

PROGRAMĂ CONFERINȚĂ ȘI VIZITATORI

RENEXPO[®]

SOUTH-EAST EUROPE

A VII-a ediție a târgului internațional pentru energie al României

19-21/11/2014

Sala Palatului București



www.renexpo-bucharest.com

Sponsor

Sușinut de

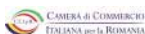


MINISTERUL MEDIULUI
ȘI SCHIMBĂRILOR CLIMATICE



MINISTERUL AGRICULTURII
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE

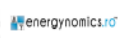
Parteneri conferințe și eveniment:



Sușinători non-financiari (selecție)



Parteneri media (selecție)



Data: 19-21 Noiembrie 2014

Locația: Sala Palatului București
Str. Ion Câmpineanu, Nr.28, 010039,
Sector 1, București

Ore de desfășurare: Miercuri, 19 Noiembrie 2014 09:00 - 17:00
Joi, 20 Noiembrie 2014 09:00 - 17:00
Vineri, 21 Noiembrie 2014 09:00 - 15:00

Taxa de intrare: Miercuri, 19 Noiembrie 2014 10 RON; 5 RON*
Joi, 20 Noiembrie 2014 10 RON; 5 RON*
Vineri, 21 Noiembrie 2014 intrare liberă
*preț redus pentru studenți, pensionari și persoane cu handicap

Vizitatorii vin din sectoare precum

- Autorități publice, administrație, ministere
- Ingineria centralelor, industrie, producție, producători de componente
- Arhitecți, planificatori și birouri de ingineri
- Consultanți energetici
- Muncitori
- Proprietari de imobile
- Furnizori de energie, comercianți
- Finanțare, asigurare
- Comerț, vânzări
- Comunități locale
- Agricultură și pădurit
- Media
- Industria de imobile
- Știință, cercetare, dezvoltare
- Asociații
- Alte servicii

Tematicile tâgului

- Producție sustenabilă de energie
- energie regenerabilă
- Distribuție inteligentă și eficientă de energie
- Folosirea eficientă a energiei

Înregistrare: Online pe www.renxpo-bucharest.com
sau prin formularul de înregistrare de la pagina 17

Organizator:



Contact
Phone: +40-257230999
Fax: +40-257230998
info@reeco.ro
www.renxpo-bucharest.com

Data de print: 03/10/2014

Miercuri, 19 noiembrie 2014

A VI-a Conferință Internațională - Energia Solară în România	08.30 - 17.00
Ceremonia de deschidere	11.00 - 12.00
Ziua Primarilor	14.00 - 17.00
Conferința Waste2Energy	08.30 - 13.00
Tur ghidat al târgului	15.00 - 15.30
Program de vizitare	09.00 - 17.00

Joi, 20 noiembrie 2014

A VII-a Conferință Internațională - Microhidrocentrale în România	08.00 - 17.00
Forumul expozanților	10.00 - 12.00
Decernarea premiului "REENERGY AWARD"	13.00 - 13.30
Forum - Carieră în industria energetică	14.00 - 17.00
Workshop Internațional - Eficiența Energetică prin Cogenerare	09.00 - 16.30
Tur ghidat al târgului	11.00 - 11.30
Program de vizitare	09.00 - 17.00

Vineri, 21 noiembrie 2014

Eficiența Energetică în Clădiri	09.00 - 13.00
Forum Internațional - Biogazul în România	08.30 - 14.00
Forumul Electricienilor din România - Decernarea Premiului Electricianul Anului	09.00 - 14.00
Tur ghidat al târgului	11.00 - 11.30
Program de vizitare	09.00 - 15.00

08:30 **Înregistrare**



09:30 **Bun venit și introducere**

Johann-Georg RÖHM, CEO REECO Group, Germania

Ioan FAUR, Vicepreședinte Asociația Română a Electricienilor

Sesiunea 1: Strategia energetică, Schema de sprijin, Probleme legislative și de impozitare, Perspective

Ce efecte vor avea schimbările recente de reglementare cu privire la dezvoltarea pieței fotovoltaice în România? Cum vor fi acordate Certificatele Verzi (GCs) atât pentru proiectele deja existente, cât și pentru cele noi?

09:40 **Strategia energetică a României și rolul energiei fotovoltaice**

Silvia VLĂȘCEANU, Consilier Parlamentar în cadrul Comisiei Camerei Deputaților de Industrie și Servicii și Director General ACUE, România

10:00 **Noutăți cu privire la schema de sprijin pentru energiile regenerabile în România**

Zoltan NAGY-BEGE - Membrul Comitetului de Reglementare din cadrul ANRE

10:20 **Actualizări legislative pentru 2014 - noi aspecte fiscale și de impozitare pentru sectorul fotovoltaic***

10:40 **Perspectivile de dezvoltare a energiei fotovoltaice în România**

Matthias Großmann, Viridis.iQ GmbH, Germania

11:00 **Pauză & Ceremonia de deschidere a celei de-a VII-a ediții RENEPO® SOUTH-EAST EUROPE**

Sesiunea 2: Finanțarea și Re-finanțarea proiectelor fotovoltaice

Care sunt noile surse de finanțare disponibile? Vor crește sursele de capital provenite din fonduri europene în ciuda schemei de suport reduse?

