

| Article  | SKILLS+  |
|--|--|
| <b>Introduction</b>  | Le projet SKILLS + vise à améliorer la compétitivité des micro-entreprises dans le secteur des TIC en introduisant un programme de développement des compétences générales et à encourager le développement durable de ces entreprises.    |
| <b>Type d'institution impliquée</b>                                | différentes entreprises et institutions  |
| <b>Titre de la méthodologie utilisée</b>                           | Un îlot de connaissances divisé en domaines que l'on peut virtuellement explorer   |
| <b>Type d'éducateur</b>  | Système éducatif basé sur le Web. Des experts en entrepreneuriat pour élaborer le contenu.   |
| <b>Outil / outils utilisés</b>                                     | Navigateurs Web dans les ordinateurs, tablettes et smartphones   |
| <b>Principaux défis, principaux succès et facteurs habilitants</b> | Une plate-forme Web complète où les participants, une fois connectés, effectuent le chemin formatif avec de courtes périodes de temps et sur leur chemin, en investissant le temps qu'ils veulent pour atteindre les compétences proposées |
| <b>Leçons apprises et recommandations</b>                          | Les commentaires des participants montrent que la méthodologie utilisée était bien comprise, facile à utiliser et efficace. Certaines conférences et / ou discussions avec des mentors seraient une bonne amélioration                     |
| <b>Pays</b>  | Pays-Bas, Roumanie, Norvège, Espagne, Chypre   |
| <b>Nom de l'établissement / du centre d'enseignement</b>           | BDF, CSVE, ECWT, FUNTESO, Soros SOROS X-Panel  |



peut pas être tenue responsable de toute utilisation qui pourrait être faite des informations qu'elle contient.