

// L'approche et les objectifs AlpHouse

L'espace alpin comporte des paysages naturels et culturels uniques, qui, au cours des siècles, ont vu émerger un patrimoine bâti, présentant une architecture riche et variée. Ces techniques constructives résultent d'un savoir-faire empirique, tenant compte des modes de vie, des conditions climatiques et géographiques des lieux et de l'accès aux ressources locales.

Ce patrimoine forme de nos jours un élément important de l'identité de l'espace alpin.

Si nous voulons préserver et pérenniser ce patrimoine, nous devons l'adapter aux besoins des personnes et défis écologiques d'aujourd'hui. Pour cela, nous devons comprendre les principes de l'architecture traditionnelle alpine, les intégrer dans les chantiers de rénovation (et ainsi éviter toute intervention inappropriée), et les développer aux constructions neuves. De cette manière, les techniques constructives traditionnelles seront combinées aux technologies innovantes d'aujourd'hui visant une haute performance énergétique. C'est l'approche *AlpHouse* !

Le projet vise à promouvoir cette approche dans tout l'espace alpin. Dans un premier temps, le projet explore et rassemble les connaissances et compétences dans chaque région partenaire, pour les partager, dans un second temps, avec les professionnels locaux : artisans, architectes, urbanistes et décideurs. Cette transmission se fera au travers de modules de formation, de journées d'information, de visites de sites ou encore de conférences publiques, et par le biais du site Internet du projet avec une e-plateforme d'information. Ainsi, chaque professionnel pourra proposer des solutions à la fois adaptées au contexte local et intégrées dans un référentiel transnational commun, le label qualité *AlpHouse*.

// Régions Pilotes



www.AlpHouse.eu

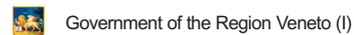
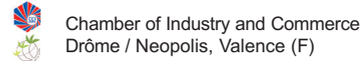


// Transnational Lead

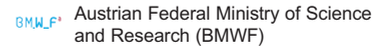
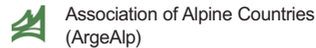


// Project Partners

BAU|Akademie Building Academy Salzburg (A)



// AlpHouse is funded by:



AlpHouse.eu
tradition | compétence | innovation



AlpHouse

Patrimoine bâti Alpin et efficacité énergétique

Développement des compétences des professionnels dans le domaine de l'amélioration de l'efficacité énergétique des bâtiments anciens de l'arc alpin





// Renforcer la compétitivité des entreprises

AlpHouse vise à soutenir la compétitivité des petites et moyennes entreprises de l'arc alpin, dans le domaine de l'efficacité énergétique des bâtiments existants en général, et des bâtiments anciens en particulier.

AlpHouse accompagne la montée en compétence des entreprises locales dans le secteur de l'artisanat et de l'architecture, pour que ces dernières développent une offre de services répondant aux exigences du secteur de la rénovation, de plus en plus demandeur d'efficacité énergétique.

Notre objectif est de structurer l'offre de formation continue pour que les professionnels soient capables de proposer et/ou de mettre en œuvre des solutions techniques d'amélioration de l'efficacité énergétique, et ce, en respectant les spécificités des bâtiments à rénover.

Ainsi les entreprises de l'arc alpin pourront capitaliser des savoirs et savoirs-faires pour améliorer l'efficacité énergétique (par corps de métiers) et adapter ce savoir en fonction du type de bâtiments à rénover (bâtiments anciens et constructions modernes).

// Orienter la demande en rénovation vers une haute efficacité énergétique

AlpHouse propose également des actions de sensibilisation et de formation pour les maîtres d'ouvrage publics et privés, et les urbanistes et décideurs locaux.

A l'intention des maîtres d'ouvrage privés, notre objectif est de leur donner une vue d'ensemble du marché de la rénovation, pour, qu'en tant que donneurs d'ordres, ils orientent le marché vers une haute performance énergétique.

Pour les urbanistes et décideurs locaux, notre objectif est de leur transmettre de l'information et des outils pour dresser un état des lieux du stock bâti, fixer des objectifs d'efficacité énergétique ambitieux et réalistes, et planifier ces objectifs dans le temps et sur le territoire.

AlpHouse encourage également la mise en relation de professionnels, pour faciliter l'échange entre corps de métiers et la diffusion de bonnes pratiques de rénovation.

// Rénover des bâtiments alpins à un niveau de qualité élevé, la qualité *AlpHouse*

Les rénovations effectuées selon les critères du label qualité *AlpHouse* combinent deux approches :

- **Préservation et développement du patrimoine** culturel de l'arc Alpin, représenté par l'architecture vernaculaire, l'aménagement des villages traditionnels, les matériaux locaux et les techniques artisanales.

- **Optimisation de l'efficacité énergétique et du coût global** (tout le cycle de vie) des bâtiments, en choisissant des technologies innovantes et adaptées aux conditions locales, dans la visée du facteur 4.

La combinaison de ces 2 objectifs est un véritable défi : en fonction des caractéristiques du bâtiment existant, comment atteindre une meilleure (voire haute) performance énergétique, sans détruire le caractère unique des bâtiments de l'arc alpin ?

// Préserver le patrimoine culturel

La démarche *AlpHouse* est mise en œuvre de manière exemplaire dans 8 régions pilotes, réparties sur 4 pays de l'arc alpin (Autriche, France, Allemagne et Italie). Ces sites pilotes, véritables laboratoires d'analyses, sont étudiés au travers de plusieurs critères : architecture, énergie, géographie et aménagement du territoire, et à 3 niveaux : région, village et bâtiment.

L'analyse de ces données, à l'échelle régionale et village, permet de dresser un état des lieux du stock bâti, base essentielle pour toute action de planification. Des études détaillées sur des bâtiments pilotes ont pour objet la création d'un catalogue de recommandations pour réaliser une rénovation de qualité selon les critères *AlpHouse*.

Les entreprises locales seront impliquées dans le projet *AlpHouse* et bénéficieront des modules de formation en phase expérimentale (chantier école sur bâtiments pilotes).