12:00 **Vânzarea proiectelor fotovoltaice. Re-finanțarea proiectelor fotovoltaice deja existente**

Robert GHELASI, Expert financiar, Managing Partner Energie Finanzierung und Kapital

12:20 **Finanțarea unor proiecte fotovoltaice din punctul de vedere al unei Bănci***

12:40 **Prânz & Vizitarea expoziției**

Sesiunea 3: Planificarea proiectelor fotovoltaice: Standarde, Calitate

14:30 **Dezvoltarea proiectelor de energie fotovoltaică. ISPE furnizor de soluții de inginerie și consultanță**

Ing. Matei NICOLAE, Ing. Cosmin SPĂTARU, ISPE România

14:50 **Standarde PV în România**

Ioan FAUR, Vicepreședinte Asociația Electricienilor din România

15:10 **Dezvoltarea a 800 de parcuri fotovoltaice în Marea Britanie - Importanța calității, Performanță și Parteneriat**

Hadley BARRETT, Oxford Sustainable, UK

Sesiunea 4: Fotovoltaice Inovative - Cele mai bune exemple practice

15:30 **Habitat electric 100%, Calea spre independența energetică**

Prezentarea este o provocare de a defini casa viitorului, eficientă energetic, fără combustibili fosili, cu sisteme de încălzire electrice și panouri fotovoltaice
Dorin FLESERIU, Director General Delphi Electric SRL, România

15:50 **Casa Solaris: un nou concept de locuință bazată pe energie solară cu stocare sezonieră**
Neculai NEGUT, Director Tehnic Geoterm PDC SRL, Livia STANCIU, Director Geoterm PDC SRL, România

16:10 **Utilizări inovative ale unor resurse geotermale de joasă presiune în Europa de Sud-Est**

Ramona BALASCUTA, Diana PERSA, Institutul Geologic al României

- 16:30 Alte tematici discutate:
Sisteme fotovoltaice montate pe acoperiș
Sisteme fotovoltaice integrate în fațadă
Iluminat public fotovoltaic
Sisteme de măsurare
- 17:00 Sfârșitul evenimentului



Moderator:

Ioan FAUR, Vicepreșdinte Asociația Electricienilor din România

Grupuri țintă:

- Directori executivi, manageri de produs și dezvoltatori de proiecte ale unor module și producători de celule, producători de invertoare și componente electrice, furnizori de fundații, substructuri, cablare și alte componente
- Planificatori, contractori, instalatori, companii de inginerii și construcții, utilități EPCs, operatori de sisteme și fabricație / serviciu companii din industria convențională de energie
- Manageri de vânzări responsabili pentru sisteme pe scară largă
- Companii de asigurări, brokeri și agenții
- Bănci pentru investiții și investitori
- Reprezentanți politici
- Agenții de energie
- Avocați implicați în proiecte fotovoltaice pe scară largă
- Jurnaliști care abordează probleme economice, tehnologie și de energie

ORGANIZATOR:

REECO RO EXPOZITII SRL
Bvd. Revoluției, no.96, apt.4, Arad
Phone: +40-257230999
Fax: +40-257230998
E-mail: info@reeco.ro





Pentru prima dată REECO în colaborare cu Green Planet Association va organiza acest eveniment în cadrul celei de-a VII-a ediții a RENEXPO® SOUTH-EAST EUROPE.

În cadrul Conferinței se vor explora oportunitățile de obținere a energiei cu ajutorul industriei de deșeuri din România prin intermediul legislației și a oportunităților de investiții, de colaborare/parteneriat și de utilizare a unor practici și tehnologii inovatoare. Se va aborda și tema viitorului industriei de deșeuri din România în sensul utilizării acestora pe piața de energie produsă din surse regenerabile și alternative.

