

Comunicat de presa privind stadiul actual al proiectului "Dezvoltarea abilitatilor de antreprenoriat si angajare in mediul rural" - POSDRU/110/5.2/G/86945

In ziua de vineri, 24 februarie 2012, ora 13:00, la sediul Primariei Comunei Saulesti, judetul Gorj, a avut loc conferinta de lansare a proiectului POSDRU/110/5.2/G/86945 "**Dezvoltarea abilitatilor de antreprenoriat si angajare in mediul rural**", organizata de catre **Convex Network S.R.L.**, in calitate de beneficiar, in parteneriat cu **Qipa Individual Development S.R.L.** si **Primaria Comunei Saulesti, Judetul Gorj.**

La conferinta de lansare au participat, alaturi de membrii echipei de implementare, potentiali membri ai grupului-tintă al proiectului – viitorii beneficiari ai rezultatelor proiectului, precum si reprezentanti ai mediului local de afaceri, reprezentanti ai administratiei publice locale, reprezentanti ai presei.

Obiectivul general al proiectului vizeaza dezvoltarea abilitatilor de integrare pe piata muncii pentru minim 100 de persoane din comuna Saulesti si din alte localitati rurale ale judetului Gorj, inactive din punct de vedere economic (persoane aflate in cautarea unui loc de munca, persoane inactive, persoane ocupate in agricultura de subsistenta, someri), prin servicii inovatoare de formare, coaching si orientare profesionala, de-a lungul a 22 de luni.

Principalele rezultate actuale ale proiectului sunt:

- crearea unui laborator local de formare si consiliere, intr-un spatiu pus la dispozitie de catre Primaria Saulesti, avand 11 posturi de lucru simultane (1 trainer + 10 cursanti) si fiind complet dotat cu echipamente IT si de videoconferinta, mobilier de birou etc.;
- crearea unei platforme software moderne de formare on-line, care va putea fi utilizată si dupa finalizarea proiectului.
- Instalarea unui laborator de consiliere on-line la Bucuresti, la sediul Convex;
- 21 de persoane, din grupul tinta au participat la cursurile de pregatire IT, formare si consiliere profesionala, in vederea facilitarii reinsertiei in piata muncii;