

REFE RENTIES RENCES

BELGIE
BELGIQUE



WWW.ALHO.BE

BÂTIMENTS ADMINISTRATIFS KANTOORGEBOUWEN

Page/Pagina 4-6



Clinique Notre-Dame de Grâce, Gosselies **p.4**
Centre Hospitalier Epicura, Hornu **p.6**

BÂTIMENTS D' ENSEIGNEMENT ONDERWIJSGEBOUWEN

Page/Pagina 8-12



KTA Vesaliusinstituut, Oostende **p.8**
College Paters Jozefieten, Melle **p.10**
Basisschool De Wijze Eik, Mariakerke **p.11**

ETABLISSEMENTS DE SANTÉ GEBOUWEN VOOR DE ZORGSECTOR

Page/Pagina 14-23



CHUPMB Centre Hospitalier
Universitaire Psychiatrique, Mons-Borinage **p.14**
KEI Koningin Elisabeth Instituut, Oostduinkerke **p.16**
Clinique St. Pierre Asbl, Ottignies **p.17**
Clinique Notre-Dame de Grâce, Gosselies **p.18**
Clinique Saint-Luc, Woluwe **p.20**
Clinique Notre-Dame de Grâce (OP), Gosselies **p.21**



RVT Polderzicht en Grasduinen, Blankenberge **p.22**



**BÂTIMENTS
ADMINISTRATIFS
KANTOOR-
GEBOUWEN**



CLINIQUE NOTRE-DAME DE GRÂCE



BÂTIMENT ADMINISTRATIF



6041 Gosselies



2009/2010

Brève description

La CNDG a entamé une série de travaux d'envergure depuis 2009. Elle a fait appel à la société ALHO pour plusieurs projets : la construction d'un bâtiment administratif, destiné à libérer des espaces au cœur de l'hôpital en 2009, une passerelle de liaison entre l'administration et l'hôpital, une salle d'opération et deux unités d'hospitalisation en 2011 et 2012, qui permettent la rénovation des unités existantes sans interruption d'activités.

Le bâtiment administratif a été réalisé en collaboration avec un bureau d'architecture, qui a apporté quelques touches d'originalité. En 2010, et en seulement cinq semaines de temps de construction, un nouveau bloc d'accouchement avec plusieurs salles différentes a été également réalisé.

47

Modules

3

Étages

2.072

Surface brute

10

Semaines d' exécution



Vaste Kosten. Vaste Termijnen. Kant-en-klaar.
Coûts fixes. Délais fermes. Qualité supérieure.



7301 Hornu



2012

10

Modules

2

Étages

564

Surface brute

10

Semaines d' exécution

CENTRE HOSPITALIER EPICURA

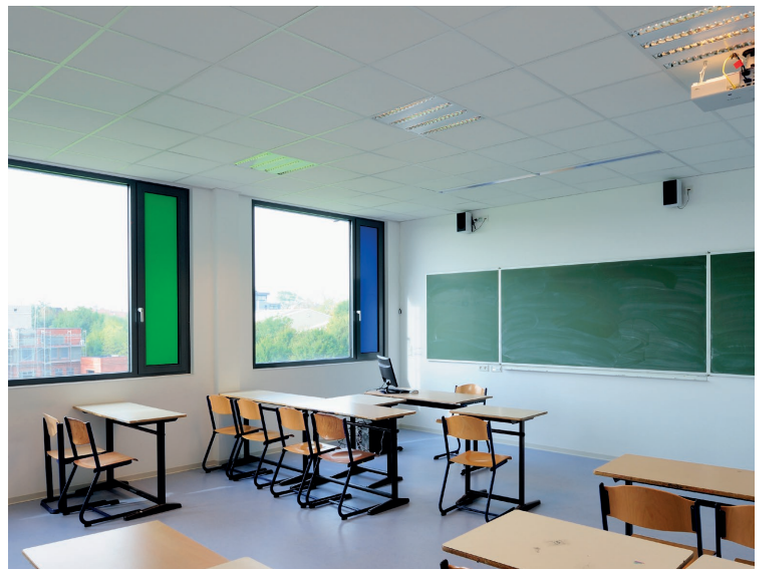
BÂTIMENT ADMINISTRATIF





**BÂTIMENTS
D' ENSEIGNEMENT**

**ONDERWIJS-
GEBOUWEN**



KTA VESALIUS- INSTITUUT OOSTENDE



SCHOOLGEBOUW



8400 Oostende



2012

Beknopte beschrijving

500 middelbare scholieren in Oostende moesten een groot deel van hun oude klaslokalen in een oud internaat verlaten om brandveiligheidsredenen en asbestgevaar. Daardoor hadden ze plots geen eigen school meer. Deze acute nood kon alleen snel en efficiënt worden opgelost met een nieuwbouw op modulaire wijze. Na een aanbesteding viel de keuze uiteindelijk op ALHO. Volgens vertegenwoordigers van de school en de stad pasten prijs,

kwaliteit en snelheid bij het ontwerp. ALHO kon een overtuigend totaalconcept presenteren. In slechts 11 weken werd in de West-Vlaamse havenstad aan de kust een nieuwbouw met 3 verdiepingen gerealiseerd. Het geheel bestaat uit 54 modules. Vandaag staat er een modern schoolgebouw met in totaal 26 klaslokalen en een totale oppervlakte van 2730 m²