Participanții vor avea oportunitatea de a:

- Urmări prezentatorii naționali și internaționali din programul conferinței
- Afla ultimele noutăți din legislația energiilor alternative, respectiv energie obținută din deșeuri, având posibilitatea interacționării cu specialiști din domeniu
- Se documenta despre cele mai noi tehnologii de tratare termică și biologică a deșeurilor
- Fi informați cu privire la proiectele recente
- Contribui la viitoare oportunități pentru dezvoltarea rapidă a industriei în acest domeniu
- Interacționa cu persoane-cheie din industrie

Printre subiectele discutate în cadrul conferinței vor fi:

- Rolul economic al transformării deșeurilor în energie
- Prezentarea unor proiecte de transformare a deșeurilor în energie
- Tehnologii folosite
- Cercetarea și inovarea în România în domeniul waste2energy
- Oportunități de dezvoltare a industriei waste2energy în România
- Combustibilii viitorului?
- Clădiri verzi în orașe gri

Grup țintă:

- Participanți din industria deșeurilor
- Actorii din piața energetică și din piața producătoare de deșeuri cu valoare energetică (ex.plastic, lemn)
- Actorii din piața marilor consumatori de energie
- Furnizori de energie regenerabilă
- Autorități naționale, centrale și locale
- Grupurile de cercetători din domeniul energetic al reciclării
- Consultanți din domeniul mediului (axați pe domeniul reciclării/valorificării deșeurilor)
- Instituții financiare și de investiții
- ONG-uri
- Mass-Media

ORGANIZATORI:

Asociația Planeta Verde
Bulevardul Ficusului nr.44A, Corp A, Sector 1, București
Tel: +40-212339723
E-mail: office@green-planet.ro



REECO RO EXPOZITII SRL
Bvd. Revoluției, no.96, apt.4, Arad
Phone: +40-257230999
Fax: +40-257230998
E-mail: info@reeco.ro





08:00 **Înregistrare**

09:00 **Cuvânt de deschidere, cadrul politic și legislativ, oportunități de finanțare**

Bogdan POPA, Președinte ARmHE/ROSHA

Dr. Elena POPESCU, Director General al Direcției Generale Energie și Mediu în cadrul Departamentului pentru Energie din cadrul Guvernului României

Zoltan NAGY-BEGE, Membrul Comitetului de Reglementare din cadrul ANRE

Dr. Ing. Silvia VLĂSCEANU, Consilier parlamentar în cadrul Comisiei Camerei Deputaților de Industrie și Servicii și Director General ACUE, România

Ioana GHEORGHIADÉ, Director Executiv, Direcția Sector Public și Finanțarea Infrastructurii din cadrul Erste BCR

10:00 **Problematici de mediu, standarde ecologice**

Administrația Națională Apele Române*

11:00 **Pauză de cafea**

11:30 **Dezvoltarea proiectelor de microhidrocentrale**

Florica POPA, Director Tehnic - ISPH București

Microhidroenergie - experiență și oportunități

Ing. George CONSTANTIN, ROMELECTRO SA, România

13:00 **Prânz și vizitarea târgului**

14:30 **Cele mai bune exemple practice**

Asistență treceri piscicole

Lucrări de întreținere microinstalații de joasă presiune

Trash Reck Cleaner

Softuri de planificare MHC

Măsurarea parametrilor de eficiență și randament

Denisiparea în cazul stațiilor de înaltă presiune

Optimizarea turbinelor Pelton

Thomas SAGEDER, Global Hydro Energy, Germania

Günther SCHARRER, WWS Wasserkraft, Austria

Christian WINKLER, Dive Turbinen, Germania

16:10 **Discuții și concluzii**

17:00 **Sfârșitul evenimentului**

Grup țintă:

Factori de decizie, instituții publice, ministere, R&D, universități, dezvoltatori, investitori, furnizori de echipamente și constructori în sectorul SHP

Descrierea și scopul evenimentului

Scopul evenimentului este de a aduce împreună toți actorii, companiile și persoanele fizice implicați și / sau interesate în sectorul de Microhidrocentrale (SHP).

Conferința va acoperi toate aspectele sensibile legate de: legislație, SHP de dezvoltare, tranzacții cu SHP (de la proiecte Greenfield cu utilizare doar a apei la proiecte care au autorizație de construcție și de funcționare a instalațiilor), tehnici și tehnologii noi, probleme legate de dezvoltarea și operarea de SHPs.

La finalul conferinței, participanții vor avea o imagine mai clară asupra sectorului de microhidrocentrale în România.

ORGANIZATOR:

REECO RO EXPOZITII S.R.L. Phone: +40-257230999 Fax: +40-257230998 info@reeco.ro

PARTENER:

Asociația Română pentru Microhidroenergie - ARmHE



Cogenerarea reprezintă producerea simultană, în același proces, de energie termică și energie electrică și / sau de energie mecanică.

Prin producția de cogenerare de înaltă eficiență se obține o economie de energie primară, de cel puțin 10% față de valorile de referință ale producției separate de energie electrică și energie termică.

