



Nyhetsbrev #4

Juni 2018

Minska koldioxidutsläpp genom energieffektiv kontroll, uppföljning och styrning

Kära läsare,

Välkommen till EMPOWERs fjärde nyhetsbrev.

Här finns det information om EMPOWERs alla studiebesök som sträckte sig från mars till juni 2018.

Alla partners i EMPOWER är väl på väg att stärka sina regioner. Vår projektwebbplats är också en bra källa till information kring nyheter, uppdateringar och resultat.

Följ oss på www.interregeurope.eu/empower

Vi hoppas att du tycker om att lära dig mer om EMPOWER!



I detta nummer

- Nyheter om studiebesök
- Vad är nytt på EMPOWERs hemsida?
- Partner och kontakter

EN TITT PÅ EMPOWER

EMPOWER ska bidra till mer en energieffektiv fastighetsförvaltning genom ökad kontroll, uppföljning och styrning av energi-användningen i byggnader. Att mäta är att veta!



Läs mer om EMPOWER på:

www.interregeurope.eu/empower

EMPOWERs studiebesök

Varje land har varit värd för ett studiebesök, under vilka partners och regionala aktörer har fått möjlighet att besöka flertalet goda exempel för att lära sig mer och öka sin kunskap och kompetens. Studiebesök är en hörnsten i EMPOWER-projektets utbytes- och lärandeprocess.

Magdeburg, Tyskland



Investitionsbank Sachsen-Anhalt (IB; Development Bank Saxony-Anhalt) var värd för ett studiebesök i Magdeburg från 28 februari till 1 mars 2018. Där presenterades fyra goda exempel på energieffektivisering i byggnader.

Deltagarna tittade på tre olika skolor, som var energieffektivt renoverade och hade olika mätningssystem. Deltagarna fick även lära sig mer om finansiella instrument. [läs mer](#)

Santander, Spanien



Tillsammans med regionala aktörer deltog EMPOWERs partners i ett studiebesök till Santander den 7 och 8 mars 2018.

Första dagen var främst inriktad på Santander som en smart stad och den andra dagen var fokus på externa aktörers goda exempel. Några nationella små och medelstora företag presenterade sina erfarenheter och projekt. Vicerektorn för campus, tjänster och hållbarhet på Cantabrias universitet presenterade hur man arbetar med energieffektivisering på universitet. [läs mer](#)

Almada, Portugal



AGENEAL var värd för studiebesöket till Almada i Portugal, som arrangerades den 17 april. Deltagare från Slovenien, Irland, Tyskland, Polen och Frankrike medverkade.

Ett studiebesök till ett flerbostadshus som har blivit renoverat för att förbättra sin energiprestanda presenterades den första dagen. På den andra dagen lärde sig deltagarna mer om möjligheterna för finansiering för klimatrelaterade projekt i Almada inom "Less Carbon Climate Fund" och om styrsystemet för offentlig belysning i Almada. [läs mer](#)



Florens, Italien



Florentine Energy Agency har varit värd för ett mycket intressant studiebesök i Florens, som hölls från 29 till 30 maj. Partners från Slovenien, Sverige och Italien deltog.

Den 29 maj besökte deltagarna tre byggnader som förvaltas av Casa S.p.A. i Viale Giannotti, Florens. Därefter besöktes SILFI-högkvarteret, ett offentligt bolag (ägt av Florens kommun) som ansvarar för offentlig belysning. Den 30 maj studerade deltagarna erfarenheterna från Green Hospital gällande egen elproduktion-. [läs mer](#)

Vad är nytt på hemsidan?

Vår hemsida uppdateras ständigt! Under våren tillkom flera nya mappar i vårt [bibliotek](#) och vi har fått fler [nyheter](#): läs artiklarna om våra studiebesök, registret över goda exempel, projektbroschyren och se när vi har dykt upp i media.

Vill du veta mer? Du hittar bra information om goda exempel från hela Europa på [Interreg Europe Policy Learning Platform!](#)



Partner & kontakter

För mer information, kontakta projektkoordinatorn och kommunikationsansvariga på Energy Agency of Podravje, Institution for Sustainable Energy Use, Maribor, Slovenien

Dr Vlasta Krmelj

vlasta.krmelj@energap.si



<https://www.facebook.com/Empower0/>



<https://twitter.com/interregempower>



Ansvaret för innehållet i detta nyhetsbrev ligger hos författaren och uttrycker enbart författarens åsikt. Interreg Europe-programmets myndigheter kan inte hållas ansvariga för någon användning eller konsekvenser av användning av innehållet.