

www.epcplus.org

Das EPC+ Projekt läuft von März 2015 bis Februar 2018.

Das Projekt wird in 11 europäischen Ländern umgesetzt: Belgien, Bulgarien, Deutschland, Griechenland, Irland, Italien, Österreich, Portugal, Slowenien, Spanien und in der Tschechischen Republik.

Projektpartner



Energy Performance Contracting Plus



THECHALLENGEOFENERGYEFFICIENCY.CY

Wir fördern innovative business model
innovative Geschäftsmodelle
für kleine und mittlere Unternehmen.

Nationaler Kontakt

e7 Energie Markt Analyse GmbH
Walcherstraße 11
1020 Wien
office@e-sieben.at
www.e-sieben.at

Grazer Energieagentur GmbH
Kaiserfeldgasse 13
8010 Graz
office@grazer-ea.at
www.grazer-ea.at

Was ist das Ziel von EPC+?



Ziel des Energy Performance Contracting Plus Projektes (**EPC+**) ist es, Kooperationen zwischen KMUs zu fördern, um qualitativ hochwertige Energieeffizienz-Dienstleistungen bereitzustellen. Darüber hinaus forciert EPC+ die Standardisierung der technischen und vertraglichen Gegebenheiten, die für Energieeffizienz-Projekte von Bedeutung sind.

Aktivitäten des EPC+ Projekts

- + Initiierung von KMU-Partnerschaften für innovative Energiedienstleistungen (SPINs).
- + Jedes SPIN besteht dabei aus mindestens drei KMUs, die gemeinsam maßgeschneiderte Energieeffizienz-Dienstleistungen anbieten.
- + Die Entwicklung von kommerziellen und standardisierten Energiedienstleistungspaketen soll KMUs die Möglichkeit bieten ihren Energieverbrauch zu reduzieren.
- + Durchführung von Pilotprojekten in jedem Partnerland.
- + Etablierung einer internationalen Plattform, um die Entwicklung von gemeinsamen Netzwerken und innovativen Ideen voranzutreiben.



SPIN: "KMUs für KMUs"

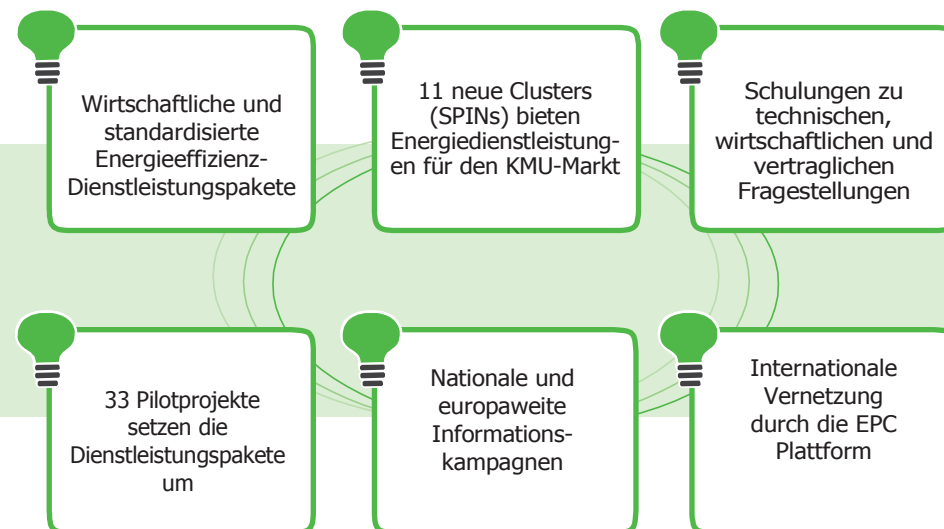
- + KMU-Partnerschaften zur Bereitstellung von innovativen Energiedienstleistungen bieten eine breite Palette an ergänzenden Dienstleistungen an (Energie-Audits, effiziente Beleuchtung, HLK, etc.)



Ingenieurbüros
HLK-Betriebe
Biomasseanlagenbauer
Smart-Meter-Spezialisten
Beleuchtungsexperten
Energieberater
Rechtsbeistand

Wie können Sie von EPC+ profitieren?

- ✓ Durch die Zusammenarbeit von KMUs können die technischen und wirtschaftlichen Potentiale gehoben werden. **Ein SPIN ist ein solcher Cluster, welcher hochqualitative Energieeffizienz-Dienstleistungen anbietet.**
- ✓ Schulungen stellen einen integralen Bestandteil in modernen Geschäftsmodellen dar. **Wir stellen professionelle Schulungsangebote für unsere Netzwerke zur Verfügung.**
- ✓ Bereitstellung von technischen und organisatorischen Tools, sowie modular aufgebauten Musterverträgen für eine erfolgreiche Umsetzung der Energieeffizienzmaßnahmen. **Schneller Zugang zu Einsparcontracting-Leitfäden und anderen praktischen Tools.**
- ✓ **Die Herausforderung von Energieeffizienz in KMUs.** Durchführung von Pilotprojekten zur Etablierung des Marktes für innovative Energiedienstleistungen.
- ✓ Schaffen Sie sich einen Informationsvorsprung und profitieren Sie von unserer **internationalen Einsparcontracting-Plattform.**
- ✓ **Nationale und europaweite Kampagnen** informieren über erfolgreiche Einsparcontracting-Modelle.



Co-funded by European Union. This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No. 649666. The content herein reflects only the authors' views and the EASME is not responsible for any use that may be made of the information it contains.