



Cisco Systems - Regent - Bruxelles **Bureaux de vente** **Cisco Systems - Namur**

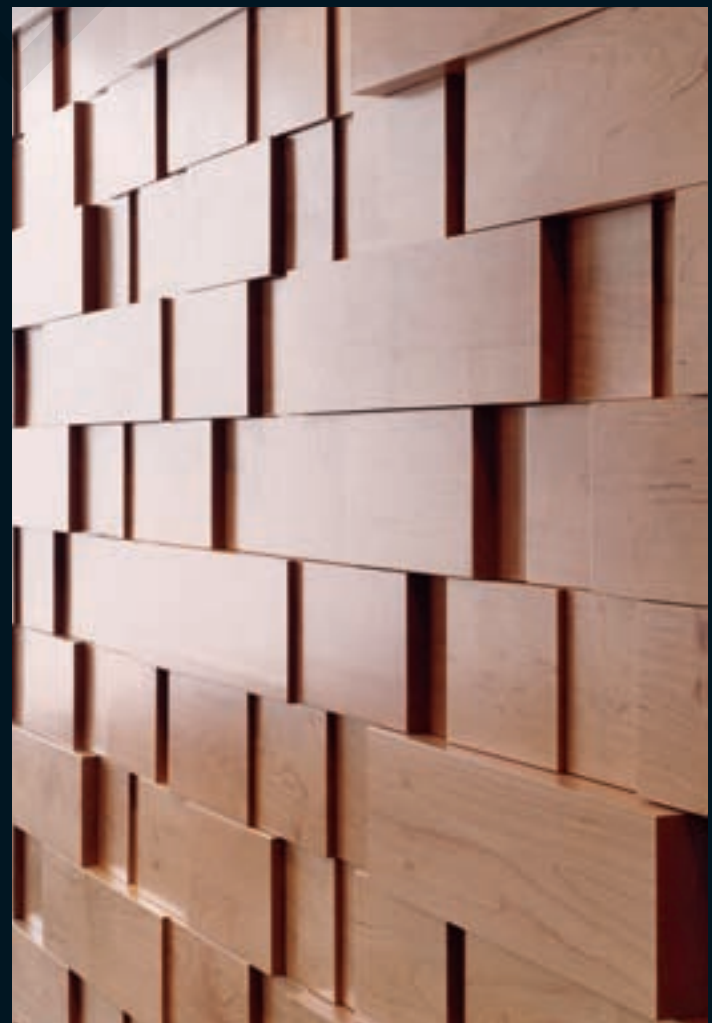
Le concept élaboré par HOK International pour Cisco Systems est totalement innovant. Il se fonde sur une nouvelle conception du service et de la relation au client. L'espace créé devient ainsi un lieu de rencontre plutôt qu'une salle de "vente".

Le projet, mis en œuvre et réalisé sous la direction d'Altiplan°, a nécessité une qualité d'exécution garantie par une excellente collaboration entre les diverses équipes techniques de conception et d'exécution.

Cisco Systems - Regent - Brussel **Verkoopkantoor** **Cisco Systems - Namen**

HOK International heeft een totaal vernieuwend concept uitgewerkt in opdracht van Cisco Systems, op basis van een nieuw diensten- en relatieconcept met de klant. De ontworpen ruimte lijkt nauwelijks nog op een "verkoopzaal" maar heeft eerder de allure van een ontmoetingsplaats.

Mede door een enge samenwerking met de technische teams, de ontwerpers en de uitvoerders werd het project, uitgewerkt door Altiplan°, met de vereiste kwaliteit gerealiseerd.





Maitre de l'ouvrage / *Bouwheer* : CISCO SYSTEMS.

Architecte / *Architect* : ALTIPLAN®.

Informaticien / *Informaticus* : ALLIS / INS.

Project manager / *Project manager* : BOVIS LEND LEASE.

Ingénieur civil / *Burgerlijk ingenieur* : Dominique JANASIK.

Ingénieurs techniques spéciales / *Ingenieurs speciale technieken* : COGITO.

Architecte d'intérieur / *Binnenhuisarchitect* : HOK INTERNATIONAL LIMITED.

