



*Centre communal passif écologique, Ludesch, Hermann Kaufmann architecte, 2005.
Réalisation emblématique d'une approche globale de l'éco-construction intégrant un programme de recherche.*

SUSTAINABLE PINHOLE | VORALBERG

/ type

Photographie d'architecture

/ objet

Voyage en Autriche

/ plastique temporelle

Bâtiments conçus pour être durables

/ date de réalisation

2013

/ technique

Prise de vue au sténopé artisanal, 45

mm sur plan-film Ilford delta 100

format 4 x 5 inch



Logements • Résidence Frühlingsstrasse, Wolfurt, Christoph Kalb architecte, 2006 : 7 maisons groupées écologiques à très basse consommation énergétique (14kWh/m²/an) • Lotissement Obere Widen à Arlesheim (Bâle-Campagne), Proplaning architectes, 1999 • Quartier sans voitures de 72 maisons mitoyennes et 94 appartements sur un ancien site industriel • Quartier Vauban, Fribourg-en-Brisgau, 38ha et 5.000 habitants, réalisation à partir de 1997 : Reconquête urbaine du site des anciennes casernes françaises.



Équipements • Centre communal passif écologique, Ludesch, Hermann Kaufmann architecte, 2005 • Tour Life Cycle Tower, Dornbirn, Hermann Kaufmann architecte, 2009 : 8 étages en structure bois - béton • Quartier Rieselfeld, Fribourg-en-Brigau, 70ha et 12.000 habitants, réalisation 2004-2010.



Équipements • Caserne de pompiers au standard passif, Wolfurt, Hein & Troy architectes, 2009 : première caserne du Vorarlberg répondant au standard passif • Collège intercommunal passif, Klaus, Dietrich & Untertrifaller architectes, 2004 : premier équipement public autrichien répondant au label Passivhaus • Centre de services intercommunal Blumenegg, Thüringen, Reinhold Hammerer architecte, 2013 : structure intercommunale intégrant le service urbanisme, les ateliers municipaux et un centre de tri sélectif.



Centre de soins intégrés pour personnes âgées passif, Ludesch, Hubert Koch architecte, 2010 : équipement d'accueil à moyen et à long terme pour personnes âgées et cantine scolaire • Tour Buggingerstrasse, Freiburg-Weingarten : rénovation au standard passif d'une tour de 16 étages • Quartier Rieselfeld, Fribourg-en-Brisgau, 70ha et 12.000 habitants, réalisation 2004-2010 : nouveau quartier avec 80% d'autopromotion.