



## RECHERCHE DE PARTENAIRES

### Objectifs

InnovARC vise à impulser des projets d'innovation franco-suisse collaboratifs. Dans ce contexte, InnovARC peut rechercher des partenaires pour développer un nouveau produit ou service, pour innover au niveau processus, organisationnel ou encore dans le cadre du modèle d'affaire de l'entreprise. Cependant, le réseau InnovARC ne pourra pas être utilisé pour fournir des listings de prospects à des fins commerciales.

Les types de structures suivants peuvent être profilés par InnovARC à l'échelle de l'Arc jurassien franco-suisse :

- Entreprises (PME, start-up et grands groupes),
- Centres de transfert de technologie,
- Collectivités publiques.

### Pour qui ?

Comme l'ensemble des services InnovARC, ce service de recherche de partenaires s'adresse **en priorité aux PME de l'Arc jurassien franco-suisse** (cantons de Berne, Jura, Neuchâtel et Vaud, départements du Doubs, du Jura et du Territoire de Belfort). Les types de structure suivants peuvent également en bénéficier s'ils sont à la recherche de partenaires pour un projet d'innovation et s'ils sont positionnés sur l'Arc jurassien franco-suisse :

### Comment bénéficier de l'appui d'InnovARC?

Pour renforcer les chances de succès de la démarche décrite ci-dessous et aider la structure demandeuse à intégrer au mieux un nouveau partenaire dans son projet, un coach spécialisé dans l'accompagnement de projets d'innovation collaboratifs peut être mobilisé, avec un appui financier d'InnovARC, dès le départ du processus.

1. Nous contacter afin d'évaluer votre besoin ;
2. Envoi à InnovARC par la structure demandeuse du formulaire de recherche de partenaires ;
3. Analyse du profil recherché par InnovARC et, si besoin, demande de compléments d'informations pour cibler au mieux la recherche ;
4. Lancement de la recherche de partenaires via différents axes :
  - a. Base de données InnovARC ;
  - b. Réseau de partenaires InnovARC (voir ci-dessous) ;
  - c. Canaux de communication d'InnovARC (site web, newsletter et réseaux sociaux LinkedIn et Twitter) ;
5. Identification de profils de partenaires ;
6. Transmission des coordonnées des partenaires à la structure demandeuse.

La recherche de partenaires peut se faire de façon **anonyme** à la demande de la structure demandeuse.

## Recherche de partenaires suisses

Les recherches de partenaires dans l'Arc jurassien suisse sont réalisées en collaboration avec les parties prenantes suivantes d'InnovARC :

- **arcjurassien.ch** (en charge d'InnovARC pour la Suisse),
- **Services économiques cantonaux :**
  - o Service économique du canton de Neuchâtel (NECO),
  - o Promotion économique du canton de Berne,
  - o Promotion économique du canton du Jura,
  - o Service de la promotion économique et du commerce du canton de Vaud (SPECO),
- **Soutien à l'innovation :**
  - o Réseau de coachs platinn,
  - o Centredoc,
  - o Fondation Arc Jurassien Industrie (FAJI),
- **Centres de transfert de technologie :**
  - o Centre suisse d'électronique et de microtechnique (CSEM),
  - o Haute Ecole Arc (HE-Arc),
  - o Haute Ecole d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud (HEIG-VD).

De plus, selon le domaine d'activité recherché, InnovARC pourra s'appuyer sur des **structures faitières sectorielles**, privées ou publiques, telles que les plateformes sectorielles de Suisse occidentale :

- AlpiCT (technologies de l'information et de la communication),
- BioAlps (sciences de la vie),
- CleantechAlps (technologies propres),
- Micronarc (micro-nanotechnique).

## Recherche de partenaires français

Les recherches de partenaires en Bourgogne Franche-Comté sont réalisées via le large carnet d'adresses de la Chambre de Commerce et d'Industrie Régionale de Bourgogne Franche-Comté (en charge d'InnovARC pour la France) étroitement en lien avec l'ensemble des acteurs économiques régionaux.

De plus, selon le domaine d'activité recherché, InnovARC pourra s'appuyer sur des **structures faitières sectorielles**, privées ou publiques, telles que les 5 pôles de compétitivité situés en Bourgogne Franche-Comté :

- Pôle des Microtechniques (luxe, santé, microsystèmes, aéronautique et procédés microtechniques),
- Pôle Nuclear Valley (industrie nucléaire),
- Pôle Plastipolis (plasturgie),
- Pôle Véhicule du Futur (véhicules et mobilités du futur),
- Pôle Vitagora Goût-Nutrition-Santé (Agroalimentaire).