Coordonnations sécurité / *Veiligheidscoördinaties* : SEFMEP.

Coût des travaux / *Bedrag van de werken* : 900.000 € H.T. + 730.000 € H.T.

Chantier / *Werk* : 2003.

Superficie totale / *Totale oppervlakte* : 500 + 385 m².

Photographe / *Fotograaf* : Emmanuel PIRON.

Entreprises / *Ondernemingen* :

- Faux-plafonds / *Verlaagde plafonds* : BEDDELEEM.

- Protection solaire / *Zonweringen* : BLIND'S FACTORY.

- Planchers / *Vloeren* : DYNABAT (voir page 59).

- Electricité / *Elektriciteit* : GLE INDUSTRY.

- Conditionnement d'air / *Klimatisering* : GTI TECHNICAL INSTALLATIONS.

- Nettoyage / *Schoonmaak* : ISS FOOD SERVICES.

- Parachevements / *Afwerkingen* : NEW ABM (voir page 213).

- Peinture / *Schilderwerk* : PEINTURE & DECORATION LEROY.

- Menuiserie / *Schrijnwerk* : RIGOBERT (voir page 149).

- Sécurité / *Veiligheid* : SECURIS.

- Contrôle d'accès / *Toegangscontrole* : TASC DIGITAL CONTROL SYSTEMS.

- Matériel informatique / *Informatica materiaal* : BUROTEX.

Piscine communale "l'Espadon" - Etterbeek Reconstruction de la piscine et des services connexes



Le projet de reconstruction de la piscine communale d'Etterbeek confirme la capacité d'Altiplan° d'affronter des missions complexes tant au point de vue architectural que technique.

L'ancienne piscine sans personnalité a fait place à un lieu de loisirs aquatiques et de bien être de premier plan.

Autour de la salle des bassins, aux proportions généreuses soulignées par une charpente lamellé-collée et de larges baies vitrées ouvertes sur le parc public, viennent s'agencer les diverses activités proposées à un public varié : centre de bien être, pataugeoires des petits, toboggan, ...

Le projet est le fruit d'une collaboration étroite avec les services communaux.

Gemeentelijk zwembad "l'Espadon" - Etterbeek Wederopbouw van het zwembad en bijhorende diensten

Met de heropbouw van het gemeentelijke zwembad van Etterbeek levert Altiplan° het bewijs dat het complexe opdrachten aankan, zowel op architecturaal als op technisch gebied.

Wat ooit een oud en karakterloos gebouw was is een hoogstaand centrum van waterpret en welzijn geworden.

Aansluitend op de hall met de hoofdbaden overdekt met imposante boogspanten en omringd met brede glazen muuropeningen die uitgeven op de publieke tuin, werden ruimten ingericht die diverse activiteiten aanbieden voor jong en oud: een welzijnscentrum, een ploeterbad voor de kleintjes, een waterglijbaan, ...

Het project werd gerealiseerd in nauwe samenwerking met de gemeentelijke administraties.



Maître de l'ouvrage / Bouwheer : ADMINISTRATION COMMUNALE D'ETTERBEEK / GEMEENTEBESTUUR ETTERBEEK.

Architecte / Architect : ALTIPLAN°.

Ingénieur civil / Burgerlijk ingenieur : BELGIAN SENIOR CONSULTANT.

Cafétéria / Cafeteria : INTERBREW.

Contrôle construction / Bouwtoezicht : SECO.

Ingénieurs techniques spéciales / Ingenieurs speciale technieken : GEI.

Coordinations sécurité / Veiligheidscoördinatie : SEFMER.

Photographe / fotograaf : PIRON EMMANUEL.

Coût des travaux / bedrag van de werken : 4 980 000 €.

Chantier / Werk : 2001-2002.

Superficie totale / Totale oppervlakte : 4600 m² hors sol.

Entreprises / Ondernemingen :

- **Équipement pour moins valides / Uitrustingen voor minder validen :**

BIS GMBH REHA-TECHNIK.

- **HVAC :** DALKIA (voir page 150).

