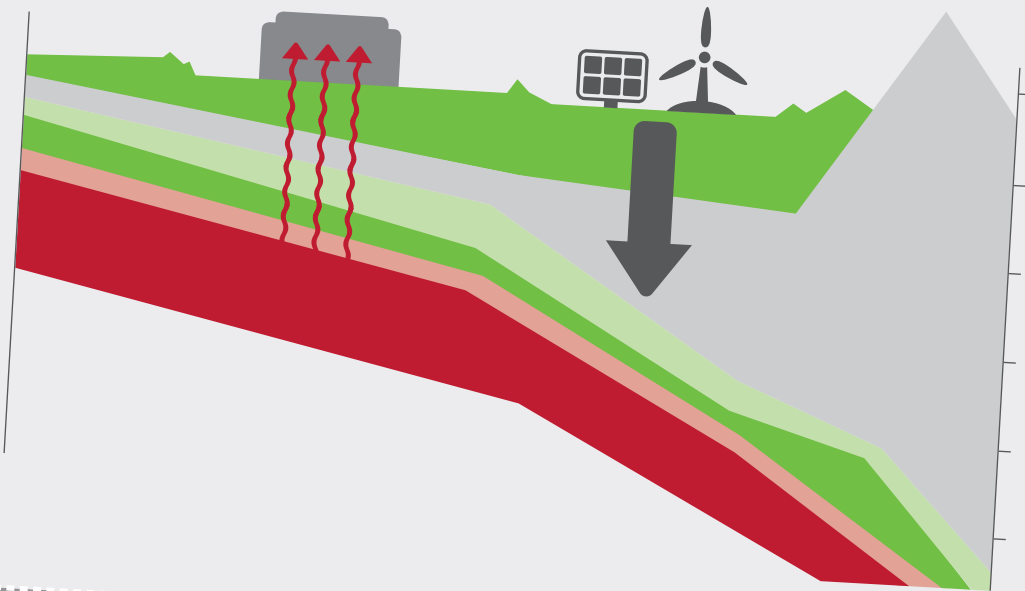


investing in your future



Le Programme Espace Alpin
présente

GeoMol



Le programme est cofinancé
par le Fond Européen de
Développement Régional

GeoMol

Les bassins d'avant-chaîne alpins présentent des caractéristiques uniques, qui en font des sites parfaitement adaptés à la production et au stockage d'énergie renouvelable (géopotentiels). Cependant, une gestion efficace et durable de ces ressources requiert une approche holistique et transnationale. Le projet GeoMol a fourni des informations en 3D sur le sous-sol de ces zones, de manière à faciliter la prise de décisions transnationales en ce qui concerne l'exploitation des ressources naturelles. Il permet de collecter des données cohérentes sur la structure géologique des bassins, qui ont été traduites en informations adaptées aux besoins des acteurs.

Résultats en un clin d'œil

- + Analyse et modélisation en 3D de 5 régions pilotes pour comprendre la situation géologique et les géo-potentiels, ainsi que les éventuels risques associés
- + Modèle 3D-Explorer
- + Ensembles de données relatives au sous-sol harmonisés à l'échelle transnationale

Financement FEDER **plus de 2,239,000 €**
Durée **10.2012 - 06.2015**

Évaluation des ressources naturelles dans les bassins d'avant-chaîne alpins pour une utilisation et une gestion durable du sous-sol

Partenaires

Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)	DE
Amt der Oberösterreichischen Landesregierung	AT
Geologische Bundesanstalt	AT
Bundesamt für Energie BFE	CH
Bundesamt für Landestopografie – Landesgeologie	CH
République et Canton de Genève	CH
Regionalverband Bodensee-Oberschwaben	DE
Regierungspräsidium Freiburg - LGRB	DE
Technische Universität Bergakademie Freiberg	DE
BRGM (Bureau de Recherches Géologiques et Minières)	FR
Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale	IT
Regione Emilia-Romagna	IT
Regione Lombardia	IT
Geološki zavod Slovenije	SI

www.alpine-space.eu/geomol

