

## Notre mission

Nous conseillons, formons et recherchons pour encourager une utilisation sensée de l'énergie et favoriser les sources d'énergies renouvelables.

## Nos devoirs et nos objectifs

L'Institut de l'énergie du Vorarlberg est orientée dans une approche pratique. Nous conseillons, accompagnons, développons et informons, et encourageons notre cible à économiser de l'énergie et utiliser des énergies renouvelables.

Notre but est d'influencer positivement les facteurs clés du succès des systèmes d'énergies durables dans le court et le long termes. Nous nous intéressons principalement à l'utilisation des énergies renouvelables, aux méthodes de construction écologiques et aux moyens de transport durables.

Nous proposons des séminaires sur le thème des énergies renouvelables, de l'efficacité énergétique, de la construction écologique, adaptés aux différentes cibles ainsi que des produits neutres pour les utilisateurs.

Ainsi, nous contribuons au maintien et à l'amélioration de la qualité de vie dans le Vorarlberg. Les ressources en énergies conventionnelles vont diminuer, le coût de l'énergie augmenter et les efforts nécessaires pour combattre le changement climatique doivent s'accroître.

Nous aidons à résoudre cette problématique.

## Ce que nous faisons

### Nous conseillons et accompagnons

Nous aidons les personnes à la recherche de conseils dans la prise de décision, nous les guidons et les accompagnons dans leurs démarches.

Pour cela, nous mettons à disposition des outils et rassemblons les personnes ayant des problèmes similaires.

### Nous formons et motivons

Nous organisons de nombreux événements et formations pour différentes cibles.

La formation que nous proposons permet à ceux qui le souhaitent, d'une part, d'être mieux orientés et, d'autre part, d'accroître leurs connaissances.

Grâce à des campagnes d'information dans toute la région, nous sensibilisons la population aux problèmes énergétiques et encourageons l'utilisation de l'énergie durable.

### Nous recherchons et développons

Le rapport pratique et la faisabilité dans la vie réelle sont au coeur de nos activités. C'est pourquoi, nous développons des outils et participons à des programmes de recherche qui facilitent la diffusion des technologies durables.

## Nos clients et nos cibles

- Habitants du Vorarlberg
- Architectes, ingénieurs et autres professionnels impliqués dans les domaines de la construction et de la conception
- Autorités locales
- Sociétés en rapport avec le conseil et l'accompagnement
- Clients, décideurs et parties prenantes au niveau régional, national et européen

Nous attachons une grande importance à la neutralité de l'information, au réseau, à la coopération, l'innovation et à la synergie.

## Nos services de conseils

Ener?ie  
Bera!ung

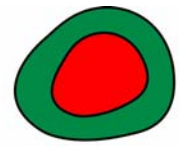
### Efficacité énergétique et énergies renouvelables

L'Institut propose des services de consultation dans tout le Land en coopération avec les autorités locales du Vorarlberg. Il existe également des services spécifiques pour les immeubles d'habitation, les bâtiments publics, les entreprises ou les industries.

### Autorités locales

L'activité principale concerne le programme e5 pour les municipalités efficientes en énergie. Ce programme permet de soutenir et d'encourager les autorités locales dans leurs efforts pour améliorer l'utilisation sensée de l'énergie et introduire des énergies renouvelables.





## Nos produits



www.oebox.at



Partnerbetrieb  
Traumhaus Althaus

Qualitätsgemeinschaft  
Wärmepumpe



## Constructions écologiques et rénovations

## Nos domaines de compétences

## Education et information publique

## Support financier fournit par

## Contact

### Öbox

Öbox est l'outil de support central pour la mise en oeuvre de constructions écologiques et énergétiquement efficaces. Öbox met à la disposition des utilisateurs un large catalogue regroupant les critères écologiques et énergétiques, une base de données de produits avec des informations sur les producteurs et les distributeurs ainsi que des éléments de base en construction physique et écologique pour le calcul des données énergétiques et écologiques.

### Entreprises partenaires « Maisons anciennes – Maisons de rêve »

Nous avons mis en place une plate-forme dont le but est la diffusion de l'information sur les rénovations écologiques et efficaces en énergie pour les architectes, les ingénieurs et autres professionnels impliqués dans le domaine de la construction.

### Communauté pour la qualité des pompes à chaleur

La Communauté pour la qualité des pompes à chaleur est une plate-forme qui renforce la commercialisation et la certification de la qualité des systèmes de pompes à chaleur.

### Subventions pour la construction écologique : développement et mise en place

L'Institut travaille en partenariat avec le Département des subventions pour les constructions écologiques. Il est en charge du développement, de la vérification de la qualité et de l'organisation des éléments techniques de subvention.

### Sources d'énergie renouvelable et techniques de chauffage

Nous agissons de façon à accroître la part de marché des systèmes à énergie renouvelable, d'assurer la qualité dans la conception, l'installation et la maintenance. Nous nous occupons principalement de l'énergie solaire, des pompes à chaleur et de la biomasse.

### Maisons passives, bâtiments énergétiquement efficaces et architecture solaire

Nous encourageons le développement des bâtiments à basse consommation d'énergie ainsi que l'édification de maisons passives aussi bien pour des habitats neufs que pour des projets de rénovation.

### Construction écologique et biologique

Nous nous assurons que la construction, l'exploitation, la rénovation et la démolition des bâtiments soient énergétiquement efficaces et protectrices de l'environnement. Nous prenons également en compte l'impact de la construction sur les Hommes.

### Construction physique et Certificats énergétiques (Diagnostics de Performance Énergétique)

Nous nous occupons de la construction physique relative à l'énergie et des calculs énergétiques techniques des bâtiments.

### Mobilité

Nous aidons les autorités locales à mettre en place une politique de transport durable.

### Electricité

Nous diffusons des informations concernant l'utilisation efficace de l'énergie électrique.

Nous proposons des séances de formation et d'information pour le public. Nous avons également un large éventail de cours et de séminaires pour les ingénieurs en construction, les constructeurs et les artisans.

Les campagnes de sensibilisation sont cruciales pour le succès de toutes les activités de l'Institut. C'est pourquoi, la diffusion du savoir tourne autour de la sensibilisation, la promotion des services, l'explication et l'information.



illwerke vkw

Energieinstitut Vorarlberg, Stadtstrasse 33/CCD, 6850 Dornbirn, Austria  
Phone: +43 (0)5572 312020, Fax: +43 (0)5572 312024  
info@energieinstitut.at - [www.energieinstitut.at](http://www.energieinstitut.at)