



01/02/2018

Démarrage du nouveau projet de promotion « emr connect »

4,6 millions d'euros pour la mobilité transfrontalière

En présence de la présidente du gouvernement Gisela Walsken, présidente de l'Eurégion Meuse-Rhin, le coup d'envoi du nouveau projet Interreg V-A « emr connect » a été donné aujourd'hui à Aix-la-Chapelle.

Au cours des trois prochaines années, sous l'égide de la Communauté des Transports d'Aix-la-Chapelle (AVV), 14 partenaires de l'Eurégion Meuse-Rhin (Allemagne, Belgique, Pays-Bas) vont travailler ensemble à des mesures visant à améliorer les transports publics à courte distance transfrontaliers. Ils disposent pour cela d'un budget de 4,6 millions d'euros.

Le but du projet est de réaliser des mesures touchant la mobilité afin de faciliter les déplacements transfrontaliers aux citoyens de l'Eurégion Meuse-Rhin. Cela implique la coopération des entreprises de transport, des mandataires pour les transports publics, des administrations publiques et des universités. Le consortium réuni par l'AVV se compose de 14 partenaires de projet : AVV, Ville d'Aix-la-Chapelle, ASEAG, RWTH Aachen University, Province de Limburg, Parkstad Limburg, Arriva Personenvervoer (entreprise néerlandaise de transport), Communauté germanophone de Belgique, TEC (entreprise wallonne de transport), De Lijn (entreprise flamande de transport), SNCB (Chemins de fer belges), Liège Europe Métropole, Université de Liège, Universiteit Hasselt.

Aachener Verkehrsverbund GmbH
Neuköllner Straße 1
52068 Aachen

Interlocuteur :
Markus Vogten
Tél. : 0241 96897-38
Fax : 0241 96897-20
✉ presse@avv.de
📞 www.avv.de



Par des mesures concrètes telles que l'électrification d'une ligne de bus transfrontalière, « emr connect » contribue à des transports à courte distance écologiques dans l'Eurégion Meuse-Rhin. De plus, le passager doit profiter à l'avenir de la numérisation dans la billetterie et l'information des passagers. Des billets électroniques doivent par exemple pouvoir être utilisés au-delà des frontières nationales.

Grâce à la coopération liée au projet de trois universités, « emr connect » promeut l'échange entre les acteurs du secteur des transports et contribue ainsi à améliorer l'interconnexion dans cette région de formation et de savoir.

Le directeur général de l'AVV Hans-Peter Geulen le résume ainsi : « La réalisation des mesures renforce le transport à courte distance transfrontalier, contribue à améliorer l'interconnexion des zones partenaires et fait de l'Eurégion Meuse-Rhin un pôle frontalier attractif. »

Le projet « emr connect » est réalisé dans le cadre du programme Interreg V-A Eurégion Meuse-Rhin et est cofinancé avec 2,3 millions d'euros par l'Union européenne et par le Fonds européen de développement régional.

