

## Comunicat de presă

### Cursuri gratuite în domeniul energiei din surse regenerabile, eficienței și securității energetice, organizate printr-un proiect al Primăriei Alba Iulia

iunie 2023

În perioada 19-21 iunie 2023, Municipiul Alba Iulia, alături de partenerii Agenția Locală a Energiei Alba, Norsk Energi și Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca au organizat 2 sesiuni de training, în regim gratuit, în cadrul proiectului **“supportinG incReasEd knowlEdge oN rEnewable eneRgy and energy efficiency in Alba Iulia”**, acronim **GREENER**, finanțat cu sprijinul granturilor acordate prin mecanismul financiar Norvegian 2014-2021, în cadrul „Programului de Energie din România”.

Sesiunile de training au fost susținute de experți în domeniul energiei din surse regenerabile, eficienței și securității energetice, din partea partenerilor din proiect: Norsk Energi, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca și Agenția Locală a Energiei Alba.

Participanții la sesiuni au provenit de la instituții publice din județul Alba, organizații guvernamentale, Universitatea „1 Decembrie 1918” din Alba Iulia, IMM-uri și a alte entități interesate de energia din surse regenerabile, eficiența și securitatea energetică.



Cursanții au avut ocazia să afle care sunt cele mai recente tehnologii și inovații în domeniu, din Norvegia și România, dar și cum pot fi aplicate soluțiile în cazul clădirilor publice și rezidențiale. Participanții la sesiuni primesc și certificate care atestă dezvoltarea unor competențe specifice în domeniu, cu precizarea numărului de ore de perfecționare.

Proiect finanțat cu sprijinul granturilor acordate prin mecanismul financiar Norvegian 2014-2021, în cadrul „Programului de Energie din România”

*„Realizarea acestei serii de cursuri la Alba Iulia este extrem de necesară, pentru că îmbunătățirea cunoștințelor de energie regenerabilă, eficiență energetică și securitate energetică va avea impact direct asupra comunității noastre. Suntem preocupați nu doar de economisirea energiei, prin anveloparea clădirilor de locuințe sau publice, ci și de producerea de energie verde prin sisteme montate pe clădirile pe care le administrăm, de transport public verde, prin folosirea autobuzelor electrice și lista poate continua. Este important să conștientizăm, ca și comunitate, că educația în acest domeniu ține de prezent și viitor și ne privește pe toți”, a declarat primarul Gabriel Pleșa.*

Pe această cale, mulțumim tuturor lectorilor care au susținut sesiunile, dar și colaboratorilor noștri (Universitatea „1 Decembrie 1918” din Alba Iulia și Casa de Cultură a Studenților Alba Iulia), pentru eforturile lor remarcabile. Datorită expertizei și pasiunii lor, sesiunile de training în domeniul eficienței energetice au obținut rezultate deosebite, demonstrând că investițiile în educație și conștientizarea în acest domeniu pot aduce beneficii semnificative pentru toți actorii implicați.

Bugetul total al proiectului: 210.196,00 euro, din care 178.667,00 euro grant nerambursabil.

Detalii despre program: <https://www.innovasjon Norge.no/en/start-page/eea-norway-grants/Programmes/romania-energy/>

Persoane de contact: Ioana BABA – Manager de proiect, Maria Alexandra CRIȘAN – Responsabil comunicare și PR, e-mail: [greener@apulum.ro](mailto:greener@apulum.ro).

Proiect finanțat cu sprijinul granturilor acordate prin mecanismul financiar Norwegian 2014-2021, în cadrul „Programului de Energie din România”