

[www.epcplus.org](http://www.epcplus.org)

O Projeto EPC+ decorre entre Março de 2015 e Fevereiro de 2018.  
Este Projeto está a decorrer simultaneamente em onze países Europeus:  
Áustria, Bélgica, Bulgária, República Checa, Alemanha, Grécia, Irlanda, Itália,  
Portugal, Eslovénia e Espanha.

## Parceiros do Projeto



ISR  
UNIVERSITY  
OF COIMBRA



Energy Performance Contracting Plus



O DESAFIO DA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA.  
PROMOVER MODELOS DE NEGÓCIO INOVADORES  
PARA PEQUENAS E MÉDIAS EMPRESAS

## Contacto Nacional

ISR, Dep. De Eng<sup>a</sup> Eletrotécnica e de Computadores.  
Universidade de Coimbra Polo II  
3030 – 290 Coimbra

[adealmeida@isr.uc.pt](mailto:adealmeida@isr.uc.pt) / [pfonseca@isr.uc.pt](mailto:pfonseca@isr.uc.pt) / [carlospatrao@isr.uc.pt](mailto:carlospatrao@isr.uc.pt)  
[www.isr.uc.pt](http://www.isr.uc.pt)

## O que é o EPC+?



O projeto *Energy Performance Contracting Plus* –Contratos de Desempenho Energético Plus (**EPC+**) promove a cooperação entre PME de forma a oferecerem serviços energéticos de elevada qualidade. O projeto visa padronizar soluções técnicas e questões contratuais relacionadas com os serviços energéticos.

## Ações a implementar?

- + Criação de parcerias entre PME com o objetivo de fornecer Serviços Energéticos Inovadores (SPINs).
- + Cada SPIN será um cluster de PME, constituída por três PME no mínimo, que em consórcio fornecem serviços personalizados segundo um modelo de contratos de desempenho energético (CDE).
- + Desenvolvimento de pacotes de serviços energéticos padronizados para PME interessadas em melhorar a sua eficiência energética.
- + Implementação de projetos piloto em cada um dos países participantes.
- + Desenvolvimento de uma plataforma internacional de apoio ao networking e inovação.



## Spin “PMEs para PME”

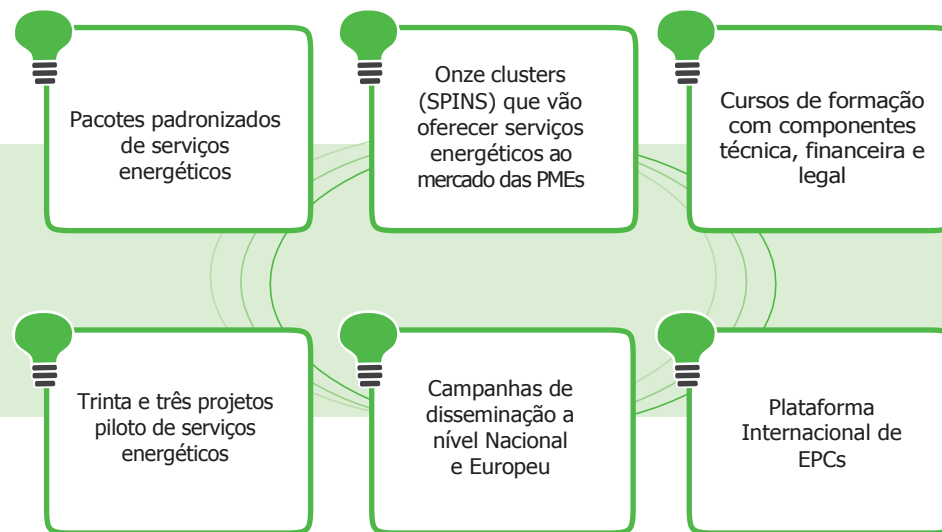
- + A parceria entre PME com o objetivo de fornecer Serviços de Energia Inovadores oferece um conjunto complementar de serviços de energia (auditorias energéticas, iluminação eficiente, AVAC, biomassa, etc.).



Apoio Jurídico  
+  
Empresa Engenharia  
+  
Empresa AVAC  
+  
Fornecedor Caldeiras Biomassa  
+  
Especialista Smart metering  
+  
Especialista Iluminação  
+  
Consultor de Energia

## Quem beneficia com o EPC+?

- PME que em parceria formem um consórcio de forma a melhorar a gestão técnica e económica de um projecto. **Uma SPIN é um cluster de PME que fornecem serviços energéticos de elevada qualidade.**
- Actualmente, qualquer modelo de negócio moderno torna indispensável uma formação integral. **Nós iremos facultar cursos de formação para as SPINs.**
- Ferramentas técnicas e organizacionais e modelos de contratos com vista à implementação bem sucedida das medidas de eficiência energética. **Acesso às orientações relativas aos CDE e outras ferramentas úteis.**
- **O desafio da eficiência energética nas PME.** Projetos piloto para promover a adoção de soluções e serviços de energia inovadoras por parte do mercado.
- Pode beneficiar do poder da informação usando a **plataforma internacional de CDE.**
- Campanhas de disseminação **Nacionais e Europeias** irão divulgar os modelos de negócio com mais sucesso.



Projeto cofinanciado pela União Europeia. Este Projeto recebeu financiamento do Programa Europeu de inovação e investigação Horizonte 2020 sob acordo concessão No. 649666. O conteúdo aqui incluído reflete apenas as opiniões dos autores, o EASME não é responsável por qualquer uso que possa ser feito das informações nele contidas.