Începând cu 2009, pentru sprijinirea procesului de cogenerare de înaltă eficiență, a fost introdusă în România, o schemă de sprijin care presupune oferirea unui bonus pentru fiecare MWh de energie electrică livrat în rețea. Pentru a beneficia de schema de sprijin producătorii de energie electrică și termică în cogenerare de înaltă eficiență, trebuie să solicite Autorității Naționale pentru Reglementarea Energiei (ANRE) acordarea acestui bonus. Producătorii pot beneficia de această schemă până în anul 2023, pe o perioadă de maximum 11 ani consecutivi.

Producătorii de energie electrică și termică în cogenerare din surse regenerabile de energie au posibilitatea de a opta fie pentru această schemă, fie pentru schema de sprijin pentru promovarea producerii energiei electrice din surse regenerabile de energie. Cele două scheme nu pot fi cumulate. (Potrivit www.econet-romania.com).

Econet Romania va organiza, în data de 20 noiembrie 2014, în cadrul RENEXPO SOUTH-EAST EUROPE, o conferință internațională pe tema cogenerării. Conferința va avea ca focus atât cogenerarea în sectorul energetic cât și în cel industrial, atingând unele dintre cele mai importante subiecte în domeniu și oferind exemple de bune practici și sfaturi utile pentru investitori. Printre experți din Germania menționăm firma Steag, care oferă consultanță completă privind producerea, distribuția și consumul de energie.

Printre referenți se află:

Bogdan Truscă - TÜV SÜD Romania SRL

STEAG Germany

TPA Horwath

ORGANIZATORI:

AHK România

Anita Uhr

Tel: +40-212079146

Fax: +40-212231050

<http://econet-romania.com>



Deutsch-Rumänische
Industrie- und Handelskammer
Camera de Comerț și Industrie
Româno-Germană

REECO RO EXPOZITII SRL

Bvd. Revoluției, no.96, apt.4, Arad

Phone: +40-257230999

Fax: +40-257230998

E-mail: info@reeco.ro





REECO în colaborare cu CERE - Centrul de Excelență pentru Energie Regenerabilă, Eficiență Energetică și Mediul Înconjurător din Viena va organiza pentru prima dată Workshop-ul Internațional - Eficiența Energetică în Clădiri, în cadrul celei de-a VII-a ediții RENEXPO® SOUTH-EAST EUROPE, cel mai mare și important eveniment pe energie regenerabilă și eficiență energetică în România. Conceptul dezvoltării moderne presupune o abordare specifică în cazul în care este vorba de o clădire, fie aceasta o hală industrială, fie o locuință. Astfel, clădirile trebuie considerate ca fiind edificii în continuă evoluție pentru menținerea exigențelor stabilite de utilizator la acel moment dat, intervențiile fiind legate de realizarea unui maxim de economie de energie în condiții de confort corespunzătoare, realizând astfel nu numai o economie de resurse primare cât și reducerea emisiilor ce poluează mediul. Dacă doriți să aflați mai multe despre cum să vă eficiențiați energetic clădirile deja existente, participați la eveniment și nu pierdeți șansa de a vă întâlni cu experți naționali și internaționali din domeniu!

Printre tematicile discutate vor fi:

- Capacități energetice, putere, eficiență și tehnologii de stocare a energiei
- Echipamente de încălzire și răcire
- Sisteme moderne de ventilație
- Finanțare

Grup țintă:

Furnizori de servicii energetice și integratori, furnizori și operatori de resurse regenerabile de energie, guvernul, administrații, proprietari de hale industriale regionale și locale, asociații de locatari și proprietari de pământ, facility managers

ORGANIZATORI:

CERE - Centrul de Excelență pentru Energii Regenerabile,
Eficiența Energetică și Mediul Înconjurător
Tel: +40 - 745862830
Persoană de contact: Daniel Amariei



REECO RO EXPOZITII SRL
Bvd. Revoluției, no.96, apt.4, Arad
Phone: +40-257230999
Fax: +40-257230998
E-mail: info@reeco.ro





România are un potențial de producție anuală de biogaz estimat la aproximativ 1,18 miliarde de metri cubi / an. Potențialul de generare a energiei termice din biogaz este de aproximativ 14,800 terajouli / an și potențialul de generare de energie este de 350,000 terajouli / an. În prezent, se produc aproximativ 1.700 tep energie electrică și aproximativ 1.900 tep energie termică generate din biogaz / an, din care aproximativ 50% din canalizări. Biogazul și biomasa reprezintă surse de energie foarte atractive în România, nu doar datorită potențialului natural foarte ridicat, dar și datorită conjuncturii politice favorabile. Guvernul încurajează utilizarea biogazului, în special în centrele de cogenerare.

