

Diseminare rezultate proiect

## RETROKIT

*„Toolboxes for systemic retrofitting”*

**în cadrul atelierului de lucru organizat în cadrul  
conferinței internaționale EV 2015 și SWIC 2015**

**(2 octombrie 2015)**

În perioada de 1-3 octombrie 2015, în București, ICPE a organizat evenimentele EV 2015 și SWIC 2015.

Ajunsă la a XII-a ediție, conferința internațională dedicată mobilității electrice, „Electric Vehicle 2015” (EV 2015) a avut loc anul acesta în Parcul Solar ICPE și a fost însoțită de o nouă ediție a EV SHOW la care au fost expuse cele mai spectaculoase modele de vehicule electrice dar și componente ale infrastructurii specifice.

„Solar and Wind International Conference” (SWIC), ajunsă la a X-a ediție, este conferința internațională a anului 2015 în domeniul energiei regenerabile, primul eveniment Research to Business, care oferă un forum pentru specialiștii în domeniu. De asemenea, SWIC este o oportunitate de realizare de noi parteneriate pentru Orizont 2020.

În data de 2 octombrie 2015, s-a desfășurat atelierul de lucru pentru proiectul Retrokit (conform programului- vezi [www.icpe.ro/ev](http://www.icpe.ro/ev))

Imagini din timpul desfășurării atelierului de lucru pot fi vizualizate în cele ce urmează. Publicul a fost compus din cercetători științifici, cadre didactice universitare și parteneri ICPE care au preocupări comune privind inginerie electrică, eficiența energetică, dezvoltare durabilă.

Mihaela Chefneux a prezentat proiectul Retrokit și rolul ICPE – partener în cadrul proiectului.

Mihai Hanek a prezentat soluțiile pentru sistemul de monitorizare implementate în cele trei clădiri (demo) la Frankfurt, Pitești și Madrid.