- **Plomberie / Loodgieterij :** G.DANNEELS.

- **Entreprise générale / Algemene onderneming :** JACQUES DELENS.

- **Escaliers, ascenseurs / Trappen, liften :** KONE BELGIUM (voir 3^{ème} de couverture).

- **Traitement de l'eau / Waterbehandeling :** LOTEK.

- **Électricité / Elektriciteit :** NIZET.

- **Étanchéité / Waterdichtheid :** SCHELFHOUT.

- **Contrôle d'accès / Toegangscontrole :** SYX AUTOMATIONS BVBA.

- **Plantes & arbres artificiels / Artificiële planten en bomen :** FLORA WORLD.



Immeuble de bureaux Sopima - Bruxelles

L'ensemble occupé par le Ministère des Finances est constitué de plusieurs bâtiments hétérogènes :

- le n°30, avenue des Arts doté d'une aile arrière en intérieur d'ilot, construit en 1920.
- le n°28, avenue des Arts, inoccupé depuis 20 ans et construit aux alentours de 1860, fortement dégradé.
- les n°112 et 96, rue du Commerce.

Remarquable par son architecture, le 30 avenue des Arts a été entièrement restauré. L'aile centrale a été réaménagée et la cour d'honneur mise en valeur. Des techniques de rénovation pointues ont été mises en oeuvre afin de préserver la valeur architecturale du bâtiment tout en intégrant les techniques modernes répondant aux exigences actuelles en matière de confort et de sécurité.

La démolition des bâtiments situés au 28 avenue des Arts et rue du Commerce permettra la reconstruction d'un nouvel ensemble de bureaux, imprimerie, restaurant et parkings de style contemporain. Une passerelle en verre sur 4 étages fera le lien avec le bâtiment existant du 30 avenue des Arts, situé à l'arrière.

Au total, 25.000 m² seront rénovés ou reconstruits. L'extension totalisera 11.400 m² sur sept niveaux de bureaux et un 8^{ème} étage technique et 4 400 m² de parkings en sous-sols.

kantoorgebouw Sopima - Brussel

Het geheel, in gebruik genomen door het Ministerie van Financiën, bestond uit diverse uiteenlopende gebouwen:

- Het gebouw Kunstlaan nr. 30 uit 1920 strekt zich uit tot de binnenkant van het huizenblok.
- Het gebouw nr. 28 op de Kunstlaan, opgetrokken in 1860, stond meer dan 20 jaar leeg en is vervallen
- De gebouwen nr. 112 en 96 in de Handelstraat

Gezien de opmerkelijke architectuur werd het gebouw nr. 30 op de Kunstlaan helemaal gerestaureerd. De centrale vleugel werd volledig heringericht en het voorplein werd in eer hersteld. Door het gebruik van spitse renovatietechnieken konden de architecturale eigenschappen van het gebouw bewaard worden, met toepassing van moderne technieken om aan de hedendaagse eisen op het gebied van comfort en veiligheid te voldoen.

Na het afbreken van de drie andere gebouwen (Kunstlaan 28 en Handelstraat) wordt een nieuw hedendaags complex gebouwd met kantoren, drukkerij, restaurant en parkings. Een glazen loopbrug over vier verdiepingen zal het complex verbinden met het gebouw nr. 30 op de Kunstlaan dat aan de overzijde van het huizenblok ligt. In totaal worden 25 000 m² vernieuwd of heropgebouwd. De uitbreiding omvat in totaal 11 400 m² kantoren over 7 verdiepingen, met een 8ste verdieping voor de technieken en een ondergrondse parking van 4 400 m².

Maitre de l'ouvrage / Bouwheer : SOPIMA SA.

Architecte / Architect : ALTIPLAN^o.

Contrôle construction / Bouwtoezicht : AIB VINCOTTE VZW.

Acousticiens / Akoestiek : ATS.

Coordinations sécurité / Veiligheidscoördinatie : SEFMEP.

Ingénieurs stabilité / Ingenieur stabiliteit : TECHNUM NV.

Coût des travaux / bedrag van de werken : 20.600.000 € H.T.

Chantier / Werf : 2003-2005.

