردامج "استخداف تقيد المساعدة لبردامج الأمم المواجه المسئلة الدائمة المساعدة لبردامج الأمم المائتية والمسئلة الدائمة المساعدة لبردامج الأمم المائتية والمسئلين رفيعي المسئوى لوزارة المسئلين رفيعي المسئوى لوزارة المساعدة والحافة وبحضور عدد هام من الممثلين رفيعي المسئوى لوزارة المائية، وصندوق الودائع والأملائا، ووزارة المساعدة والحافة والمحاجم، ووزارة الداخلية، ووزارة الداخلية والمجردة والموسيين بالخارج والوكالة الألمانية التعاون الدولي. (GIZ) ...

اقرأ المذيد



النمذجة والتشخيص والتحكم في تحمل الأخطاء لأنظمة الطاقة المتجددة

2 دیسمبر

نظّم مخبر التحكم الرقمي في الأساليب الصناعية بالمدرسة الوطنية للمهندسين بقايس ندوة علمية بتاريخ 26 و27 و28 ديسمبر 2022 حول: «الدمنجة والتشخيص والتحكم في تحمل الأخطاء لأنظمة الطاقة المتجددة»

وتضمنت هذه الندوة 8 مداخلات تولى تأمينها ثلة من أهل الاختصاص والخبراء في مجال الطاقات المتجددة.

وقام السيد رياض بلقاسم ممثل عن الفرع الجهوي للوكالة بقابس بتقديم مداخلة حول: «الواقع وأفاق الطاقات المتجددة في تونس»



Récapitulatif des webinaires organisés par l'ANME

Décembre



in 🔞 🚹 🕒 👛 ANME Tunisie • www.anme. tn

ملخص الندوات عبر الإنترنت التي نظمتها الوكالة الوطنية للتحكم في الطاقة في شهر ديسمير