



Transelectrica®

Societate Administrată în Sistem Dualist

Compania Națională de Transport al Energiei Electrice

Transelectrica SA - Punct de lucru: Str. Olteni, nr. 2-4, C.P. 030786, București
România, Număr Înregistrare Oficiul Registrului Comerțului J40/8060/2000,
Cod Unic de Înregistrare 13328043 Telefon +4021 303 56 11, Fax +4021 303 56 10
Capital subscris și vărsat: 733.031.420 Lei

www.transelectrica.ro

COMUNICAT DE PRESĂ

BUCUREȘTI, 19.05.2021

Transelectrica a primit, în cadrul THE ENERGY CEO FORUM & AWARDS GALA, organizată de The Diplomat, premiul pentru cea mai bună colaborare mediu economic-universități din anul 2020. Compania menține o colaborare de tradiție cu mediul universitar tehnic, în special cu Universitatea Politehnică București.

Transelectrica dezvoltă proiecte în parteneriat cu mediul universitar de specialitate prin care susține zonele de cercetare și inovare tehnologică. Astfel, în fiecare an, Transelectrica pune la dispoziție stagii de practică și programe de burse pentru studenți. În cadrul acestor parteneriate, studenților li se oferă oportunități prin care aceștia pot fi cu un pas mai aproape de circuitul practic al viitoarei profesii de energetician.

„În anul 2020, am avut prilejul să contribuim în mod semnificativ la dotarea Laboratorului SCADA (Monitorizare, Control și Achiziții de Date) din cadrul Facultății de Energetică. Dotarea laboratorului SCADA marchează o reușită a Transelectrica în ceea ce privește acțiunile de promovare și de susținere a învățământului de specialitate. Laboratorul reprezintă o investiție consistentă a Companiei în pregătirea viitorilor profesioniști ai energiei, dar și a actualilor profesioniști ai Companiei. Am observat că nevoia de specialiști pregătiți să facă față provocărilor tehnologice actuale este tot mai mult resimțită în ultimii ani. De aceea, considerăm că este de datoria noastră să venim în sprijinul universităților pentru pregătirea inginerilor viitorului, pentru ca aceștia să țină pasul cu evoluțiile tehnologice din sectorul energetic. Iar acest lucru se poate face doar printr-o strânsă colaborare cu mediul universitar”, a declarat Corneliu Bogdan Marcu, membru al Directoratului Companiei.

În contextul avansului tehnologic înregistrat în sectorul energetic, un proiect important care a avut la bază parteneriatul între Transelectrica și mediul universitar este laboratorul SCADA inaugurat în toamna anului trecut, la Universitatea Politehnică din București. Existența unui asemenea laborator este un ajutor real pentru studenții Facultății de Energetică. În acest mod, acumulând experiențe practice din cadrul laboratorului SCADA, după finalizarea studiilor, viitorii profesioniști se vor putea adapta mai rapid în gestionarea conducerii proceselor tehnologice actuale.