

EMERGIS

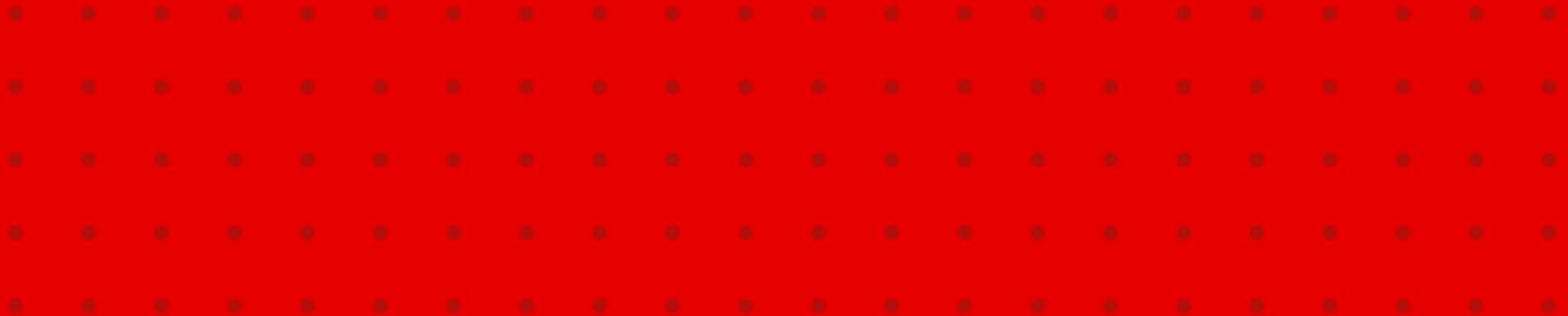
Smart Cities of Romania

Bucuresti, 22 Octombrie 2015

Bogdan Tibuleac,
Product Manager



De ce managementul situatiilor de urgenta?



• •

• De ce managementul situatiilor de urgenta? •

• •

- 8 ani de experienta;
- 16 implementari de success;
- Peste 1.500 utilizatori;
- Expertiza echipa:
 - Tehnologie GIS
 - Analiza de business
 - Project management
- R&D projects: Hero eCall, NEXES



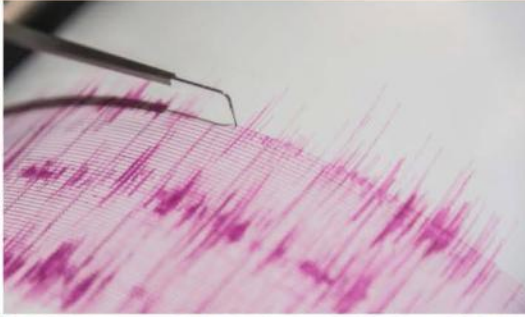
112 - Sistem integrat pentru serviciul de urgenta



Acest sistem integrat coordoneaza serviciul de urgenta la nivel national si imbunatateste reactia unitatilor operative;

Gestionam **1.400.000 de incidente lunar**, am redus timpul de reperare a victimei pe harta si am imbunatatit capacitatea de reactie a echipelor de cautare.

Software pentru scenarii de dezastru



Monitorizarea eficienta a activitatii seismice din S Romaniei si din N Bulgariei;
Alertarea cu 30- 40 de secunde inainte de inceputul unui cutremur;
Simularea in vederea identificarii zonelor periculoase.

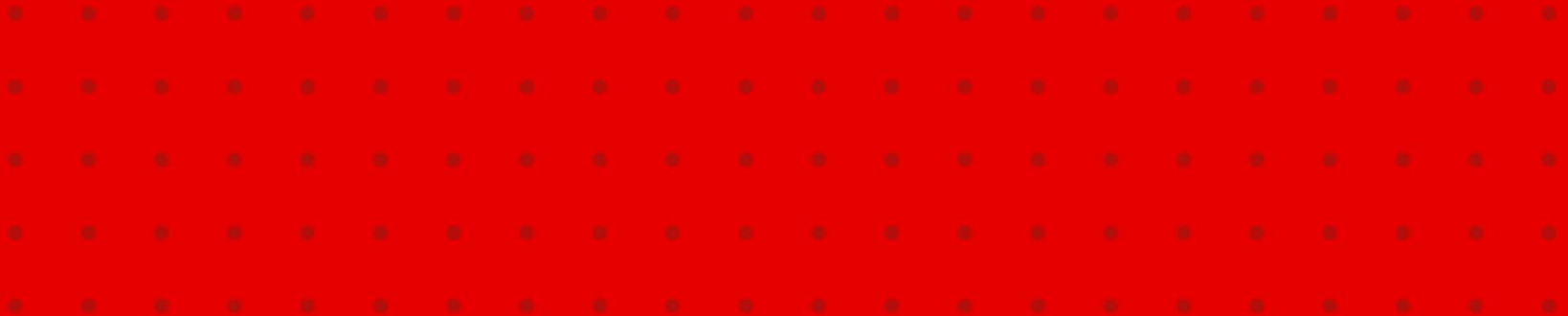
SMSUMB Centrul de comanda si control al municipiului Bucuresti



Un sistem central, care sustine o colaborare eficienta si o alocare optima de resurse intre agentile implicate in operatiuni de interventie, in cazul situatiilor de urgenta la nivelul municipiului Bucuresti.

Suita EMS

Emergency Management Systems



Suita EMS – Emergency Management Systems



Hirrus UAV



EmerSIM



EmerGIS



C2Mobil



EWS

TEOMNET

EMERGIS



EMERGIS

TECMNET

EMERGIS

Managementul urgentelor



Managementul Dezastrelor



Alte domenii de aplicabilitate

- Energie & Utilitati
- Transporturi
- Agricultura





• •

• **Beneficii produs** •

• •

- Preia apeluri din surse si formate diferite si repereaza rapid locul incidentului;
- Centralizeaza toate datele unei situatii de urgenta si permite evaluarea situatiei in timp real, cu ajutorul hartii;
- Oferă o privire de ansamblu pentru toate categoriile de resurse care pot fi angajate in misiuni.

Multumesc!

- Bogdan Tibuleac,
- Product Manager