

- ↘ **Six ateliers thématiques** associant une soixantaine de chefs d'entreprises, cadres et responsables de laboratoires se sont tenus sous la forme d'un jour et demi de travail (jeudi après-midi et vendredi), également en alternance transfrontalière. Chaque atelier a permis aux intervenants et participants d'accroître leur mise en réseau, d'identifier des marchés potentiels et de confronter leur expérience et leur analyse des thèmes abordés :
 - Comment ouvrir ses compétences clés à de nouveaux marchés ;
 - Comment développer des projets en réseau ;
 - Les modes de marketing innovants pour rapprocher les sous-traitants du client final ;
 - Les programmes Cleantechs : pistes les plus prometteuses ;
 - International : soutenir des projets innovants et favoriser l'accès direct à des marchés lointains ;
 - L'approche « Océans bleus » et autres approches créatives.
- ↘ **Une étude cartographique et statistique des microtechniques**, élaborée avec l'Observatoire statistique transfrontalier de l'Arc jurassien (OSTAJ), a par ailleurs accompagné les participants au *think tank* et aux ateliers dans l'identification et la localisation des savoirs et des compétences sur le territoire.
- ↘ **Un méta-portail répertoriant plus de 200 sites internet** liés aux microtechniques a également été créé, avec la possibilité pour les visiteurs de l'alimenter. Des critères de recherche (marchés, technologies, services, territoires, etc.) viennent faciliter son usage.

INNOVARC PHASE 1 (2013-2015) :

L'intérêt manifesté par les participants et les premiers résultats de MinnovARC (60 pistes de collaborations et trois projets européens impliquant des acteurs régionaux) ont justifié de poursuivre l'initiative avec un second projet également cofinancé par Interreg, InnovARC, porté par arcjurassien.ch et la CCIR de Franche-Comté.

Au-delà des microtechniques, ce projet qui s'est déroulé entre septembre 2013 et juin 2015, visait à stimuler les réseaux d'innovation de l'Arc jurassien dans leur globalité.

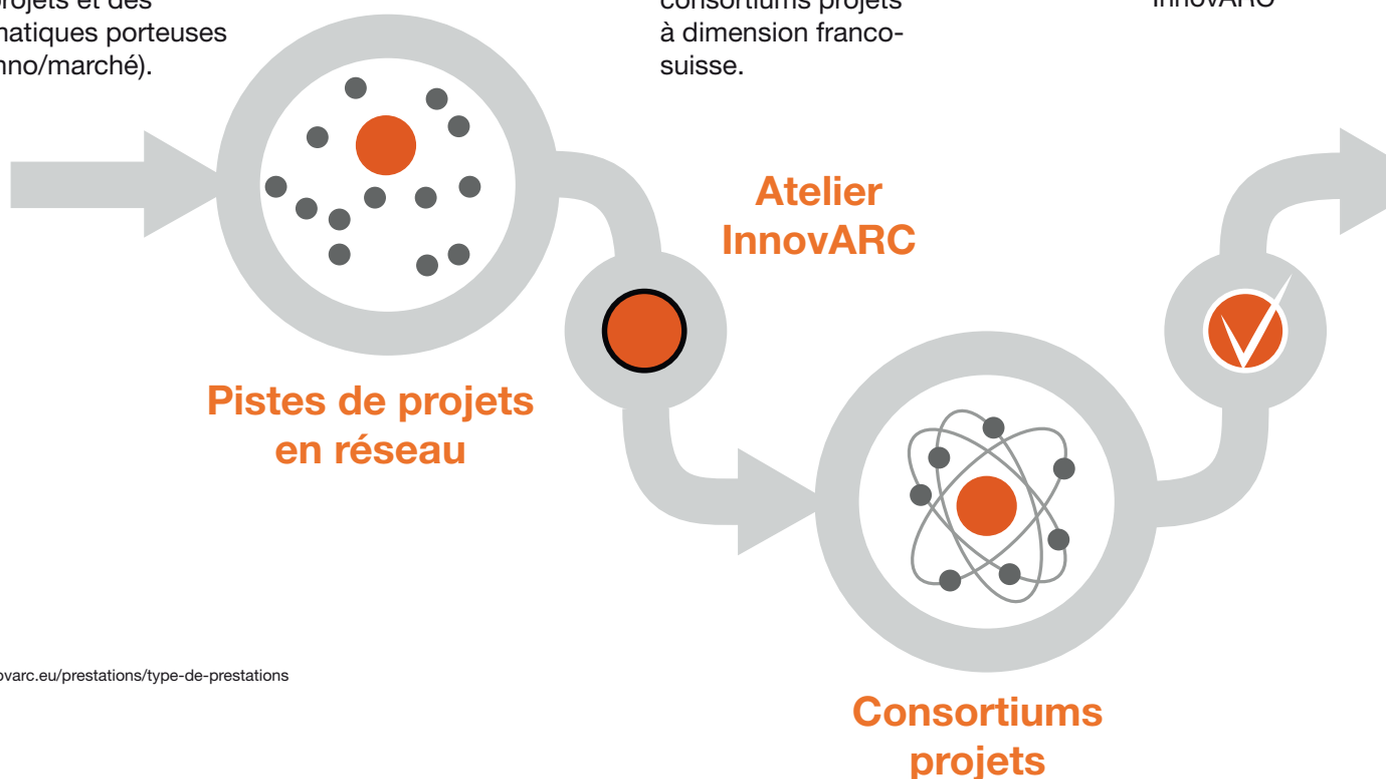
Le focus thématique élargi aborde les marchés de l'innovation au service de la mobilité (véhicules, produits et services), de l'environnement construit intelligent (*smart cities*), des *medtechs* (télé-santé, robotique, nouveaux matériaux) et des *cleantechs* (éco-industries, énergie, activités de services et conseils liés aux *cleantechs*). Les outils en ligne sont pérennisés et les ateliers thématiques repris, avec un renforcement dans la stimulation et l'encadrement du montage de consortium projets innovants à l'échelle de l'Arc jurassien franco-suisse.

Processus InnovARC : vers le montage de consortiums projets franco-suisse

1. Identifier des pistes de projets et des thématiques porteuses (techno/marché).

2. Poser les bases de consortiums projets à dimension franco-suisse.

3. Labélisation InnovARC



Source : <http://innovarc.eu/prestations/type-de-prestations>