54

Modules

3

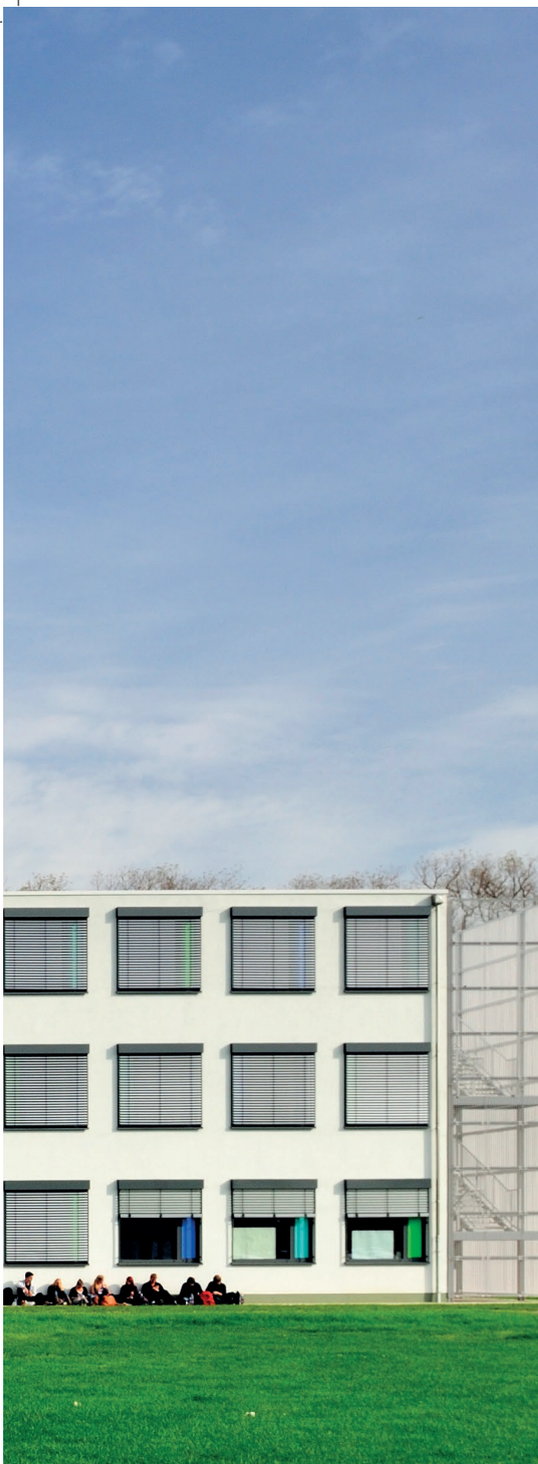
Bouwlagen

2.733

Bruto oppervlakte

11

Weken bouwtijd



Vaste Kosten. Vaste Termijnen. Kant-en-klaar.
Coûts fixes. Délais fermes. Qualité supérieure.



9090 Melle



2012

48

Modules

3

Bouwlagen

1.650

Bruto oppervlakte

8

Weken bouwtijd

COLLEGE PATERS JOZEFIETEN SCHOOLGEBOUW





		13	2	950	11
9030 Mariakerke	2014/2015	Modules	Bouwlagen	Bruto oppervlakte	Weken bouwtijd



BASISSCHOOL DE WIJZE EIK SCHOOLGEBOUW

Vaste Kosten. Vaste Termijnen. Kant-en-klaar.
Coûts fixes. Délais fermes. Qualité supérieure.



**DE L'ESPACE POUR
VOTRE PROJET**

**PLAATS VOOR UW
PROJECT**



**ETABLISSEMENTS
DE SANTÉ**

**GEBOUWEN VOOR
DE ZORGSECTOR**



CHUPMB CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE PSYCHIATRIQUE MONS-BORINAGE

HÔPITAL



7000 Mons



2016

Brève description

Afin de s'agrandir et de mieux répondre aux besoins des patients de Mons et du Borinage, le CHU a fait appel, en 2016, aux services d'ALHO et à la construction modulaire.

