
Plan Hydrogène Auvergne Rhône-Alpes

[Imprimer](#)

Pour une filière hydrogène d'excellence en Auvergne-Rhône-Alpes

Forte d'une concentration exceptionnelle des acteurs de la filière hydrogène (80 % des technologies hydrogène sont présentes sur notre territoire), la Région Auvergne-Rhône-Alpes a décidé d'en faire une filière d'excellence. Afin notamment de booster la mobilité hydrogène, la Région lance le projet Zero Emission Valley. La Région Auvergne-Rhône-Alpes veut déployer 20 stations hydrogène et une flotte de 1000 véhicules. Un partenariat public/privé est à construire autour de major et de start-up du territoire. L'objectif est de proposer au marché des véhicules hydrogène au même prix que le véhicule équivalent diesel. La production d'hydrogène se fera à partir d'électrolyse et d'énergies vertes. Le projet Zero Emission Valley permettra, avec 4,3 millions de litres de diesel remplacés et 13 000 t CO² évitées, de répondre aux enjeux climatiques et de démontrer que développement économique, création de richesses et d'emplois ne sont pas incompatibles avec préservation de l'environnement.

Économiquement, il s'agit d'anticiper et de préparer les solutions d'avenir pour les déployer ensuite à l'international.

Ce projet a reçu plus de 49 courriers de soutien dont celui du Ministre Nicolas Hulot, des principaux industriels régionaux du secteur, des 4 métropoles de la région, du CEA et de partenaires frontaliers comme le Val d'Aoste et le Canton de Genève.