

Maribor, 10. 12. 2021

**VABILO**  
**NA BREZPLAČNO USPOSABLJANJE ZA VEČJO ENERGETSKO UČINKOVITOST MSP-jev IN**  
**SODELOVANJE KOT PILOTNO PODJETJE V EU PROJEKTU 'SMEmPOWER EFFICIENCY'**

Spoštovani!

**Kako lahko deluje podjetje trajnostno, zeleno in krožno ter je čim bolj učinkovito pri rabi energije, upravljanju z energijo in zmanjšanju stroškov? Kako zmanjšati ogljični odtis ter vpliv na podnebne spremembe?**

Štajerska gospodarska zbornica (ŠGZ) vas v ta namen vljudno vabi:

- **v brezplačni program usposabljanja 'Energetska učinkovitost v malih in srednje velikih podjetjih',** ki bo izveden **spletno** (zaradi pandemije COVID-19) in ga izvajajo strokovnjaki s **Fakultete za strojništvo, Univerze v Ljubljani**  
  
in hkrati
- **k sodelovanju kot pilotno podjetje za spremljanje energetske učinkovitosti in pripravo energetskih projektov.**

**Pričetek usposabljanja: 17. januarja 2022, ob 12.00 preko spletne platforme ZOOM.**

Namen in cilj projekta '**SMEmPOWER EFFICIENCY**' je spodbujati in pomagati MSP-jem in drugim subjektom pri vzpostavitvi in izvajanju sistema energetskega upravljanja, implementaciji energetskih pregledov ter analizah o rabi energije in informiranje o ukrepih za povečanje energetske učinkovitosti.

Vsem sodelujočim podjetjem so voljo tudi brezplačna svetovanja strokovnjakov in digitalna orodja, katerih uporaba omogoča izboljšanje upravljanja z energijo.

Več o projektu: <https://smempower.com/>

**Program usposabljanja Energetska učinkovitost v malih in srednje velikih podjetjih in drugih subjektih** je namenjen energetskim managerjem, vodjem s področij energetike in vzdrževanja ter drugemu strokovnemu in vodstvenemu osebju.

Posamezno podjetje lahko hkrati sodeluje kot **pilotno podjetje**, ki bo deležno dodatnih strokovnih znanj in svetovanj strokovnjakov s sodelujoče Fakultete in drugih strokovnjakov s ŠGZ pri izdelavi projektne naloge s področja izboljšanja upravljanja z energijo.

Vsi udeleženci izobraževanja prejmejo potrdila o udeležbi, v primeru opravljenega izpita na Fakulteti, pa javno priznано potrdilo o opravljenem izpitu, ki je akreditiran s 5 kreditnimi točkami (ECTS).

Verjamemo, da lahko vaše sodelovanje v projektu pripomore k znatnim prihrankom energije ter stroškov rabe energije v vašem podjetju. Zato bomo združili naše in vaše znanje ter izkušnje in povečali zmogljivosti in usposobljenost zaposlenih pri upravljanju z energijo. S projektom prispevamo k uresničevanju ciljev večje energetske učinkovitosti in nizkoogljične družbe.

Vljudno vabljeni k udeležbi v program usposabljanja in sodelovanju kot pilotno podjetje. **Prijave do 12. 1. 2022 preko spletne prijavnice:**

<https://www.stajerskagz.si/izdelek/brezplacno-usposabljanje-za-vecjo-energetsko-ucinkovitost-msp-jev-in-sodelovanje-kot-pilotno-podjetje/>

Dodatne informacije: Dragica Marinič, ŠGZ, kontakt: [dragica.marinic@stajerskagz.si](mailto:dragica.marinic@stajerskagz.si), tel.: 02 220 8724.  
O učinkih in prednostih sodelovanja v projektu SMEmpOWER EFFICIENCY, v programu usposabljanja **Energetska učinkovitost v malih in srednje velikih podjetjih in kot pilotno podjetje**, prilagamo izjavo Marka Stemberger in Agnese Stemberger, Agis Technologies d.o.o.:

»Usposabljanje **Energetska učinkovitost v malih in srednje velikih podjetjih** v okviru EU projekta SMEmpOWER EFFICIENCY, ki ga je za ŠGZ, partnerico projekta, izvedla Fakulteta za strojništvo Univerze v Ljubljani, je po vsebini in obliki preseglo naša pričakovanja, saj je bilo navkljub omejitvam zaradi epidemije Covid-19 vzorno izpeljano. Usposabljanje je bilo za naše podjetje zelo koristno, saj smo definirali 3 konkretne projekte, s katerimi lahko prispevamo k ciljem podjetja in okolja. S pridobljenimi znanji in kompetencami ter z vključitvijo kot pilotno podjetje bomo lahko izboljšali upravljanje z energijo in energetske učinkovitostjo v našem podjetju. Tukaj računamo na opazne energetske prihranke, hkrati pa želimo tako tudi prispevati k zmanjšanju ogljičnega odtisa našega podjetja ter biti del rešitve pri perečih podnebnih spremembah. Šolanje in izobraževanje na tem področju je ne samo koristno, temveč iz perspektive trenutne okoljske problematike pravzaprav nujno in obvezno za vse gospodarske objekte na Štajerskem, v Sloveniji, v Evropi in tudi globalno. Vsakdo mora dodati svoj pozitivni prispevek k tej pereči problematiki.«

S spoštovanjem,

Dr. Dragica Marinič  
Vodja projekta



Mag. Aleksandra Podgornik  
Direktorica ŠGZ



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 847132.