

# Architecture Environnement

Conseil gratuit d'un architecte

élus et personnels de collectivités territoriales  
professionnels de la construction | particuliers

2011  
2012

**CAUE**

## La performance environnementale et la qualité architecturale

En quelques années, la question environnementale est devenue une préoccupation importante dans le domaine de la construction. Que l'on soit élu, responsable de projet ou technicien d'une collectivité territoriale, professionnels de la construction ou particuliers, les réflexions pour le futur bâtiment ou encore pour la réhabilitation d'une construction existante sont complexes : Comment choisir et combiner les multiples technologies à disposition, pour que celles-ci forment une réponse efficace ? Comment ces innovations peuvent-elles participer utilement à la conception générale des projets : celles-ci présentent-elles une architecture de qualité agréable à vivre, s'insérant heureusement dans leur environnement immédiat ?

Pour mieux appréhender les choix possibles, le Conseil d'architecture, d'urbanisme et d'environnement de Haute-Savoie, a mis en place un service gratuit de conseils spécialisés "architecture environnement".

## Un architecte spécialiste de la qualité environnementale du bâtiment

Cet accompagnement est assuré par un architecte expert par sa formation et son expérience.

### Son conseil poursuit trois objectifs

- Une information sur les solutions architecturales, techniques et technologiques, les savoir-faire et les règlements les plus satisfaisants en matière de performance environnementale.
- Un accompagnement dans les choix architecturaux déterminants pour l'efficacité environnementale.

L'architecte apporte son aide dans la détermination de caractéristiques architecturales, qui contribuent notamment à des économies d'énergie, ou encore à la prise en compte des qualités environnementales du site dans lequel le projet s'inscrit.

- Une aide dans le choix des techniques et technologies environnementales efficaces.

Il apporte son aide dans le choix des solutions techniques et des matériaux écologiques (isolation thermique, énergies renouvelables, récupération des eaux pluviales) ainsi que l'application des normes (Règlementation Thermique 2012, labels Effinergie® et Minergie®) qui contribuent à améliorer la performance environnementale du projet.

## La recherche d'une cohérence et d'une qualité architecturale globale

Quelles que soient les solutions envisagées, l'accompagnement proposé vise à ce que la conception architecturale de la future réalisation soit satisfaisante, autant à l'intérieur (qualité des espaces, de la distribution, du traitement de la lumière et des vues sur l'environnement alentour), qu'à l'extérieur (qualité des volumes et des façades, insertion dans son contexte de la construction).

## Informations pratiques

Ce service est gratuit et accessible à tous les publics sur simple rendez-vous, quatre dates vous sont proposées en 2011 et 2012, de 14h00 à 18h00 :

- Jeudi 13 octobre 2011
- Jeudi 8 décembre 2011
- Jeudi 1<sup>er</sup> mars 2012
- Jeudi 7 juin 2012

Ces entretiens se déroulent à Annecy, au CAUE de Haute-Savoie :

L'îlot-S - 2 ter avenue de Brogny - Annecy  
(plan d'accès détaillé à télécharger sur notre site [www.caue74.fr](http://www.caue74.fr))  
Pour toute information complémentaire :  
Tél. 04 50 88 21 10 - [conseils@caue74.fr](mailto:conseils@caue74.fr)