



L'horitzó de la sostenibilitat en les TIC, a debat

- **La jornada dedicada al projecte europeu Green IT reuneix un ampli ventall de representants del sector de les TIC sostenibles a Casa Llotja de Mar**
- **Els experts participants en la jornada conclouen que les PIMES disposen d'un nínxol de mercat molt interessant a Europa per créixer**
- **TMB, Pich Aguilera, Schneider Electric i Agbar presenten reptes col·laboratius per als assistents en el marc de la jornada**

Barcelona, 21 de juny de 2013

La jornada dedicada al projecte europeu Green IT, celebrada el passat 21 de juny a la Casa Llotja de Mar de Barcelona, es va saldar amb un interessant fòrum d'experts que van intercanviar experiències, punts de vista i opinions sobre l'estat de la implementació de polítiques sobre sostenibilitat en les Tecnologies de la Informació i la Comunicació (TIC). La jornada va comptar amb experts multidisciplinaris vinculats a institucions com l'Institut Català de l'Energia (ICAEN), la Xarxa de Parcs Científics i Tecnològics de Catalunya (XPCAT), IDP com a representant del Clúster d'Eficiència Energètica de Catalunya (CEEC), LEITAT i ENERTIKA.

En les seves intervencions, els ponents van coincidir en la necessitat de situar la sostenibilitat de les TIC en l'epicentre les polítiques i esforços per reduir l'impacte d'aquestes sobre el medi ambient. En línia amb aquesta idea, els participants en la jornada van compartir bones pràctiques en la implementació de TIC sostenibles en projectes, com ara el Parc Científic i Tecnològic de Lleida, la construcció del qual ha permès la reducció del consum energètic en 7.045 kwh/any.

Els participants en les taules rodones també van destacar l'oportunitat que suposa el mercat de les TIC sostenibles a nivell europeu per a les pimes i micropimes catalanes, remarcant que la clau de l'èxit per a penetrar en nous mercats es troba en la connexió amb agents homòlegs en altres països.

Els reptes de grans empreses

El Green IT Day va concloure amb el *brokerage event* "Green IT: seekers and solvers", en el qual les empreses CETAQUA-AGBAR, Schneider Electric, Pich Aguilera i TMB van presentar propostes de reptes relacionats amb les TIC



sostenibles. L'objectiu era donar resposta a les demandes concretes a través de les propostes de les empreses assistents en l'acte. Entre els reptes presentats per les quatre empreses i que cerquen solució destaquen el desenvolupament de sensors sense fils per a aplicacions mar endins que necessitin el mínim manteniment (CETAQUA-AGBAR), tecnologia fàcil de instal·lar, de baix cost, completament integrada en l'edifici per a estudiar-ne les dades de consum energètic i fer-lo més sostenible (Pich Aguilera), estalvi energètic en la xarxa de metro conjugant innovació, escalabilitat i cost 0 del projecte (TMB) o com prendre decisions d'eficiència energètica i disponibilitat de Centres de Dades, tenint en compte les parts Facilities i IT (Schneider Electric).



<http://premsa.cambrabcn.org>