Et ce, pour plusieurs raisons: besoin rapide d'extension, chantier propre et nuisance sonore fortement diminuée vu que les modules sont préfabriqués en atelier et pas de besoin de devoir interrompre ses activités pendant la construction. Un bâtiment de 9.290m² répartis sur 5 étages et constitués d'un bloc opératoire

(6 salles), d'une stérilisation, d'unités de soins et de services médicaux lourds a été construit. Afin de relier le bâtiment existant au nouveau de manière « utile », une galerie de liaison, constituée de bureaux pour l'administration, a été réalisée. Un membre de directrice générale du CHU Ambroise Paré déclare : « on a fait le choix de cette construction pour répondre rapidement à la demande du patient. Il nous est arrivé à plusieurs reprises de ne pas pouvoir en accueillir par manque d'espace ».

220

Modules

5

Étages

9.290

Surface brute



Vaste Kosten. Vaste Termijnen. Kant-en-klaar.
Coûts fixes. Délais fermes. Qualité supérieure.



8670 Oostduinkerke



2008

32

Modules

4

Bouwlagen

1.268

Bruto oppervlakte

14

Weken bouwtijd

KEI KONINGIN ELISABETH INSTITUUT

REVALIDATIECENTRUM





1340 Ottignies



2007

26

Modules

1/2

Étages

1.028

Surface brute

10

Semaines d' exécution



CLINIQUE ST.-PIERRE ASBL PSYCHIATRIE

Vaste Kosten. Vaste Termijnen. Kant-en-klaar.
Coûts fixes. Délais fermes. Qualité supérieure.



CLINIQUE NOTRE-DAME DE GRÂCE



UNITÉS DE SOINS BLOC D'ACCOUCHEMENT



6041 Gosselies



2010

Brève description

Pour l'extension des unités de soins, la CNDG a de nouveau opté pour les services d'ALHO. Deux étages d'un peu plus de 1600 m² ont été construits au-dessus du bâtiment existant. David Renault, directeur de l'infrastructure de la clinique explique le motif de leur choix : « nous avons opté pour la construction modulaire d'ALHO car les possibilités d'habillage sont très larges ce qui permet d'intégrer facilement leur construction modulaire à un bâtiment existant sans

percevoir de différence. Beaucoup de locaux sont identiques dans le milieu hospitalier. La préfabrication constitue donc un choix très intéressant. Le préfabriqué limite les perturbations sur le site hospitalier, puisque le gros œuvre, qui génère du bruit et de la poussière, qui entrave la circulation, est effectué dans l'usine d'ALHO.

Une fois les modules prêts, on peut monter des milliers de mètres carrés en l'espace de quelques jours. »

26

Modules

2

Étages

1.695

Surface brute

11

Semaines d'exécution



Vaste Kosten. Vaste Termijnen. Kant-en-klaar.
Coûts fixes. Délais fermes. Qualité supérieure.



1200 Woluwe



2013/2014

34

Modules

2

Étages

800

Surface brute

24

Semaines d' exécution

CLINIQUE SAINT-LUC

HÔPITAL DE JOUR





		2	1	60	5
6041 Gosselies	2010	Modules	Étage	Surface brute	Semaines d' exécution



CLINIQUE NOTRE-DAME DE GRÂCE

SALLE D' OPÉRATION

Vaste Kosten. Vaste Termijnen. Kant-en-klaar.
Coûts fixes. Délais fermes. Qualité supérieure.



RVT POLDERZICHT EN GRASDUINEN



RUST- EN VERZORGINGSTEHUIS



8370 Blankenberge



2007

Beknopte beschrijving

Veel mensen dromen van ouder worden aan de Vlaamse kust. Het lokale rust- en verzorgingstehuis "RVT Polderzicht en Grasduinen" kan echter niet meer aan de eisen voldoen. Voor de inrichting van meer verzorgingskamers breidt de opdrachtgever VZW Bejaardenzorg de Lindeboom zijn bestaand gebouw uit met een modulaire bouwoplossing van ALHO (Comfort Line). In totaal zal het gebouw 6 verdiepingen omvatten, inclusief een volledige

onderkeldering en 5 modulaire verdiepingen. De uitbreiding van het bestaande gebouw stelt de bouwheer, VZW Bejaardenzorg de Lindeboom, in staat om 150 extra bewoners te ontvangen. Op de plannen worden ergotherapie- en kinesitherapie-afdelingen geïntegreerd, alsook een kapsalon. Daarnaast biedt een kapel de bewoners nog meer mogelijkheden om zich terug te trekken.



95

Modules

5

Bouwlagen

4.937

Bruto oppervlakte

18

Weken bouwtijd



Vaste Kosten. Vaste Termijnen. Kant-en-klaar.
Coûts fixes. Délais fermes. Qualité supérieure.

ALHO Systeembouw

Researchpark Haasrode 1820
Interleuvenlaan 62/bus 44
B-3001 Leuven
Tel.: + 32 16397838
info@alho.be

www.alho.be



WWW.ALHO.BE