

**GHEORGHE MUREȘAN**



**ALUMNI DE  
SUCCES**



**UNIVERSITATEA TEHNICĂ  
DIN CLUJ-NAPOCA**



ABSOLVENT AL  
FACULTĂȚII DE  
ELECTROTEHNICĂ  
PROMOȚIA 1986



**Gheorghe Mureșan a absolvit Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca în 1986 și deține o diplomă de inginer în electrotehnică.**

În cei peste 35 de ani de activitate, domnul Gheorghe Mureșan a acumulat o experiență semnificativă în domeniul energiei electrice. A făcut parte din departamente de proiectare și audit energetic, dar a activat și pe partea de monitorizare și control în lucrări de eficiență energetică. Totodată, a contribuit la realizarea unor proiecte complexe, unele dintre acestea extrem de ambițioase și importante pentru infrastructura energetică națională.

S-a alăturat companiei EnergoBit în martie 1996 în calitate de manager de proiect, cariera sa urmând un traseu ascendent, deținând diverse funcții de conducere care i-au definit parcursul profesional.

În cadrul EnergoBit a înființat primul departament de servicii la cheie, pe care l-a coordonat timp de patru ani. Experiența acumulată de-a lungul timpului i-a permis să se implice în cadrul companiei în proiecte energetice dintre cele mai diverse - de la integrarea sistemelor SCADA și activități de măsură și control al energiei electrice, până la execuția proiectelor la cheie sau a celor de producere a energiei curate.

În prezent, domnul Mureșan ocupă funcția de Director Power System, fiind responsabil de coordonarea tuturor etapelor unor proiecte energetice, dar și a echipelor de execuție implicate în lucrări.

Printre proiectele de referință în cadrul cărora domnul Mureșan a avut o contribuție semnificativă, amintim cel mai mare parc eolian terestru din Europa (Fântânele-Cogealac) - 600 MW, modernizarea și rețehnologizarea a numeroase stații de transformare la toate nivelele de tensiune (unele dintre acestea reprezentând piloni importanți ai Sistemului Electroenergetic Național - stația Domnești, Turnu-Severin, Mioveni etc.) ori coordonarea a numeroase proiecte de implementare sisteme SCADA pentru rețeaua de distribuție electricitate.

Mai multe informații despre compania EnergoBit puteți găsi accesând pagina web [EnergoBit](http://www.energo.ro).