



Comunicat de presă

05 mai 2021

Manual pentru o metodologie integrată GEAR@SME

Abordarea consumului de energie și creșterea eficienței energetice în IMM-uri poate aduce numeroase beneficii atât pentru companii, cât și pentru societate: IMM-urile își reduc consumurile și costurile cu energia, iar societatea beneficiază de reducerea emisiilor de CO₂. Proiectul GEAR@SME abordează provocarea creșterii eficienței energetice și producerea locală de energie din surse regenerabile, de către IMM-uri. În cadrul proiectului a fost conceput un handbook pentru a ajuta orice organizație sau persoană care dorește să sprijine IMM-urile în eforturile lor de îmbunătățire a eficienței energetice.

Handbook-ul descrie metodologia comună, dezvoltată în cadrul proiectului GEAR@SME de către Servelect împreună cu ceilalți parteneri europeni, de la motivarea și sprijinirea IMM-urilor pentru implementarea măsurilor de eficiență energetică, până la formarea unor clusteruri ale IMM-urilor și crearea oportunităților, prin furnizarea de cunoștințe, suport și instrumente.

„Handbook-ul este util pentru toate organizațiile care doresc să abordeze eficiența energetică în colaborare cu IMM-urile”, spune Ingrid Nyström – Senior Energy Consultant în cadrul companiei CIT din Suedia. Aceste organizații ar putea fi asociațiile de IMM-uri, autoritățile locale, guvernele, ONG-urile sau organizațiile de cercetare, dar și clusterurile locale dedicate IMM-urilor, asociațiile industriale sau auditorii energetici.

Handbook-ul a fost conceput pornind de la ipoteza că IMM-urile au oportunitatea de a obține numeroase beneficii în urma implementării măsurilor de eficiență energetică, dar nu au timp și resurse pentru a le implementa.

„Propunem o abordare colectivă, în care un grup local de IMM-uri, din cadrul unui parc industrial, este susținut de un partener de încredere, un actor neutru (de exemplu operatorul parcului industrial), care oferă o legătură cu furnizorii de servicii energetice și este vital pentru inițierea activităților”, explică Ingrid Nyström. **„Suportul suplimentar va fi oferit de portalul EnergyEfficientSME.”** Aici organizațiile găsesc o rețea comună, materiale și instrumente legate de metodologie (portalul www.energyefficientsme.eu urmează să fie lansat în decursul acestui an).

Handbook-ul GEAR@SME poate fi descărcat de **[aici](#)**.



Mai multe detalii despre proiect:

Anna Brüning-Pfeiffer (BEA)

Email: bruening-pfeiffer@berliner-e-agentur.de

<https://www.gearatsme.eu/>