

# TRION, le réseau trinational sur l'énergie et le climat

**Préserver notre climat en faisant du Rhin Supérieur un modèle en matière énergétique, tel est l'objectif des membres franco-germano-suisses du réseau TRION. Pourquoi s'y mettre à trois ? Tout simplement parce qu'en la matière, plus qu'en toute autre, les frontières des hommes n'existent pas.**

Olivia Schreck

«Nous apportons des solutions à ceux pour qui les énergies renouvelables, le changement de politique énergétique et la protection du climat constituent des défis» explique Vulla Parasote-Matziri, responsable du bureau de coordination chez TRION.

Créé en 2010 et basé à Kehl, le réseau trinational TRION s'est donné pour objectif de rassembler les acteurs du monde politique, économique et scientifique franco-germano-suisse afin d'apporter leur expertise trinationale dans la mise en œuvre de projets et d'échanger leurs expériences. Cette action s'inscrit dans le cadre du programme européen INTERREG IV Rhin Supérieur et bénéficie à ce titre d'aides européennes à hauteur de 50 %. Les autres 50 % sont apportés par les Collectivités des trois pays riverains du Rhin et notamment par le Conseil Général du Haut-Rhin.

## Transférer les savoirs

Faire circuler et échanger les savoirs, est une des missions premières de TRION. Ce réseau s'appuie sur la mise en œuvre de formations continues sur des sujets tels que la performance énergétique du bâtiment ou la géothermie et organise régulièrement des colloques, dont le dernier, co organisé avec le Conseil Général du Haut-Rhin, s'est tenu à Colmar en mars 2013. Objectif : permettre de voir, de s'inspirer et de mettre en ap-

plication dans son propre pays ce qui se fait de mieux dans les pays voisins.

## Etudier les marchés

TRION a réalisé une étude de marché sur le potentiel économique de la rénovation énergétique des bâtiments : elle vise à la fois à évaluer, à l'échelle du Rhin Supérieur, le potentiel d'économie d'énergie et le potentiel de marché des dispositifs d'isolation thermique et des énergies renouvelables. Ces résultats comparatifs pour les trois régions limitrophes constituent une base d'aide à la décision pour les décideurs politiques



## Le Conseil Général et TRION, une collaboration réussie

Lors d'une conférence en mars 2013, le Conseil Général du Haut-Rhin, en collaboration avec TRION, a présenté aux entreprises et acteurs politiques les actions engagées dans le domaine des économies d'énergie.

L'action du Conseil Général en matière de maîtrise de l'énergie porte notamment sur : la lutte contre la précarité énergétique, l'étude du potentiel géothermique du sud du Haut-Rhin, l'équipement en turbines micro-hydrauliques de rivières, du Canal du Rhône au Rhin déclassé et des barrages du département, l'étude du potentiel éolien dans la Trouée de Belfort, la définition d'une stratégie interdépartementale sur l'énergie en lien avec le Conseil Général du Bas-Rhin et sur le Plan Climat Energie Territorial (PCET)...

A travers ces projets, le Conseil Général affiche sa volonté politique de relancer l'économie, son indépendance énergétique et sa contribution à la lutte contre le réchauffement climatique.



et fixent le cap à suivre par les décideurs économiques : ainsi, pour l'Alsace, le chiffre d'affaires annuel du secteur de la rénovation thermique devrait passer de 160 millions d'euros en 2010 à 500 millions d'euros en 2020.

## Créer une base de compétences

A travers la constitution d'une base de données « entreprises », TRION joue également un rôle de plateforme de coordination transfrontalière dans le domaine de l'énergie. Les entreprises intéressées par la problématique de l'énergie sont ainsi mises en réseau. Conférences,

formations continues et analyses de résultats leur sont régulièrement proposées par TRION ; un réseau large pour des actions pointues.

## Accélérer la transition énergétique

Comment accélérer ensemble la transition énergétique dans le Rhin Supérieur? C'est aujourd'hui le nouveau projet de TRION intitulé « Horizon 2020 ». Une bataille à mener pour laquelle trois volontés valent mieux qu'une.

[www.trion-climate.net](http://www.trion-climate.net)



**Les cofinanceurs du réseau TRION** sont les collectivités territoriales du Rhin Supérieur : Land de Rhénanie - Palatinat, Land du Bade-Wurtemberg, Région Alsace, Départements du Haut-Rhin et du Bas-Rhin, Canton et République du Jura, Canton Bâle-Ville et Canton

Bâle-Campagne. **La Commission Climat-Energie** qui gère le réseau TRION a été créée suite à la signature, en 2006, par les membres de la Conférence du Rhin Supérieur d'une stratégie de politique énergétique et climatique commune.

**La Conférence du Rhin Supérieur**, dont le périmètre géographique comprend le sud de la Rhénanie-Palatinat, le Pays de Bade, l'Alsace et les cinq cantons de la Suisse du nord-ouest, a mis en place 12 groupes de travail. Leur but : simplifier et enrichir la

vie des habitants et faire de l'espace du Rhin Supérieur un modèle transfrontalier pour l'Europe. Des experts issus des administrations des trois pays animent une plateforme de travail et d'échange regroupant notamment la culture, l'éco-

nomie, l'environnement, le transport et l'aménagement du territoire, etc.

**Les objectifs, missions, compétences études de cas et projets** partenaires sont disponibles sur le site bilingue de TRION [www.trion-climate.net](http://www.trion-climate.net)



S Klima bschitza àm Owerri, un Leesunga finda fer dr unumgangliga Energie-Ewergàng vo da züakünftiga Johra, däs isch dr Zwack vom Netz TRION.