

E.ON Servicii SRL
P-ța Trandafirilor 21, 540049, Târgu-Mureș, România
energychallenge@eon-romania.ro
http://energychallenge.eon-romania.ro

Energy Challenge – O competiție strânsă pentru studenții care conturează noi modele de business în lumea energiei

Multă energie și spirit competițional a adus joi, 14 mai, la Cluj Napoca, Energy Challenge, un eveniment inedit și de succes.

Știm cu toții că astăzi companiile de top sunt cele cu cei mai buni angajați, nu doar cu cele mai bune produse și de aici a venit și ideea promovării imaginii E.ON, ca angajator de încredere, printr-o competiție originală.

Energy Challenge s-a adresat studenților de la Facultățile de Instalații și Inginerie Electrică din cadrul Universității Tehnice din Cluj-Napoca care pe parcursul a două luni au dezvoltat un studiu de caz pentru un serviciu pe care îl poate oferi o companie de utilități clienților săi. În acest timp, participanții la concurs au beneficiat de sesiuni de training și workshop-uri prin care au luat contact cu domeniul de activitate specific companiilor de utilități, provocările cu care se confruntă, fiind îndrumați totodată și cum să construiască un business ancorat în realitate.

Competiția a reprezentat o oportunitate de a identifica tineri cu idei inovative și inițiativă însă și o confirmare a preocupării E.ON România de a fi un angajator de top.

Promovat pe internet printr-un [site special dezvoltat pentru acest proiect](#) dar și prin intermediul UTCN, asociații studențești și pagina de Facebook Energy Challenge, competiția a adus la final 6 echipe dintre care, în baza unor criterii obiective, au fost selectați câștigătorii. Misiunea juriului, format din reprezentanți E.ON și ai Universității Tehnice (Raluca Șandru, Marcela David, GrațIELA Dumitrescu, Loredana Hulpuș, Dan Lung, Florin Misăilă și Prof. Dr. Ing. Sorin Pavel - UTCN), nu a fost ușoară, lucrările prezentate abordând subiecte de actualitate, complexe atât tehnic cât și din punct de vedere comercial.

Festivitatea de premiere a fost deschisă de doamna Ana-Maria Matei, Director General Adjunct E.ON România, care a subliniat importanța resurselor umane în strategia unei companii și implicarea E.ON în atragerea de tineri talentați precum și oportunitățile pe care le oferim. „Împlinim anul acesta 10 ani de prezență E.ON pe piața locală de energie și, în același timp, 9 ani de la demararea Programului pentru Absolvenți, programul dedicat studenților merituoși. Astăzi, aici, am văzut tineri foarte ambițioși și hotărâți să facă performanță, ceea ce îmi confirmă faptul că oamenii potriviți puși în contextul potrivit, generează rezultate remarcabile!”, a declarat doamna Ana-Maria Matei.

Înmânarea premiilor a fost făcută de către doamna Livioara Șujdea, Director General Adjunct E.ON Energie România și domnul Petre Radu, Director General E.ON Servicii Tehnice, care au concluzionat în câteva cuvinte nevoile actuale ale business-ului și experiențele companiilor E.ON cu tinerii care au fost angajați prin Programul pentru Absolvenți.

„Vă felicit pentru că sunteți aici. M-a impresionat curajul vostru. Vă felicit pentru ceea ce ați îndrăznit să faceți. Încurajând excelența, creativitatea și inovația cu siguranță suntem pe drumul ce bun.”, a declarat doamna Livioara Șujdea.

„Proiectele prezentate sunt foarte interesante, au la bază idei foarte ingenioase și fezabile totodată și pot constitui noi modele de business în lumea energiei”, a declarat domnul Petre Radu.

Iată echipele premiate și proiectele câștigătoare:

Locul I

Team der Zukunft: PCM – Phone controlled meter (integrarea unui Modem GSM/GPRS pentru a efectua o telecitire de la distanță prin intermediul rețelei de telefonie mobilă)

Membri echipei:

Melanie Renate Hărșan - Facultatea de Inginerie Electrică
Paul-Cristian Iudean - Facultatea de Inginerie Electrică
Ciprian Nedelescu - Facultatea de Inginerie Electrică
Sorin Traian Negrea - Facultatea de Inginerie Electrică
Paul Bogdan - Facultatea de Inginerie Electrică

Locul II

M.I.C: Monitorizarea în timp real, online, a consumului de energie

Membri echipei:

Cristian Gerard Cornea - Facultatea de Instalații
Ionut Marian Filip - Facultatea de Instalații
Ioan Vlad - Facultatea de Instalații
Florin Mîndrilă - Facultatea de Mecanică, UTC-N
Eugen Cristian Fărcășanu - Facultatea de Automatică și Calculatoare, UTC-N

Locul III

3rdG: Soluția generației noastre! (implementarea soluțiilor de cogenerare și trigenerare pe sectoarele industrial și urban)

Membri echipei:

Gheorghe Alexandru Cioara - Facultatea de Instalații
Bernadett Szatmari - Facultatea de Instalații
Nora Mate - Facultatea de Instalatii
Robert Attila Czinege - Facultatea de Instalatii
Levente Grama - Facultatea de Instalatii

Mențiuni

EasyEnergy: Eficientizarea sistemului de transmitere a consumului energetic, îmbunătățirea calității serviciilor la utilizatorul final și revoluționarea modului de a urmări consumul casnic de energie

Membri echipei:

Alexandru Birlu - Facultatea de Instalații
Cristian Armas - Facultatea de Instalații
Beniamin Bolba - UTCN / Facultatea de Instalatii
Catalin Drulea - UTCN / Facultatea de Mecanica
Marius Pop - UTCN / Facultatea de Constructii

T&B Team: Grid Management (planificarea, proiectarea de extensii sau înlocuiri de rețele, suport operațional și management deranjamente)

Membri echipei:

Vasile Pop - Facultatea de Instalații

Alexandra Pol - Facultatea de Instalații

Mihai-Augustin Pop - UTCN/ Facultatea de Instalatii

Persida Pop - Universitatea Babes Bolyai/ FSEGA-Informatica Economica

Kevin Robert Fenici - UTCN/ Facultatea de Arhitectura si Urbanism

Team Spirit: E.ON furnizor integrat de energie prin eficiență și tehnologie de vârf (centrale de micro-cogenerare)

Marius Tămaș Facultatea de Inginerie Electrică

Lorena Țura Facultatea de Inginerie Electrică

Tiberiu Tarco Facultatea de Inginerie Electrica

Premiile acordate câștigătorilor au fost:

Premiul I – iPad Air

Premiul II – Amazon Kindle Reader

Premiul III – Voucher Emag 400 RON

Mențiuni – Materiale promoționale E.ON

Felicitări câștigătorilor dar, deopotrivă, și tuturor celor care s-au implicat în reușita acestui eveniment!