Superficie totale / Totale oppervlakte : 25 000 m².

Entreprises / Ondernemingen :

- *Marbrerie / Marmerbewerking : ANTWERPS STEEN & MARMERBEDRIJF.*

- *Chauffage, sanitaires / Verwarming, sanitair : BORZEE.*

- *Entreprise générale / Algemene onderneming : CEI NV (voir page 112), DE MEYER.*

- *Toiture / Dakbedekking : CLADDING.*

- *HVAC : CLOSE MAINTENANCE.*

- *Couverture asphaltique / Asfaltlaag : DEKKERS.*

- *Electricité / Elektriciteit : ENI NV, FABRICOM GTI.*

- *Plomberie / Loodgieterij : G. DANNEELS.*

- *Châssis / Omlijstingen : RANO.*

- *Escaliers, ascenseurs / Trappen, liften : SCHINDLER.*

- *Eclairage architectural & industriel / Architecturale & industriële verlichting :*

LAMPENCENTRALE.

- *Appareils d'éclairage / Verlichtingsapparaten : MODULAR LIGHTING INSTRUMENT.*

- *Panneaux décoratifs / Décoratieve panelen : POLYREY BENELUX (voir page 148).*

Electrabel XL - Bruxelles Siège commercial de Electrabel

Lauréat du concours d'architecture organisé par Electrabel, le projet Arbre-Bénit est une synthèse de l'approche contemporaine de nouveaux lieux de travail en site urbain.

Le parti pris dès le départ fut de conserver un maximum de structures existantes afin de limiter l'impact du chantier sur le quartier et de démontrer la faisabilité d'une telle reconversion. Il en résulte un projet à l'expression puissante et respectueuse de son intégration au quartier.

La géométrie complexe des lieux résultant de l'histoire du site a été renforcée par le tracé des volumes ajoutés, elle est de plus soulignée par le choix des matériaux : pierre naturelle, terra-cotta enduit et bardage cuivre.

Les espaces intérieurs sont eux aussi d'une grande distinction :

- Le centre de conférence et le restaurant viennent s'articuler autour d'un foyer largement ouvert sur les espaces extérieurs.
- Les circulations verticales s'expriment en façade où elles bénéficient d'un éclairage naturel.

L'entrée du site retrouve la façade avant où elle constitue un élément de repère urbain

Electrabel Elsenel - Brussel Handelszetel van Electrabel

Het project "Gewijdeboomstraat", is het resultaat van de architectuurwedstrijd uitgeschreven door Electrabel. Het is een synthese van de manier waarop men de dag van vandaag de werkplaats in een stad aanpakt.

Van bij de aanvang ging de voorkeur naar het zo veel mogelijk bewaren van de bestaande structuren om de impact van de werf op de wijk minimaal te houden en aan te tonen dat een dergelijke reconversie best haalbaar is. Het resultaat is een project met een krachtige uitdrukking dat zich respectvol in de wijk integreert.

De complexe geometrie van de site, ontstaan in de loop der jaren, geeft aanleiding tot een nieuw volumespel tussen bestaand en nieuw, onderlijnd met diverse gevelmaterialen: natuursteen, terracotta, sierpleister en koper.

De ruimten binnen het gebouw zijn eveneens opmerkelijk:

- Rond de open foyer met ruim zicht op de buitenruimten vindt men het conferentiecentrum en het restaurant
- De verticale circulaties lopen langs de gevels en hebben een natuurlijke lichtinval.

De inkom van de site aan de voorgevel is een stedelijk herkenningspunt.

Maitre de l'ouvrage / Bouwheer : ELECTRABEL.

Architecte / Architect : ALTIPLAN®.

Ingénieurs techniques spéciales / Ingenieurs speciale technieken : TRACTEBEL ENGINEERING.

Coût des travaux / Bedrag van de werken 12 500 000 €.

Chantier / Werk : 2004-2005.

Superficie totale / Totale oppervlakte : 12 883 m².

Entreprises / Ondernemingen :

- Menuiserie extérieure / Buitenschrijnwerk : SIMEC NV (voir page 148).

