



Construire des écoles écologiques et saines avec Minergie-ECO



Pour les projets de construction, des plus petits
aux plus grands

Avec Minergie-ECO, les exigences pour une construction écologique, avec la garantie d'un air ambiant sain, sont satisfaites. Grâce à la simplicité de sa mise en oeuvre, il convient également aux petites écoles. Minergie-ECO offre un complément aux labels Minergie et est compatible avec le SNBS.

Vos avantages



Confort

Températures agréables en été et en hiver, lumière naturelle optimale, bonne isolation acoustique.



Durabilité

Ecomatériaux de qualité, protection des sols et béton recyclé.



Santé

Pièces préservées des polluants, germes et rayonnements. Air ambiant toujours frais.



Rentabilité

Faibles coûts d'entretien, longue durée de vie. Plus de 200 écoles labellisées Minergie-ECO. 90 % des maîtres d'ouvrage le feraient à nouveau.

Exemples pratiques



© Ingo Rasp Photography



© Johannes Marburg

Nouvelle annexe pour l'école cantonale à Coire

Ce nouveau bâtiment, construit pour accueillir une médiathèque et un réfectoire, est le premier bâtiment cantonal grison Minergie-P-ECO. L'accent y a été mis sur un concept énergétique moderne et une construction durable. Le bâtiment, composé principalement de béton recyclé, est alimenté grâce au chauffage à distance et une installation photovoltaïque.

Bâtiment scolaire avec espaces polyvalents, Männedorf

L'extension Minergie-ECO s'intègre discrètement à la partie classée de l'école et comprend 6 salles de classe, 2 salles de gymnastique, 1 salle des maîtres, 2 salles de musique, 1 garderie et 1 cuisine. Un système de ventilation efficace, réglable en fonction des besoins, assure un confort maximal.

Une adaptation optimale

Avec Minergie-ECO, vous respectez automatiquement les exigences du MoPEC. Vous réduisez également l'énergie grise et les émissions de CO₂ dans la phase de construction.

www.minergie.ch

027 205 70 12, romandie@minergie.ch

Parrainage



Avec le soutien de