Cu toate acestea, cogenerarea nu este unica modalitate de a folosi biogazul în scopul dezvoltării durabile. În Germania, ca și în alte țări, biogazul alimentează rețeaua de gaze natural. Biogazul prelucrat poate fi de asemenea comprimat și utilizat drept combustibil pentru sectorul transporturilor - direct la fața locului pentru echipamente agricole și de asemenea distribuit în stațiile CNG. Acest model de afaceri generează mai multe venituri pe metru cub de biogas decât se generează în producția de abur industrial sau electricitate.

Forumul Internațional - Biogazul în România își propune în primul rând să prezinte condițiile juridice și economice actuale specific sectorului biogazului din România. Totodată în cadrul forumului se vor analiza noi modalități de utilizare a biogazului, opțiunile de dezvoltare a cadrului legislativ și oportunitățile derivate din aceste noi modele de afaceri. Printre vorbitori se vor număra reprezentanți ai administrației publice, specialiști juridici și financiari, precum și operatori instalații de biogaz și furnizori de tehnologie.

Între referenți se află:

Brons Harro, WELtec BioPower GmbH, Germania

Camilo Wilches, bwe biogas weser-ems GmbH & Co. KG, Germania

Ing. Alexandru RUGIUBEI, ROMELECTRO SA, România

Adrian Dimache, Secretar General CClpR

ORGANIZATOR:

REECO RO EXPOZITII SRL

Bvd. Revoluției, no.96, apt.4, Arad

Phone: +40-257230999

E-mail: info@reeco.ro





Pentru a doua oară în cadrul RENEXPO primarii și ceilalți participanți din administrația publică locală vor avea un eveniment dedicat lor - Ziua Primarilor. Evenimentul este organizat de REECO în colaborare cu Partener APL București.

REEXPO va oferi autorităților administrației publice locale posibilitatea de a pune în valoare oportunitățile și resursele locale ale comunei/orașului/municipiului/județului.

Aceștia vor putea valorifica oportunitățile și resursele folosind terenurile disponibile pentru construcția de parcuri eoliene sau fotovoltaice, materia organică produsă de organismele vii, biogazul și biomasa, cursurile de ape, dar și reabilitare termică a clădirilor.

ORGANIZATOR:

Asociația Partener pentru Administrația Publică Locală București

Tel: +40 - 241872241

Mobil: +40 - 744385323

E-mail: ionelchirita.partenerapl@gmail.com

Website: www.partenerapl.ro



REECO RO EXPOZITII SRL

Bvd. Revoluției, no.96, apt.4, Arad

Phone: +40-257230999

Fax: +40-257230998

E-mail: info@reeco.ro



REENERGY AWARD:

Pentru a treia oară, "REENERGY AWARD" va fi prezentat în 2 categorii:

- **REENERGY AWARD acordat unei Personalități Remarcabile**, care joacă un rol central în industrie și este caracterizat printr-un angajament constant sau realizări deosebite în domeniul energiilor regenerabile și eficienței energetice. Premiul a fost destinat celor care au realizat ceva cu inima, sufletul și prin creativitate.

- **REENERGY AWARD în categoria unei Tehnologii Inovatoare** este destinat tuturor companiilor și produselor prezentate pe standurile târgului RENEXPO® SOUTH-EAST EUROPE - Târg Internațional pentru Energii Regenerabile și Eficiență Energetică.

Mai multe detalii găsiți pe www.renexpo-bucharest.com

Nu ezitați să ne trimiteți aplicația Dvs. cu privire la următoarele domenii:

- Tehnologie solară
- Biomasa & Cogenerare
- Hidroenergie
- Energie eoliană



De asemenea, puteți propune experți care joacă un rol cheie în industrie! Un juriu de top va studia aplicațiile primite.

Câștigătorii vor fi postați pe www.renexpo-bucharest.com și vor avea oportunitatea de a-și prezenta ideile și motivele unui public larg.



Forumul carierei în industria energetică va fi organizat cu scopul de sprijini studenții, proaspăt absolvenții sau tinerii profesioniști care sunt în căutarea fie a unui loc de muncă în domeniu, fie doresc să se informeze cu privire la anumite prezentări sau proiecte susținute de reprezentanți ale unor universități și companii importante din domeniu sau cu privire la posibilitatea de a participa la diverse programe sau traininguri care să îi ajute în formarea lor profesională spre o carieră de succes în acest sector.

Pentru studenți, proaspăt absolvenții sau tineri profesioniști:

O bună planificare pentru a deveni activ în acest sector reprezintă cheia spre o carieră de succes. Participanții vor putea asista la prezentarea unor planuri de studiu a unor facultăți din domeniu, interacționa cu diverse companii din domeniu și au putut purta discuții cu reprezentanți ai acestora. Evenimentul reprezintă o oportunitate unică pentru aceștia de a intra în contact cu manageri și persoane importante din industrie și de a afla care sunt posibilitățile de a participa la diverse traininguri în acest sector și care sunt cerințele și joburile specifice solicitate de companiile la care vor putea să aplice pe viitor.