- Fourniture escalier préfab / Leverancier prefab trap : TRAP DIVISION IMPORT (voir page 308).

- Maçonnerie / Metselwerk : VAN HELLEMONT (voir page 300).

- Installation HVAC / HVAC installaties : AXIMA CONTRACTING (voir page 308).

- Faux-planchers / Verhoogde vloeren : DYNABAT (voir page 59).





Hôtel Stanhope - Bruxelles - Restauration de l'hôtel de maître partiellement classé, rénovation et extension de l'hôtel***** existant

Le projet développé par Altiplan°, pour le groupe Olav Thon, Oslo, intègre trois immeubles de bureaux adjacents à l'hôtel existant. De cette manière la capacité de l'hôtel est doublée tout en préservant l'échelle et l'atmosphère du lieu. L'intégration de l'hôtel de maître sis square de Meeûs permet en outre de créer une entrée prestigieuse à l'ensemble tout en mettant en valeur deux jardins.

Hotel Stanhope - Brussel, restauratie van een gedeeltelijk geklasseerd herenhuis, renovatie en uitbreiding van een bestaand 5* hotel

Het project dat Altiplan° ontwikkelde in opdracht van de Noorse groep Olav Thon bestond erin drie aangrenzende kantoorgebouwen aan het bestaande hotel te integreren en te verbouwen. Op deze manier werd de capaciteit van het hotel verdubbeld, zonder te raken aan de schaal en de typische atmosfeer van het geheel. De integratie van een geklasseerd herenhuis op het de Meeûsplein gaf het hotel een nieuwe en stijlvolle inkom, ook konden hierdoor twee binnentuinen bij het geheel betrokken worden.

Maitre de l'ouvrage / Bouwheer : THON STANHOPE SA.
 Architecte / Architect : ALTIPLAN°.
 Décorateur / Decorateur : CONTRACT INTERIÖR.
 Ingénieurs stabilité / Ingenieur stabiliteit : DEKEYSER.
 Coût des travaux / Bedrag van de werken : 8.000.000 € H.T.
 Chantier / Werf : 2001-2004.
 Superficie totale / Totale oppervlakte : 5 500 m² pour 96 chambres / 96 kamers.
 Photographe / Fotograaf : Emmanuel PIRON.
 Entreprises / Ondernemingen :
 - Acousticien / Akoestiek : MATHYS ACOUSTICAL ADVISER (voir page 149).
 - Ferronnerie / Ijzerwerk : FERRONNERIE D'ART A. DEJEOND DELARGE (voir page 302).

Royal La Rasante Woluwe-St-Lambert (Bruxelles) Centre sportif

Le projet réalisé par Altiplan° pour le groupe Aspria s'inscrit dans l'histoire d'un site intimement lié à son quartier résidentiel. Une attention particulière a ainsi été réservée à l'implantation des bâtiments et leur rapport à l'environnement paysager et bâti.

Les contraintes d'implantation et de relief ont conduit à une vision organique du complexe qui aurait pu se construire en phases successives. Elle permet en outre une évolution du bâti selon les tendances futures de ce type d'équipement de loisirs.

Le concept développé par Aspria pour le site vient compléter l'offre de ses deux autres clubs situés dans le centre de Bruxelles. Ici l'offre est résolument familiale combinant espaces intérieurs et extérieurs dans une vision globale des loisirs : Sports aquatiques et de plein air, relaxation, détente, soins de beauté, crèche et ateliers pour enfants s'organisent autour d'un pôle de restauration et de rencontre sociale.

L'architecture vient soutenir cette diversité d'usages par une organisation des volumes, des vues intérieures et extérieures, et des prises de jour.

L'important travail de détail architectural est soutenu par un aménagement paysager élaboré. Celui-ci combine l'implantation de sept terrains de tennis, deux terrains de sport (hockey et multisports) et des aires de jardin d'agrément.



Royal La Rasante Sint-Lambrechts-Woluwe (Brussel) sportcentrum

De site waar Altiplan° dit project gerealiseerd heeft in opdracht van Aspria heeft sinds lange jaren een nauwe band met de residentiële wijk waarin hij gelegen is. Er werd daarom nauwlettend aandacht besteed aan de inplanting van de gebouwen, hun verhouding tot de groene omgeving en de omringende gebouwen.

