



**PARTICIPARE SC CEPROHART SA LA
EXPOZIȚIA EUROPEANĂ A CREATIVITĂȚII ȘI
INOVĂRII
EUROINVENT
IAȘI – ROMANIA, Ediția a VIa, 22-24 Mai 2014**

În perioada 22 – 24 Mai 2014, specialiștii din cadrul Departamentului Cercetare al SC CEPROHART SA și-au prezentat realizările la Salonul Internațional de Inventică Euroinvent 2014, organizat la Iași de Forumul Inventatorilor Români în colaborare cu Centrul de Informare EUROPE DIRECT Iași, Asociația pentru Ecologie și Dezvoltare Durabilă, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” și Universitatea “Alexandru Ioan Cuza”.

Expozitia promovează creativitatea românească în context European prin expunerea contribuțiilor școlilor academice, a instituțiilor de cercetare, dar și a inventatorilor individuali.

Scopul evenimentului este în primul rând de conștientizare a rolului creativității în viața modernă, diseminarea și promovarea rezultatelor cercetării, dar și încheierea de parteneriate, crearea unor noi direcții de cercetare-dezvoltare-inovare sau transfer tehnologic în vederea implementării invențiilor.

EUROINVENT reprezintă unul dintre cele mai ample evenimente de acest gen din sud-estul Europei și a reunit în acest an peste 300 de creații ale cercetătorilor și inventatorilor din peste 20 de țări. Astfel au fost prezentate invenții și proiecte de cercetare din Albania, Armenia, Bulgaria, Canada, Croația, Georgia, Grecia, Indonezia, Irak, Kazakstan, Kîrgîstan, Malaezia, Qatar, Polonia, Republica Moldova, Taiwan, Turcia, Turkmenistan, Ucraina și **România**. În 2014, s-a înregistrat cea mai amplă prezență de până acum a institutelor de cercetare din România, care au prezentat la EUROINVENT dispozitive și instalații de ultimă generație.

Ceprohart SA și-a făcut cunoscute două dintre cele mai importante realizări obținute și dezvoltate în ultimii trei ani:

- **Hârtie pentru tipar de securitate cu proprietăți magnetice** (proiect HARTDETECT, nr. PN-II-IN-DPST-2012-1-0028 finanțat în cadrul Programului INOVARE
- **Hârtie securizată și procedeu de obținere a acesteia** (brevet nr. 126417/30.08.2013)

În urma jurizării rezultatele prezentate au obținut **două medalii de aur , diploma de excelență acordată de Univesitatea Valahia din Târgoviște și diploma Fundației HALLER Pro Inventio din Polonia.**