Pentru companiile din domeniu:

Companiile participante vor avea oportunitatea de a-și prezenta activitatea și de a recruta personal interesat. Aceștia vor putea prezenta posturile disponibile pe care le au în companie și explica pe larg care sunt cerințele pentru a ocupa un astfel de post.

Forumul este un punct de legătură între aceste părți și are drept țintă îndrumarea tinerilor spre o carieră de succes în domeniu, sprijinirea dezvoltării companiilor participante și a sistemului de învățământ în acest sector și indirect a sectorului energetic.

Forumul electricienilor din România



REECO în colaborare cu Asociația Electricienilor din România organizează Forumul electricienilor din Romania, în noiembrie 2014, la Sala Palatului București, pentru a crea un punct de întâlnire pentru producători și experți pentru a discuta probleme legate de building management system, case pasive și integrarea energiilor regenerabile în clădiri.

Grup țintă:

Planificatori și dezvoltatori de proiecte, operatori, producători, investitori, experți, firme de consultanță, primării, autorități publice, furnizori de energie, bănci, cercetatori și oameni din știință, politică și mass-media.

În cadrul forumului se va decerna premiul pentru Electricianul Anului oferit de AREL.

ORGANIZATORI:

AREL - Asociația Română a Electricienilor
Tel: +40-722622697 / +40-744544886
asociatia.electricienilor@gmail.com



REECO RO EXPOZITII SRL
Bvd. Revoluției, no.96, apt.4, Arad
Phone: +40-257230999
Fax: +40-257230998
E-mail: info@reeco.ro



REECO®

Renewable Energy
Exhibition and Conference Group



RENEXPO®

SOUTH-EAST EUROPE

19. - 21.11.2014, Bucharest, Romania
www.renexpo-bucharest.com



RENEXPO®

AUSTRIA

27. - 29.11.2014, Salzburg, Austria
www.renexpo-austria.at



ENREG

ENERGIA REGENERABILĂ*

04. - 06.03.2015
Arad, Romania
www.enreg-expo.com



InEnergy

Innovative Energy

15. - 16.04.2015
Wroclaw, Poland
www.inenerg.com



RENEXPO®

Western Balkans

22. - 23.04.2015
Belgrade, Serbia
www.renexpo-belgrade.com



CEB CLEAN ENERGY BUILDING

20. - 22.05.2015, Stuttgart, Germany
www.ceb-expo.de



RENEXPO®

Poland

22. - 24.09.2015, Warsaw, Poland
www.renexpo-warsaw.com

Premiul pentru Vizitatori și Business Matching

Premiul pentru vizitatori:

În cadrul RENEXPO® SOUTH-EAST EUROPE va avea loc o extragere, în urma căreia, unul dintre vizitatorii care vor vota pentru premiul RENERGY AWARD în categoria unei Tehnologii Inovatoare vor primi din partea IPA CIFATT, Ro4europe un premiu format din (Agendă, pix, calendar, post-it, suport de cărți de vizită, breloc, mapa de prezentare cu serviciile oferite de Rețeaua Enterprise Europe Network, 1 pointer). Câștigătorul va fi anunțat pe 20 noiembrie 2014, la ora 13.00.



Business Matching

19 - 21 Noiembrie 2014

IPA SA, cercetare - dezvoltare, inginerie și fabricare destinate echipamentelor și sistemelor de automatizare și RO 4Enterprise Europe vor adăuga o nouă dimensiune vizitei dumneavoastră la târg, și aceasta prin organizarea unui eveniment de bokeraj pe data de 19 -21 noiembrie 2014, în cooperare cu REECO RO EXPOZIȚII S.R.L. Evenimentul se va concentra pe întreaga gamă a energiei regenerabile și a eficienței energetice în construcții și renovări, oferindu-vă posibilitatea de a întâlni potențiali parteneri de cooperare.

Contact:

S.C. IPA CIFATT Craiova S.A.
Gabriela CANURECI
Tel: +40-251-418-882
E-Mail: gabriela.canureci@ipacv.ro
www.ipacv.ro

ORGANIZATORI:

REECO RO EXPOZIȚII SRL
Bvd. Revoluției, no.96, apt.4, Arad
Phone: +40-257230999
Fax: +40-257230998
E-mail: info@reeco.ro



S.C. IPA CIFATT Craiova S.A.





