





1-3 أكتوبر 2024

في طليعة الاستدامة













برنامج الندوات الرئيسية

اليوم الأول - الثلاثاء 1 أكتوبر 2024				
المكان: أرينا 1، مركز دبي التجاري العالمي				
الابتكار في مستقبل الطاقة المستدامة مدير الجلسة: د. رشا الرواف التمان • الأستاذ طارق ندا • الأستاذ عبد الرحمن الصم الأعضاء المشاركين: • الأستاذ توماس ألتمان • الأستاذ طارق ندا • الأستاذ عبد الرحمن الصم	Jowa Power:	11:30 صباحاً - 12:00 مساءً		
سياسات أبوظبي العامة بشأن الهيدروجين منخفض الكربون الأستاذة شمة آل ربيعة	حائــــرة الــطـــاقـــة DEPARTMENT OF ENERGY	12:10 مساءً - 12:40 مساءً		
إدارة تحدي تكامل الطاقة المتجددة الأستاذ محمد أيمن الازرق	SIEMENS COCCOY	12:50 مساءً - 01:20 مساءً		
استراحة		01:20 مساءً - 02:00 مساءً		
إينوك لينك - أول محطة لوقود الديزل الحيوي تعمل بالطاقة الشمسية في العالم الأستاذ فيصل القحطاني	اينوك enoc	02:10 مساءً - 02:30 مساءً		
استخدام مواد النفايات لإنتاج وقود ومنتجات عالية القيمة الدكتور الكسندر ريتشل	MASDAR \$6	02:40 مساءً - 03:00 مساءً		
خفض انبعاثات الكربون من المواصلات العامة المهندسة ندى جاسم	مینثة انطرق والمواصلات ROADS & TRANSPORT AUTHORITY	03:10 مساءً - 03:30 مساءً		
الحلول الذكية للتوزيع السيد أليكس يانغ	HUAWEI	03:40 مساءً - 04:00 مساءً		
وحدة التحكم الذكية في محطة جبل علي للطاقة الأستاذ رودي سكاف	SIEMENS ENERGY	04:10 مساءً - 04:30 مساءً		
الهيدروجين الأخضر الأستاذ أ. ت. جوثامان	aasa cpholding company	04:40 مساءً - 05:00 مساءً		
تطبيق مركز البيانات، محول إيكوبلس 2030 الأستاذ ماتيو أنجيوليني	Tesar A company of R&S	05:10 مساءً - 05:30 مساءً		

الأستاذ ماتيو أنجيوليني	A company of R&S	- Etak 03.30 - Etak 03.10		
اليوم الثاني - الأربعاء 2 أكتوبر 2024				
تمويل تخزين البطاريات طويل الأمد على نطاق واسع الأستاذة لين بيطار دمج الطاقة النظيفة والتحول من تقنيات التناضح الحراري إلى تقنيات التناضح العكسي الأستاذ أحمد يسري	ا باور Jowa Power	10:10 صباحاً - 10:40 صباحاً		
استراتيجية إدارة الطلب على الطاقة في أبوظبي 2030 ولوائح إدارة الطلب على الطاقة الأستاذ كارلوس أمايا	دائــــرة الــطــاقـــة DEPARTMENT OF ENERGY	10:50 صباحاً - 11:20 صباحاً		
التقنيات الإحلالية/ الناشئة/ المبتكرة في مجال الطاقة والمياه والبيئة المهندس عوض الصيعري • عليا الكعبي	الاتحاد للماء والكهرباء Etihad Water & Electricity	11:30 صباحاً - 12:00 صباحاً		
القيادة بالاعتماد على ESG: الاتصالات الاستراتيجية للحكومة وقطاع الطاقة الأستاذة هينا ماك	SOCIAL —EYEZ	12:10 مساءً - 12:40 مساءً		
التطور الحضري وإنشاء مدن مستدامة، صالحة للعيش ومرنة مدير الجلسة: السيدة هند مصطفى الأعضاء المشاركون: • د. وليد النعيمي • الأستاذ أنس مصطفى • الأستاذ ماهر الكعبي • الأستاذ روبيرتو كولوتشي • الأستاذ سميع الله خان	Live the luxury ALSERKAL FAKHRUDIN PROPERTIES AWROstamani Group	12:50 مساءً - 01:40 مساءً		
استراحة		01:40 مساءً - 02:00 مساءً		
ترشيد الطاقة الأستاذ أنس مصطفى	DAMAC Live the luxury	02:10 مساءً - 02:30 مساءً		
دور المحطة الرقمية في مجال الثورة الصناعية الرابعة الأستاذ محمد الفيومي	HITACHI Inspire the Next	02:40 مساءً - 03:00 مساءً		
الاتجاهات الحالية والمستقبلية الأستاذ مارتين سويني	Lucy Electric	03:10 مساءً - 03:30 مساءً		
التحول الرقمي يسرع عملية التحول في مجال الطاقة الأستاذ سوفيندرا كومار سيناباتي	Digital Energy Solutions Power Transmission & Distribution	03:40 مساءً - 04:00 مساءً		
الأنابيب المركبة: مستقبل الموصلات باستخدام الهيدروجين والطاقة النظيفة الأستاذ ربيع صلح	FUTURE PIPE INDUSTRIES	04:10 مساءً - 04:30 مساءً		
حماية ومراقبة خطوط موجة التنقل الأستاذ ديون جوبرت	SEL SCHWEITZER ENGINEERING LABORATORIES	04:40 مساءً - 05:00 مساءً		

