

Prison de Leuze Leuze-en-Hainaut

La construction d'une nouvelle prison à Leuze-en-Hainaut s'inscrit dans le cadre d'un projet global de vie carcérale plus humaine, favorisant la réinsertion des détenus, dont les objectifs ont été définis dans le « Masterplan Prison ». Sécurité, fonctionnalité et responsabilité sociale sous-tendent la conception du bâtiment. L'architecture et l'organisation sont basées sur l'absence d'angles morts et une visibilité maximale des lieux, des trajets strictement séparés pour le personnel, les détenus et les visiteurs, et des clusters fonctionnels nettement identifiables afin de rendre le complexe plus lisible et plus contrôlable.

Une attention particulière a été donnée à l'intégration de mesures environnementales (choix des matériaux, utilisation de l'eau de pluie, panneaux solaires, implantation paysagère,...). La prison de Leuze est un des premiers bâtiments de cette typologie qui bénéficie de la certification BREEAM avec mention « very good ».

Plusieurs œuvres d'art de Georges De Decker et Franca Ravet, englobant sculptures,

tableaux, fresques et vitraux, sont intégrées dans le complexe.

Équipement (prison)

- + Nouvelle construction
- + 28.500 m²
- + Cofinimmo
- + Cordeel
- + Willemen
- + Régie des bâtiments
- + Assar Architects
- + Storimans Wijffels Architecten

Achévé en 2013
(Concours remporté)











Plan d'implantation

Localisation	Leuze-en-Hainaut, Belgique
Intervention	Nouvelle construction
Affectation	Équipement (prison)
Surface	28.500 m ²
Nombre d'unités	310 cellules
Nombre de places de parkings	200 emplacements de parking
Energie	BREEAM Very Good
Stade	Achévé en 2013 (Concours remporté)
Maîtres d'ouvrage	Cofinimmo, Cordeel, Willemen
Pouvoir adjudicateur	Régie des Bâtiments
Architecte	DDS+
Architecte associé	Assar Architects, Storimans Wijffels Architecten
Mission	Mission complète d'architecture

Gevangenis van Leuze Leuze-en-Hainaut

De bouw van een nieuwe gevangenis in Leuze-en-Hainaut maakt deel uit van een globaal plan voor een menselijker leven in de gevangenis, om de rehabilitatie van gevangenen aan te moedigen, waarvan de doelstellingen bepaald werden in het Gevangenismasterplan.

De concepten veiligheid, functionaliteit en maatschappelijke verantwoordelijkheid liggen aan de basis van het gebouwoontwerp. Er is maximale zichtbaarheid over het terrein en de architectuur en organisatie bevatten geen blinde vlekken, strikt gescheiden routes voor het personeel, gevangenen en bezoekers, en vlot identificeerbare clusters om het complex bevattelijker en controleerbaar te maken. Er werd bijzondere aandacht geschonken aan de integratie van milieumaatregelen (materiaalkeuze, gebruik van regenwater, zonnepanelen, integratie in de omgeving ...). De gevangenis van Leuze is een van de eerste gebouwen van dit type dat een BREEAM-certificaat toegekend kreeg, met de beoordeling 'zeer goed'.

Verschillende kunstwerken van George De Decker en Franca Ravet, waaronder sculpturen, schilderijen, fresco's en glasramen, werden geïntegreerd in het complex.

Utiliteitsbouw (gevangenis)

- + Nieuwbouw
- + 28.500 m²
- + Cofinimmo
- + Cordeel
- + Willemen
- + Regie der gebouwen
- + Assar Architects
- + Storimans Wijffels Architecten

Voltooid in 2013
(Winnend wedstrijdontwerp)











Inplantingsplan

Locatie	Leuze-en-Hainaut, België
Interventie	Nieuwbouw
Bestemming	Utiliteitsbouw (gevangenis)
Oppervlakte	28.500 m ²
Aantal eenheden	310 cellen
Aantal parkeerplaatsen	200 parkeerplaatsen
Energie	Breem Very Good
Status	Voltooid in 2013 (Winnend wedstrijdontwerp)
Bouwheer	Cofinimmo, Cordeel, Willemen
Aanbestedende overheid	Regie der Gebouwen
Architect	DDS+
Samenwerkend architect	Assar Architects, Storimans Wijffels Architecten
Opdracht	Volledige architectuuropdracht

Prison de Leuze Leuze-en-Hainaut

The building of a new prison in Leuze-en-Hainaut is part of an overall plan for more humane living in prison, fostering rehabilitation of offenders, and whose objectives were defined in the Prison Master Plan.

Security, functionality and social responsibility are the concepts underpinning the design of the building. The architecture and the organisation are based on the absence of blind spots and maximum visibility of the premises, strictly separated itineraries for the staff, prisoners and visitors, and readily identifiable clusters in order to make the complex more comprehensible and controllable.

Particular attention was paid to the integration of environmental measures (choice of materials, use of rainwater, solar panels, integration into the landscape...). Leuze Prison is one of the first buildings of this type to benefit from BREEAM certification, and is rated 'very good'. Several works of art by George De Decker and Franca Ravet, including sculptures, paintings, frescoes and stained glass, are integrated into the complex.

Equipment (prison)

- + New construction
- + 28.500 m²
- + Cofinimmo
- + Cordeel
- + Willemen
- + Régie des bâtiments
- + Assar Architects
- + Storimans Wijffels Architecten

Completed in 2013
(Winning competition project)











Site plan

Location	Leuze, Belgium
Intervention	New construction
Use	Equipment (prison)
Area	28.500 m ²
Number of units	310 cells
Number of parking places	200 parking places
Energy	Breem Very Good
Status	Completed in 2013 (Winning competition project)
Client	Cofinimmo, Cordeel, Willemen
Contracting authority	Régie des Bâtiments
Architect	DDS+
Associated architect	Assar Architects, Storimans Wijffels Architecten
Mission	Full architecture mission