



Le Programme Espace Alpin
présente

AlpStore



Le programme est cofinancé
par le Fond Européen de
Développement Régional

AlpStore

Stratégies pour l'accès aux énergies renouvelables et pour le stockage mobile et fixe

Les sources d'énergie renouvelable représentent un potentiel considérable pour l'avenir de la production d'énergie. De ce fait, il est impératif de stocker cette énergie de manière appropriée et de la rendre disponible lorsque cela est requis. C'est pourquoi le projet AlpStore a été mis en place, afin de concevoir des plans-cadres pour le stockage mobile et fixe de l'énergie, testés dans 12 régions pilotes. Cette approche du stockage de l'énergie, basée sur un concept appelé STORM (stockage et mobilité intelligents), permet de transformer une production d'énergie intermittente en source d'alimentation continue.

Résultats en un clin d'œil

- + Plans-cadres de stockage
- + Livre blanc sur le concept STORM
- + Lignes directrices pour le stockage de l'énergie à destination des planificateurs et décideurs

Financement FEDER **plus de 1,983,000 €**
Durée **07.2012 - 12.2014**

Partenaires

B.A.U.M Consult GmbH	DE
Europäisches Zentrum für erneuerbare Energie Güssing GmbH	AT
Vorarlberger Elektroautomobil Planungs- und Beratungs GmbH	AT
ALaRI - Advanced Learning and Research Institute all'Università della Svizzera italiana (USI)	CH
Kraftwerke Oberhasli AG / Battery Consult GmbH	CH
Allgäuer Überlandwerk GmbH	DE
eza! Energie- und Umweltzentrum Allgäu gemeinnützige gmbh	DE
Forschungsstelle für Energiewirtschaft e.V.	DE
P+M Rothmoser GmbH&Co. KG	DE
Universität Liechtenstein	FL
Novae Alsace (Freshmile)	FR
Université de Technologie de Belfort-Montbéliard	FR
AGIRE - Agenzia per la Gestione Intelligente delle Risorse Energetiche	IT
ALOT scarl - Agenzia della Lombardia Orientale per i Trasporti e la Logistica	IT
Euroimpresa Legnano s.c.r.l.	IT
Regione Autonoma Valle d'Aosta	IT
Občina Jezersko	SI
Regionalna razvojna agencija Gorenjske	SI
Univerza v Ljubljani	SI

www.alpine-space.eu/alpstore

ALPSTORE

- 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

