

DEVELOPPEMENT DURABLE

« *Le pôle de compétitivité transfrontalier* »

(45)

Ville de Saint-Louis (20 000 habitants)

Maire : Jean UEBERSCHLAG

innovant 1 2 3

duplicable 1 2 3

€ qualité 1 2 3

TOTAL :

Objectif :

Elaborer une **stratégie de développement local adaptée** à la situation de Saint-louis qui s'inscrit dans le bassin d'emploi de Bâle représentant 750 000 habitants (65% en Suisse, 25% en Allemagne et 10% en France).

Développer les échanges entre entreprises, favoriser les transferts de compétences et créer de nouvelles entreprises.

Démarche et contenu :

L'implantation d'industries des sciences de la vie ont valu à cet ensemble économique le nom de BioValley , mais d'autres industries comme la mécanique et l'automobile ont favorisé l'émergence d'un **pôle de compétences dans le domaine de la métrologie**.

A l'initiative de Saint-Louis, **un SPL (Système Productif Local)** a vu le jour, pôle de métrologie qui s'appuie sur une plateforme technologique et la constitution d'un réseau trinational d'entreprises.

Trois actions ont été retenues :

Un chef de projet pour animer le réseau.

Une enquête pour faire le point sur l'offre et la demande en métrologie.

La création d'une Maison de la métrologie, lieu d'accueil pour les activités d'information et de séminaires, les activités de recherche et développement, et les jeunes entreprises qui veulent s'adosser à un centre de compétences.

Ce SPL est un véritable pôle de compétitivité, associant **formation et expertise**, ainsi que mutualisation des moyens et **transfert de technologie entre recherche et industrie**.

Le Conseil régional, le conseil général, et la DATAR sont associés, mais également un réseau d'entreprises PRISM3 (pôle régional et international des sciences de la mesure).

Budget :

Coût estimatif pour les 3 actions : 550 000 €, dont 117 500 € pour la ville.

Pôle de compétitivité trinational qui associe collectivités publiques, DATAR et entreprises pour plus d'innovation, plus de compétitivité et plus d'emplois.