

investing in your future



Le Programme Espace Alpin
présente

SEAP_Alps



Le programme est cofinancé
par le Fond Européen de
Développement Régional

SEAP_Alps

Afin de remédier à l'accroissement de l'impact visible du réchauffement climatique et de l'utilisation d'énergies fossiles, les régions alpines doivent adopter une approche durable du climat et de l'énergie. Le projet SEAP_Alps a ainsi adapté un concept européen issu de la Convention des Maires, les Plans d'action en faveur de l'énergie durable (PAED), SEAP en anglais, aux régions alpines. Il fournit aux collectivités locales une méthodologie commune pour la planification énergétique et l'adaptation aux changements climatiques. Afin d'aider les décideurs à mettre en place des PAED, une plateforme a été conçue dans le cadre de ce projet afin de prendre en charge le transfert des connaissances et le renforcement des capacités. Par ailleurs, le projet SEAP_Alps a testé un nouveau concept d'investissement public-privé, qui permet aux municipalités de construire des bâtiments à haute performance énergétique.

Résultats en un clin d'œil

- + SEAP implémentés dans 35 régions pilotes
- + Renforcement de capacités pour les autorités locales
- + Plans d'investissements publics dans 10 municipalités pilotes

Financement FEDER **plus de 1,684,000 €**

Durée **10.2012 - 05.2015**

Soutien aux collectivités locales dans la mise en œuvre de leur plan climat et de solutions d'énergies durables au sein de l'Espace Alpin

Partenaires

Provincia di Torino	IT
Magistrat der Landeshauptstadt Klagenfurt am Wörthersee	AT
W.E.I.Z. Weizer Energie- Innovations- Zentrum	AT
Energiewende Oberland, Bürgerstiftung für Erneuerbare Energien und Energieeinsparung	DE
eza! Energie- und Umweltzentrum Allgäu gGmbH	DE
Klima-Bündnis	DE
AGEDEN Association pour une Gestion Durable de l'Energie	FR
Rhônealpennergie-Environnement	FR
Provincia di Venezia	IT
Provincia di Vercelli	IT
BSC, Poslovno podporni center, d.o.o., Kranj	SI
Razvojna agencija Sinergija	SI

www.alpine-space.eu/seapalps



CHANGEMENT CLIMATIQUE

COMPÉTITIVITÉ ET INNOVATION DES PME

COISSANCE INCLUSIVE



ÉCONOMIE À FAIBLES ÉMISSIONS DE CO2 ET EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

UTILISATION EFFICACE DES RESSOURCES ET GESTION DES ÉCOSYSTÈMES

TRANSPORTS ET MOBILITÉ DURABLES

EUROPEAN TERRITORIAL COOPERATION

