

Îmbunătățirea cadrului legislativ și introducerea stimulentei de ordin financiar - elemente de importanță majoră

● Interviu cu domnul Paul Decuseară, Șef Serviciu Dezvoltare ENGIE România



Reporter: Ce înseamnă, în opinia dvs, un "oraș inteligent"?

Paul Decuseară: Un oraș inteligent este un oraș cu personalitate, a cărui municipalitate este preocupată de dezvoltarea durabilă, de reducerea poluării și a emisiilor de gaze cu efect de seră, de eficiența energetică, de optimizarea serviciilor publice, într-un cuvânt, de creșterea calității vieții locuitorilor. Pentru a putea să răspundă acestor deziderate, municipalitățile implementează de o manieră integrată soluții inteligente și inovatoare pentru serviciile publice oferite.

Reporter: Unde se află România, în acest moment, din punct de vedere al dezvoltării conceptului de "smart-city"?

Paul Decuseară: Deși există o serie de inițiative locale privind conceptul de smart city, România se află totuși la început de drum în această privință, acestea fiind mai degrabă în stadiul de proiecte pilot. Însă acest fapt nu trebuie să ne descurajeze, fiind o situație normală, care se întâlnește chiar și la alte orașe europene care au început mai demult să meargă pe acest drum. Ce este cert este că ne aflăm pe drumul cel bun, se observă în mod clar cum cresc preocupările municipalităților pentru astfel de soluții, apar tot mai mulți jucători

dornici să ofere soluții de calitate și de aceste lucruri este nevoie pentru a progresa pe subiect.

Reporter: Care ar fi elementele care ar putea contribui la o dezvoltare mai rapidă a smart city-ului în România?

Paul Decuseară: Sunt multe aspecte care pot accelera dezvoltarea proiectelor de smart

*Paul Decuseară:
"Un oraș inteligent este un oraș cu personalitate".*

city, însă mă limitez la a enumera două dintre ele. Astfel, îmbunătățirea cadrului legislativ, referindu-mă aici în mod special la elaborarea normelor privind parteneriatul public-privat, precum și introducerea mai multor stimulente de ordin financiar, în special finanțări nerambursabile, care să ușureze din efortul financiar al municipalităților, sunt elemente de o importanță majoră și care pot servi ca un bun catalizator pentru soluțiile de smart city.

Reporter: Care sunt proiectele de "Smart-City" în care este implicată ENGIE?

Paul Decuseară: La nivel de Grup avem nenumărate proiecte implementate cu diverse municipalități din multe orașe europene și nu numai, acoperind o plajă foarte largă de soluții. Astfel, Grupul ENGIE a implementat soluții de

(continuare în pagina 10)



Paul Decuseară: "Din discuțiile pe care le-am avut până acum cu decidenții locali, a reieșit că aceștia înțeleg avantajele unui oraș smart și își doresc să implementeze cât mai multe din soluțiile de smart city".

urmare din pagina 8

mobilitate durabilă privind dezvoltarea infrastructurii pentru diverși combustibili alternativi CNG/LNG/bio-CNG/electric în Paris, inclusiv pentru toate orașele din Franța cu peste 200 de mii de locuitori, Rotterdam, Luxembourg, etc; soluții de gestionare inteligentă a traficului și flotelor implementate în Rio de Janeiro, Nisa, soluții de securitate implementate în Paris, Rio de Janeiro, Nisa; soluții de iluminat public inteligent implementate în Lille, Avignon, La Baule și exemplele ar putea continua. În România suntem la început de drum cu privire la acest subiect. În cadrul ENGIE

România, avem dezvoltate o serie de soluții interesante pe partea de mobilitate durabilă și combustibili alternativi ce ar putea fi implementate cu succes în domeniul transportului public și, în paralel, continuăm să dezvoltăm alte soluții pentru diverse servicii publice care să aducă valoare adăugată ridicată municipalităților și să contribuie la creșterea calității vieții. Purțăm în prezent discuții cu municipalitățile prin care încercăm să promovăm soluțiile noastre și suntem încrezători că acestea vor deveni în viitorul apropiat o opțiune pentru multe orașe din România.

Reporter: Care ar fi rolul autorităților în dezvoltarea conceptului

de smart-city? Pot înțelege actualii primari aleși avantajele unui oraș smart?

Paul Decuseară: Rolul autorităților este unul major, în mod evident. Ele sunt cele care poartă un dialog permanent cu cetățenii pentru a identifica și prioritiza nevoile dar și cu partenerii privați în vederea găsirii celor mai bune soluții; elaborează strategiile și planurile de acțiune; bugetează și asigură fondurile necesare implementării și în final lansează solicitările de achiziție în vederea implementării de proiecte capabile să îmbunătățească calitatea vieții.

Din discuțiile pe care le-am avut până acum cu decidenții locali, a reieșit că aceștia înțeleg avantajele unui oraș smart și își doresc să implementeze cât mai multe din soluțiile de smart city.

Reporter: Cât de expus este un oraș smart atacurilor cibernetice?

Paul Decuseară: Pe măsură ce tehnologia avansează și crește dependența de IT&C, calitatea vieții

se îmbunătățește, însă cresc și riscurile unor eventuale atacuri cibernetice. Însă acest lucru nu trebuie să fie privit ca o piedică în calea dezvoltării de soluții smart, întrucât în paralel se dezvoltă soluții de securitate menite să ofere protecția necesară pentru a ține sub control eventualele pericole.

Reporter: Cât de mult crește calitatea vieții cetățeanului într-un oraș inteligent?

Paul Decuseară: Dacă inițiativele smart sunt implementate de o manieră integrată, bazată pe o strategie clară și bine pusă la punct în care sunt prioritizate în mod corespunzător nevoile cetățenilor, iar soluțiile alese sunt optime și implementate corespunzător, utilizând cele mai adecvate modalități de finanțare, atunci în mod cert calitatea vieții va cunoaște o evoluție.

Paul Decuseară: "Deși există o serie de inițiative locale privind conceptul de smart city, România se află totuși la început de drum în această privință, acestea fiind mai degrabă în stadiul de proiecte pilot. Însă acest fapt nu trebuie să ne descurajeze, fiind o situație normală care se întâlnește chiar și la alte orașe europene care au început mai demult să meargă pe acest drum".