Het reliëf en de inplantingsbeperkingen hebben tot een organische visie van het complex geleid dat evengoed in verschillende fasen had kunnen gebouwd worden. Deze visie laat onder meer een aanpassing van de gebouwen toe naargelang de toekomstige tendensen eigen aan dit type ontspanningsvoorzieningen.

Het concept door Aspria opgezet voor deze site vervolledigt de aanbieding van haar twee andere in het centrum van Brussel gelegen clubs. Hier treft men een echte familiale sfeer aan met ontspanningsruimten binnen en buiten: watersport, openluchtsport, allerhande relaxatie en ontspanning, schoonheidssalons, opvang en ateliers voor kinderen, dat alles rondom het "sociaal centrum" van de club met restaurant, bar, terras.

De architectuur omlijnt al deze activiteiten door aangepaste georganiseerde volumes, binnen en buitenperspectieven, en een sfeervolle toetreding van daglicht.

Een verzorgde en uitgewerkte tuinaanleg benadrukt de details van een doordachte architectuur. Naast zeven tennisterreinen zijn er twee sportterreinen (hockey en andere openluchtsporten), omringd door groen en tuinen.



Maitre de l'ouvrage / Bouwheer : LA RASANTE TENNIS CLUB SA.
Architecte / Architect : ALTIPLAN°.

Ingénieur civil / Burgerlijk ingenieur : ABIDT.

Contrôle construction / Bouwtoezicht : AIB VINÇOTTE.

Acousticien / Akoestiek : BUREAU D'ETUDES VENAC.

Coordination sécurité / Veiligheidscoördinatie : SEFMER.

Ingénieur stabilité / Ingenieur stabiliteit : ABIDT, BAGON.

Ingénieurs techniques spéciales / Ingenieurs speciale technieken : GEI.

Architecte paysagiste / landschapsarchitect : GLÄBER UND DAGENBACH.

Architecte d'intérieur / Binnenhuisarchitect : CORPORATE EDGE.

Coût des travaux / Bedrag van de werken : 15.000.000 € H.T.

Chantier / Werf : 2003-2005.

Superficie totale / Totale oppervlakte : 13.473 m² brut hors sols et sous-sols bâtis

13.390 m² de verdure

16.300 m² de terrains et sports extérieurs.

13.473 m² brut bovengronds en bebouwde

ondergrond

13.390 m² groen

16.300 m² terreinen voor sport in openlucht

Entreprise générale / Algemene onderneming : PELLIKAAN BAUUNTERNEHMEN

DEUTSCHLAND, PELLIKAAN BOUWBEDRIJF (voir page 137).

- *Abords / Omgevingswerken* : SOLVERT (voir page 310).

- *HVAC & sanitaires / HVAC & sanitair* : AXIMA (voir page 308).

- *VAN HELLEMONT* (voir page 300).

- *Ingénieurs techniques spéciales / Ingenieurs speciale technieken* : VK ENGINEERING

(voir page 8).





Centre de compétences - Grâce-Hollogne, extension d'une centre de formation professionnelle

L'objectif du projet de Centre de formation aux techniques de la construction de Grâce-Hollogne est de réorganiser un centre datant des années '80. Outre l'adaptation du centre aux nouvelles techniques de construction, une attention particulière a été donnée aux flux de circulations et à la dynamisation de l'image du Centre. Les zones d'accueil sont ainsi particulièrement soignées de même que le travail sur l'apport de lumière naturelle dans tous les espaces de travail. Le projet intègre une extension destinée aux nouvelles technologies de la construction ainsi qu'un ensemble administratif de conférence. Exécuté par phases, le chantier s'est déroulé en maintenant le centre en activité.

