



MINERGIE

Le label est un standard de qualité qui s'applique, entre autres, aux bâtiments. Les bâtiments Minergie® garantissent un niveau de confort supérieur tout en étant économiquement compétitifs et en utilisant rationnellement les ressources énergétiques.

Ce standard a pour objectif d'encourager les propriétaires, architectes et promoteurs à réaliser des constructions conformes aux exigences d'un développement durable. Minergie® permet d'obtenir un confort supérieur à la moyenne. L'isolation renforcée évite l'inconfort généré par les parois froides. Les faibles besoins énergétiques, couverts par des chauffages à très basse température, offrent un confort et des rendements de production élevés.

En clair, une maison Minergie® signifie

- un confort excellent, obtenu par un chauffage à basse température, par la maîtrise des températures ambiantes et de surfaces et par la facilité d'utilisation;
- des coûts compétitifs par les frais d'investissement, d'entretien et d'exploitation;
- une architecture esthétique et conviviale;
- une basse consommation d'énergie;



Quelques chiffres :

- la consommation énergétique devra être inférieure de 25% au moins au niveau moyen généralement admis pour la technique du moment;
- pour la consommation d'énergies fossiles, la réduction calculée de manière analogue devra être d'au moins 50%;
- l'exécution choisie ne devra pas dépasser de plus de 10%–15% une construction analogue ou traditionnelle;
- Minergie®, c'est plus de 10'000 logements en Suisse.
- En Suisse, 40% de l'énergie consommée est utilisée pour le chauffage et l'eau chaude des bâtiments.
- Un gain de plus de 5% de surface habitable, non comprise, la sur-isolation.

En conclusion, Minergie permet de construire et rénover à des coûts concurrentiels, grâce à des solutions bien pensées. Il permet et augmente le capital vente à longue échéance tout en stimulant l'innovation, l'optimisation et la communication. En clair, le confort, la préservation du bien-fonds, l'utilisation rationnelle de l'énergie, le recours aux énergies renouvelables sont des réalités incontestables.

www.minergie.ch