ENREG 2015

ENERGIA REGENERABILĂ®



7th International energy trade fair in the border triangle:
Romania, Hungary and Serbia

*Al VII-lea târg internațional pentru energie în triunghiul de frontieră
România, Ungaria și Serbia*

Featuring



... for energy without borders

04 - 06 / 03 / 2015

Expo Arad

www.enreg-expo.com



Solicit înscrierea la următoarele conferințe:

(Vă rugăm să selectați opțiunile corespunzătoare) Prețurile NU includ TVA 24%

Miercuri, 19 noiembrie 2014

A VI-a Conferință Internațională - Energia Solară în România

- Reprezentanții companiilor publice sau private locale 450 RON

Joi, 20 noiembrie 2014

Workshop Internațional - Eficiența Energetică în Cogenerare

- Reprezentanții companiilor publice sau private locale 360 RON

A VII-a Conferință Internațională - Microhidrocentrale în România

- Reprezentanții companiilor publice sau private locale 225 RON

- Membrii ARmHE, reprezentanți guvernamentali și administrație publică 135 RON

Vineri, 21 noiembrie 2014

Workshop Internațional - Eficiența Energetică în Clădiri

- Reprezentanții companiilor publice sau private locale 114 RON

Forum Internațional - Tehnologii de producere a biogazului în România

- Reprezentanții companiilor publice sau private locale 360 RON

RENEXPO® Passport

- Acces la târg și toate conferințele 1000 RON

Evenimente gratuite

- Workshop Waste2Energy Mi. 19.11.2014

- Ziua Primarilor Mi. 19.11.2014

- Forumul Expozantului Joi. 20.11.2014

- Forum Carieră în energii regenerabile Joi. 20.11.2014

- Forumul electricienilor din România - Premiarea Electricianul Anului Vi. 21.11.2014

Pentru înregistrare până pe 15 octombrie beneficiați de 20% discount!

- Accept termenii și condițiile de participare de pe verso**

Trimiteți înregistrarea pe fax la +40-257230998 sau pe info@reeco.ro

Organizator:



Contact

Tel: +40-257230999 info@reeco.ro

www.renexpo-bucharest.com

Termeni și condiții generale

Înscriere

Înscrierea online se poate efectua până la data de 14 noiembrie 2014. Există o limită în ceea ce privește capacitatea maximă admisibilă în cadrul evenimentului. Prin înscrierea la eveniment participantul este obligat la plata aferentă acesteia. Vă rugăm să plătiți factura de îndată ce o veți primi. Pentru înscrieri după data de 11 noiembrie 2014 s-ar putea să nu primiți factură. În acest caz vă rugăm să achitați suma corespunzătoare în numerar la ghișeu ce va fi amplasat la locația evenimentului.

Anulare

Anularea (doar scrisă) se poate efectua doar până la data de 1 noiembrie 2014, fiind supusă unei taxe 100 RON. După data de 1 noiembrie 2014, sau în cazul în care nu reușiți să participați la eveniment, veți fi totuși nevoiți să plătiți suma aferentă înscrierii.

Anularea, limitarea răspunderii

Programul conferințelor poate fi supus modificărilor. Vorbitoarii marcați cu * nu și-au confirmat încă prezența. Organizatorul nu își asumă răspunderea dacă vorbitorii confirmați nu se prezintă la conferință. O notificare va fi trimisă imediat în cazul anulării conferinței. În acest caz organizatorul este obligat să returneze doar taxele de participare ce au fost achitate în prealabil. În acest caz, organizatorul răspunde doar de taxele de participare ce au fost deja achitate.

Reproducerea conferinței/Servicii

Vă rugăm să consultați programele individuale ale conferințelor pentru mai multe detalii sau să contactați organizatorii menționați la rubrica "contact". Documentele prezentărilor reprezintă un rezumat al referatelor susținute și vor fi publicate online cel târziu pe data de 5 decembrie 2014. Aceste documente vor fi protejate cu parolă. Documentele prezentărilor nu sunt exhaustive.

Instanța competentă

Arad, România

Protecția datelor private

Datele clienților sunt colectate în conformitate cu legea română pentru securitatea datelor. Datele sunt stocate și folosite de REECO RO Expozitii SRL pentru serviciul clienți sau în scopuri de marketing. Clienții sunt de acord cu utilizarea datelor lor obținute din formularul de înregistrare la conferință până în momentul în care nu cer în mod explicit anularea acestui drept.

