

NEI WUNNFORMEN

PROJET	ARCHITECTES	INGÉNIEURS	DESCRIPTION
1. Transformation d'un bungalow unifamilial en maison bifamiliale Welfrange, Luxembourg	FG architectes sàrl		Agrandissement/transformation/rénovation d'une maison unifamiliale en maison bifamiliale
2. Höfe im Hof Cologne, Allemagne	Dewey Muller architectes et urbanistes	Ingénieurs-Conseils du génie civil: Stracke Ingenieurgesellschaft mbH Ingénieurs-Conseils des autres disciplines: Energiebüro vom Stein	Baugruppen als Katalysator neuer, lebendiger Wohnquartiere
3. Logements quartier du Grünewald Kirchberg, Luxembourg	Steinmetzdemeyer	Ingénieurs-Conseils du génie technique: Dal Zotto & associés sàrl Ingénieurs-Conseils du génie civil: T6 - Ney & Partners sàrl	Construction de 3 immeubles de logements avec bureaux et consultations médicales pour les besoins de la S.N.H.B.M. dans le Quartier du Grünewald
4. Immeuble Kennedy Esch-sur-Alzette, Luxembourg	Steinmetzdemeyer	Ingénieurs-Conseils du génie civil: Best Ingénieurs-Conseils sàrl Ingénieurs-Conseils du génie technique: Bls Energieplan Ingénieurs-conseils sàrl	7 appartements communautaires pour étudiants universitaires (38 chambres) et un centre de quartier, Maison des Citoyens, pour la Ville d'Esch sur Alzette
5. Résidence Kirchberg, Luxembourg	G + P Muller architectes sàrl		Un grand atrium intérieur confère à ce projet une forme innovante d'habitat: il apporte une lumière naturelle à la circulation verticale du bâtiment libérant l'ensemble des façades des séjours et des chambres en offrant ainsi une vue dégagée sur l'environnement extérieur, les zones sanitaires et techniques étant situées autour de l'atrium même.
6. Maison unifamiliale Redange sur Attert, Luxembourg	Ai + sàrl		Maison passive et auto-suffisante en eau et électricité
7. Habitat social Delta du Mékong, Sud du Vietnam	Diane Heirend architectes & urbanistes	Ingénieurs Statique: Lux-CEC	Habitat social
8. H2O-Rénovation d'un château d'eau Bruxelles-Forest, Belgique	Paczowski et Fritsch		avec des bureaux et logements annexes
9. Lotissement 'Le Verger Ermesinde' - Vivre Sans Voiture Limpertsberg, Luxembourg	Fabeck architectes sàrl	Architecte-Paysagiste ; Ingénieur-Paysagiste: Mersch Carlo	Le verger Ermesinde est en ce sens unique, que c'est un quartier de ville uniquement réservé aux citoyens sans voitures.
10. Immeuble mixte equinox Esch-sur-Alzette, Luxembourg	Beng architectes associés sa	Ingénieurs-Conseils: Goblet Lavandier & Associés	Transformation d'un immeuble existant avec une façade remarquable, une extension formant un angle de rue sur un terrain très exigü, 10 logements et un commerce au rez-de-chaussée
11. Résidence de 10 logements à Schifflange, Luxembourg	Team 31		
12. Logements étudiants Noertzange, Luxembourg	A + T architecture sa		Réhabilitation de la gare de Noertzange en logements pour étudiants.
13. Projet de logements collectifs pour étudiants Oberkorn, Luxembourg	A + T architecture sa		Projet de logements collectifs pour étudiants à Oberkorn
14. Transformation de la maison « Bicheler » Mondercange, Luxembourg	Metaform Architecture	Ingénieur structure: Simon&Christiansen Ingénieurs-Conseils du génie technique: Goblet Lavandier & Associés	Revalorisation d'une maison de 1933 en logements d'étudiants
15. Aménagement d'un loft dans une ancienne dépendance, Luxembourg	Berbec Stanislaw		Un volume à la verticale d'une ancienne grange, aménagé sur trois niveaux ouverts sur le hall d'entrée réalisé de façon « brute » avec des matériaux naturels. Une verrière et une petite terrasse « verte » à l'étage compensent l'absence de jardin.