Opleidingscentrum - Grâce-Hollogne, uitbreiding van een centrum voor beroepsopleiding

Het project voor een Bouwtechnisch Opleidingscentrum van Grâce-Hollogne heeft als doelstelling een centrum uit de jaren '80 te herorganiseren. Naast het centrum aanpassen voor de nieuwe bouwtechnieken werd veel zorg besteed aan doorstroming van de circulaties en gezocht naar een dynamische uitstraling van het centrum. De onthaalzones zijn verzorgd tot in de details en alle werkruimten hebben natuurlijke lichtinval. Naast een uitbreiding van het centrum bestemd voor nieuwe bouwtechnologieën wordt hier eveneens een administratief conferentiecentrum ondergebracht. Het project werd in fasen uitgevoerd zodat het centrum zijn normale taken kon blijven uitvoeren.



Maître de l'ouvrage / Bouwheer : FOREM - DIRECTION CONSTRUCTION ET LOGISTIQUE / FOREM - DIRECTIE BOUW & LOGISTIEK.
Architecte / Architect : ALTIPLAN®.
Ingénieurs stabilité / Ingenieur stabiliteit : INGENIEURS BCT.
Ingénieurs techniques spéciales / Ingenieurs speciale technieken : INGENIEURS BCT.
Coordination sécurité / Veiligheidscoördinatie : INGENIEURS BCT.
Geometre / Landmeter :
Coût des travaux / Bedrag van de werken : 4.600.000 € H.T.
Chantier / Werk : 2003-2004.
Superficie totale / Totale oppervlakte : 12 000 m².
Entreprise générale / Algemene onderneming : CONFEDERATION CONSTRUCTION.



Crèche Parlement Européen - Bruxelles, pour 180 enfants

La nouvelle crèche du Parlement Européen vient s'implanter dans les anciens bâtiments d'une Clinique. La structure d'origine a été profondément restructurée pour accueillir cette nouvelle affectation confirmant le savoir-faire architectural d'Altiplan^o.

Un important travail de détail mené avec les équipes du Parlement Européen a permis de donner à cette ancienne structure et son extension contemporaine une échelle et une qualité appropriée à la petite enfance. Matériaux naturels, couleurs et formes viennent soutenir les options spatiales. Dans l'unité de vie des enfants les diverses activités du jour, accueil, jeux, repos, repas,..., viennent trouver un espace approprié, orienté vers les jardins et le parc. Ce confort d'usage est renforcé par la rationalité des fonctions de services qui permet au personnel d'encadrement de gérer l'ensemble dans un souci de service à l'enfant et à ses parents.

*Maitre de l'ouvrage / Bouwheer : PARLEMENT EUROPEEN.
Architecte / Architect : ALTIPLAN^o.
Ingénieurs stabilité / Ingenieur stabiliteit : BUILDY.
Ingénieurs techniques spéciales / Ingenieurs speciale technieken : COPPEE-COURTOY.
Coordination sécurité / Veiligheidscoördinatie : ENGYTIM.*

Kinderdagverblijf Europees Parlement - Brussel Verblijf voor 180 kinderen

De gebouwen van een voormalige kliniek krijgen een nieuwe bestemming als kinderdagverblijf. De originele structuur moest hiervoor grondig herzien worden, en steunend op zijn ervaring en architecturale know how slaagde Altiplan^o erin het gebouw passend om te vormen voor deze nieuwe bestemming.

In overleg met een team van het Europese Parlement werd alles tot in de details bestudeerd zodat de bestaande structuur en de hedendaagse uitbreiding ervan een kwalitatieve omgeving bieden op schaal van het kind. Natuurlijke materialen, kleuren en vormen zijn er de uitdrukking van. De aangepaste ruimten van de afdelingen waar de kinderen onthaald worden, verblijven, spelen, rusten, eten, ... zien uit op de omliggende tuinen en het park. Dit comfort wordt nog versterkt door de rationaliteit van de functies van de diensten waardoor het personeel het geheel kan beheren met maximaal dienstbetoon aan de kinderen en hun ouders.

*Géomètre / Landmeter : WARGINES & DE KEGHEL.
Coût des travaux / Bedrag van de werken : 3 500 000 €. Chantier / Werf : 2003-2005.
Superficie totale / Totale oppervlakte : 3 067 m².
Entreprise générale / Algemene onderneming : JACQUES DELENS.*