Adresa de facturare:

Prenume: * _____ Nume * _____

Companie: _____

CUI/J sau CNP: * _____

Strada: * _____ C.P.: _____

Cod poștal: * _____ Localitate: * _____

Țara: * _____ Tel.: * _____

Fax: _____ E-mail: * _____

Website: _____

Câmpurile marcate cu * sunt obligatorii



Activ în domeniul Working in the field

- Agricultură și Păduri Agriculture and Forestry
- Industrie Industry
- Furnizor de energie Energy Supplier
- Meseriași Handcraft
- Vânzări Retail, Sales
- Finanțare / Fonduri / Asigurare Finance / Funding / Insurance
- Arhitect, Birou de arhitectură Architectural Bureau, Engineering Bureau
- Consultanță energetică Energy Consulting
- Administrație publică Public Administration
- Cercetare și dezvoltare, Știință, Universitate Research & Development, Science, Universities
- Institut, Asociație, Institută / Association
- Altele Other _____

Postul ocupat Job position

- Director managerial, membru al cons. de conducere
- Managing director, member of the board
- Șef de departament Head of Department
- Angajat Employee
- Administrație publică Public administration
- Șef de echipă Foreman
- liber profesional Freelancer
- Profesor Teacher
- Student Student
- Altele Others _____

Domeniul de interes Field of Interest

- Bienergie Bioenergy
- Biogaz Biogas
- Gazeficarea biomasei Biomass gasification
- Biocombustibili Biofuel
- Energie din lemn Wood Energy
- Energie geotermală Geothermal Energy
- Cogenerare Cogeneration
- Fotovoltaic Photovoltaics
- Sisteme termosolare Solarthermal Energy
- Pompe de căldură Heat Pumps
- Hidroenergie Hydropower
- Energie eoliană Wind Energy
- Rețele inteligente Smart Grid
- Stocare de energie Energy Storage
- Eficiență energetică Energy Efficiency
- Eficiență în clădiri Building Efficiency
- Sisteme de construcție eficiente energetic Energy Efficient Building Systems
- Componente, Izolare Components, Insulation
- Aer condiționat și ventilație Air-Conditioning and Ventilation
- Iluminat Lighting
- Case inteligente, automatizarea clădirilor Smart Home, Building Automation
- Eficiență în industrie Industry Efficiency
- Echipamente eficiente energetic in casa particulara Energy Efficient Equipments in Private Homes

- Mobilitate Mobility
- Servicii Services
- Consultanță Consulting
- ESCO Contracting
- Servicii energetice Energy Service
- Furnizare energie și comerț Energy Supply and Trade
- Inginerie Engineering
- Finanțare / Fonduri / Asigurare Finance / Funding / Insurance
- Raport expert Expert Report
- IT, Software
- Investiții de capital Capital Investments
- Media
- Planificare, Proiectare și construcție de centrale energetice
- Planing, Projecting & Building of Energyplants
- Servicii legale și de taxe Legal & Tax Services
- Asociații, instituții, Rețele Associations, Institutions, Network
- Testare și certificare Testing & Certifying
- Business Matching
- Mentenanță Maintenance
- Facility management
- Altele Others _____

- Vizitator de specialitate Professional visitor
- Vizitator privat Private visitor

Sunt interesat de RENEPO® / I'm interested in RENEPO®

- ca expozant as an exhibitor
- ca vizitor as a visitor
- ca partener as a partner
- ca vorbitor / moderator as a speaker/moderator
- ca sponsor as a sponsor
- ca participant la conferințe as a conference participant

Protejarea confidențialității Protection of Privacy

Datele despre client sunt colectate în vedere de legea română pentru securitatea datelor. Datele sunt stocate și folosite pentru redirecționarea clienților și în scopuri de marketing de către REECO RO Expoziții SRL. Clienții sunt de acord cu utilizarea în prealabil a datelor din momentul înmăndării voucherului pentru un bilet gratuit până nu este anulat în mod explicit.

Customer data is collected according to the Romanian law for Data Security. Data is stored and used for customer care and marketing purposes by REECO RO Expoziții SRL. Customers agree with the future usage of the data by handing in the voucher for a free ticket until explicitly cancelled.

100% AGENDA
IBC FOCUS
WIND
BIOENERGY
EASY
ecobuild
EHEPTMA
energyonics.ro
Fermat
T&T
REECO

RENEXPO[®]

SOUTH-EAST EUROPE

7th International Energy Trade Fair of Romania

A VI-a ediție a târgului internațional pentru energie al României

19-21/11/2014

Sala Palatului București

www.renexpo-bucharest.com

Compania care vă invită

Inviting Company:

Invitație Free Ticket

Prezentând această invitație vizitatorul va primi o intrare gratuită la târg.

By presenting this card the visitor will receive one free entry to the trade fair.

VALID ONLY WITH PERSONAL DATA COMPLETED

* Please fill in the mandatory fields.

Dna Ms. Dnul Mr.

Prenume First Name:*

Compania/Asociația Company/Association:

Strada, Nr./Căminul Poștală Street/P.O. Box:*

Cod Poștal, Oraș Zip Code, City, State:*

Tel Phone:

Fax:

E-Mail:*

Web:

VALABIL DOAR CU DATELE PERSONALE COMPLETATE

* Vă rugăm să completați câmpurile obligatorii

Miercuri Wednesday* Joi Thursday* Vineri Friday*

Nume Last Name:*