سجّل الآن عبر WETEX.AE







1-3 أكتوبر 2024

في طليعة الاستدامة













برنامج الندوات الرئيسية

اليوم الثالث - الخميس 3 أكتوبر 2024			
الطاقة النظيفة الأستاذ شاليندرا سينغ	وکاب طocab	10:10 صباحاً - 10:40 صباحاً	
ثورة السيارات الكهربائية الأستاذ علي هشام الزاهد	الاتحاد للماء والكهرباء Etihad Water & Electricity	10:50 صباحاً - 11:20 صباحاً	
ثورة التوزيع الأستاذ سكوت رايان	Distribution pajoull dallb	11:30 صباحاً - 12:00 مساءً	
كفاءة الطاقة، الاستدامة والترشيد المهندس عبدالله الوهيبي	فـولتـا©ب V©LTAMP	12:10 مساءً - 12:40 مساءً	
اتجاهات المرافق والخدمات العامة مدير الجلسة: السيدة مايسة عيد الأعضاء المشاركين: • السيدة خلود العوضي • الأستاذ أبهي غوبتا • الأستاذ محمد معوض • الأستاذ روبيرتو كولوتشي • السيد فارس حسنية	M()RO intel. DELLTechnologies intel. AWRostamani Group	12:50 مساءً - 01:40 مساءً	
استراحة		01:40 مساءً - 02:00 مساءً	
محطة توليد كهرباء مسبقة الصنع 33/11 كيلو فولت مستدامة – دراسة حالة المشروع الأستاذ برافين كومار كوماراسامي	RAY	02:10 مساءً - 02:30 مساءً	
الاستفادة من الذكاء الاصطناعي في مجال المرافق العامة الأستاذ أبهاي غوبتا	bidgely	02:40 مساءً - 03:00 مساءً	
الحوسبة المتقدمة - مستقبل إدارة الجهد المنخفض الأستاذ ستيفن برنز	Itron	03:10 مساءً - 03:30 مساءً	
بحث الكابلات المستدامة الأستاذ ألطاف أحمد	مجموعة كابلات الرياض Riyadh Cables Group	03:40 مساءً - 04:00 مساءً	
التطبيقات الصناعية للمحولات من النوع الجاف الأستاذ مظفر إردوغان	BEST	04:10 مساءً - 04:30 مساءً	
نحو تعزيز الاندماج في أنظمة SCADA الأستاذ صمد بن عبد العزيز	-AVANCEON Tomorrow's solutions, today.	04:40 مساءً - 05:00 مساءً	

