

Juuni/2021



#04  
**INFOKIRI**

Selles infokirjas

**Juhtkiri**

**Uudised**

**Intervjuud**



Low-carbon  
economy

## JUHTKIRI

Pärast virtuaalsete õppereiside esimest lainet jaanuaris ja veebruaris jõuab nüüd kätte õpingute järgmine etapp. Järgmistel nädalatel on POTEnTi projektipartneritel mitmeid virtuaalseid üritusi, mille abil saavad linnad omavahel jagada oma kogemusi ja õpitut. Virtuaalne kokkusaamine on väga kasulik: rohkem võimalusi õppida teiste headest praktilistest näidetest, kõik saavad osaleda, kuna see on kättesaadav ning saab kaasata ka kohalikke huvirühmasid.

Selles infokirjas soovime tutvustada huvitavaid projekte, mille kallal meie partnerid töötavad: rohelised bussipeatused Milton Keynesis, mängulisuse kasutamine energia tutvustamiseks Pamplona koolis ja rakenduse arendamine, mis võimaldab tarbijatel jälgida Brittany linna iga majapidamise energiakasutust.

Ärge unustage lugeda intervjuusid Parma ja Pamplona linna kohta. Nendel linnadel on palju ühist – mõlemad soovivad areneda arukamaks ja rohelisemaks linnaks.

Lõpetuseks annab TREA ülevaate kogukonna kliima- ja energiakavadest ja sellest, kuidas on kogukonnale kasulik integreeritud energiplaneerimine.

POTEnT partnerid soovivad kõigile mõnusat puhkuste aega. Jälgige meie tegemisi meie kodulehel ja sotsiaalmeedias, et olla kursis rahvusvahelise õpiprotsessiga.

## UUDISED



### Rohelised “elavad” bussiootepaviljonid Milton Keynesis

Milton Keynes tutvustab pilootprojekti: uusi “elavaid” bussiootepaviljone, mis on võimelised ekstraheerima kahjulikke süsinikuemissioone, paigaldatakse üle terve linna.

[Loe rohkem siit!](#)



### Mängulisuse kasutamine lastele energia tutvustamiseks Pamplonas

Kas koolid kasvatavad järgmist tootvate tarbijate generatsiooni? Jah! Sellepärast võttis Pamplona kasutusele uue õppevahendi, et kaasata põhikooli õpilasi "Go Green Pamplona" programmi ning tutvustada neile energeetikat.

Tahad teada saada, kuidas kaasata lapsi energeetikasse? [Loe Pamplona näidet siit!](#)



### SEN: digitaalne tugi Prantsusmaa kohalikele enrgiale

Ettevõtte Lucioles Energies mitte ainult ei kogunud kohalikele investeeringuid, et ehitada kaks elektriijaama, vaid lõi ka tööriista, mis võimaldab tarbijatel jälgida iga majapidamise energiatarbimise suhet elektriijaama tootlikkusse.

[Loe seda lugu siit!](#)

## INTERVJUUD



### Kolm küsimust...

Parmal ja Pamplonal on palju ühist. Lisaks sellele, et nad osalevad POTEnT projektis, osalevad nad ka Targa linna ja kogukonna (SCC – Smart City and Community) projektis. Selles infokirjas küsisime kahelt linnalt, millisena näevad nad energiapööret oma piirkonnas.

Loe [Parma](#) ja [Pamplona](#) vastuseid.



### Jätkusuutliku energiaplaneerimise eelised

TREA tutvustas meile kogukonna kliima- ja energiakavade olulisust ja olukorda Eestis.

[Loe intervjuud siit!](#)



**OSTRAVA!!!**



## Kontaktid lisainfo saamiseks



ALOEN, 6 rue de l'Aquilon, 56100 Lorient, France



[www.interregeurope.eu/potent/](http://www.interregeurope.eu/potent/)



[contact@aloen.fr](mailto:contact@aloen.fr)



[www.facebook.com/PotentInterreg/](https://www.facebook.com/PotentInterreg/)



[twitter.com/POTEnT\\_Interreg](https://twitter.com/POTEnT_Interreg)