

BHP

BAUHÄREPRÄIS OAI 2000

X	15	LAURÉATS

AGEDOC A.S.B.L./ GESTION DES ÉCOLES ET INTERNATS DE LA DOCTRINE CHRÉTIENNE

La création d'un établissement d'enseignement d'expression contemporaine au milieu d'un paysage urbain traditionnel.
Extension de l'école privée Fieldbach, Luxembourg

Architecte(s): Schemel, Wirtz & Associés
Ingénieur(s)-conseil(s): Gehl, Jacoby & Associés / Goblet & Lavandier



BANQUE DE LUXEMBOURG

Le soutien apporté à la diffusion d'une culture architecturale en supportant les activités de la Fondation de l'Architecture et de l'Ingénierie, esprit qui est également concrétisé dans les réalisations récentes de la banque.

Architecte(s): Arquitectonica



PIERRE BRAHMS

Le courage d'entreprise témoigné dans la revitalisation d'un complexe industriel abandonné, transformé fonctionnellement et architecturalement dans un esprit contemporain.

Architecte(s): Skemmer & Moreno en association momentanée avec Schroeder & Associés



COMMUNE DE BECKERICH

La transposition, dans des réalisations construites, de principes théoriques d'une politique écologique.
Rénovation de l'école Oberpallen, Oberpallen

Architecte(s): Atelier d'architecture Beng en collaboration avec l'architecte d'intérieur Laurent Biever
Ingénieur(s)-conseil(s): TR Engineering / Jean Schmit Engineering



MARYVONNE DELBOS

Le choix d'une architecture sur mesure quant à l'orientation, vue, structure familiale, style de vie, matériaux.
Maison unifamiliale, Junglinster

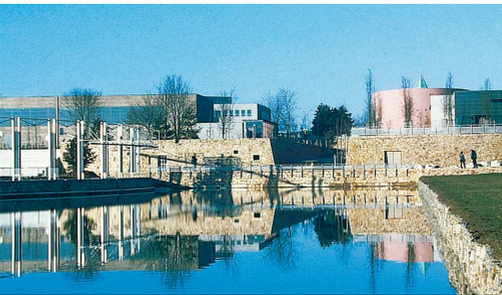
Architecte(s): Dewey & Muller / Christine Muller



FONDS D'URBANISATION ET D'AMÉNAGEMENT DU PLATEAU DE KIRCHBERG

L'élaboration d'un concept urbanistique global de qualité pour l'aménagement d'un nouveau quartier mixte à Luxembourg, un accent exceptionnel étant mis sur l'aménagement des espaces verts.
Le Parc central, Kirchberg

Ingénieur(s)-conseil(s): Gehl, Jacoby & Associés / Luxconsult / TR-Engineering



CHRISTIANE ET GUY MANGEN-HANSEN

Le choix judicieux et pour l'esprit coopératif dans la réalisation d'une centrale d'énergie fonctionnant d'après le concept écologique des énergies renouvelables.
Bilogaz ferme Mangen, Berg

Ingénieur(s)-conseil(s): Goblet & Lavandier



MINISTÈRE DES CLASSES MOYENNES ET DU LOGEMENT / FONDS DU LOGEMENT

Avoir créé une structure, le Fonds du Logement qui, dans sa tâche de maître d'ouvrage, peut promouvoir une architecture contemporaine et une construction de qualité.
Logements sociaux, Bettembourg

Architecte(s): Paul Bretz
Ingénieur(s)-conseil(s): B.E.S.T.D. Winblomont / R. Palecek



MINISTÈRE DES TRAVAUX PUBLICS / ADMINISTRATION DES BÂTIMENTS PUBLICS

De promouvoir une architecture contemporaine de qualité sous divers points de vue.
Centre National de Formation Professionnelle Continue, Esch/Alzette
Lycée Technique à Bonnevoie, Luxembourg

Architecte(s): Atelier d'architecture Paul Muller
Ingénieur(s)-conseil(s): Simon & Christiansen / Goblet & Lavandier



MINISTÈRE DES TRAVAUX PUBLICS / ADMINISTRATION DES PONTS & CHAUSSÉES

La réalisation d'un ouvrage d'art réunissant processus techniques et qualités esthétiques.
Pont haubané, Hesperange

Architecte(s): Felix Thyss
Ingénieur(s)-conseil(s): Schroeder & Associés en association avec le bureau d'études Gleisch



CHRISTIANE ET FRÄNK SCHROEDER-SÜNNEN

Le choix judicieux dans la transformation / extension d'une maison d'habitation (détails, choix des matériaux).
Transformation d'une maison, Dudelange

Architecte(s): Anstede Gembrecht



CHRISTIANE ET GASTON STEIN-STEICHEN

Le choix judicieux d'un ensemble de volumes, de couleur et de fonction différents, disposés en maison-village autour d'une cour intérieure, permettant d'entrevoir sa maison de sa maison.
Habitation unifamiliale, Luxembourg

Architecte(s): Atelier d'architecture Pazowski & Fritsch Associés
Ingénieur(s)-conseil(s): Simon & Christiansen / Jean Schmit



VILLE D'ESCH-SUR-ALZETTE

L'engagement et l'ouverture d'esprit déployés par les responsables politiques et techniques dans la recherche du maintien respectueux de la revitalisation de l'identité urbanistique au passage à l'ère post-industrielle.
Réaménagement de la rue d'Alzette en zone piétonnière

Architecte(s): Severin Tomi / Harmut Top / Peter Rice BIR
Ingénieur(s)-conseil(s): Gehl, Jacoby & Associés / Schroeder & Associés



VILLE DE LUXEMBOURG

La réanimation d'un ancien quartier par la remise en valeur d'une structure existante en y rajoutant des éléments contemporains tant à l'extérieur qu'à l'intérieur.
Musée d'Histoire de la Ville de Luxembourg, Luxembourg

Architecte(s): Conny Lentz
Ingénieur(s)-conseil(s): Gehl, Jacoby & Associés / Goblet & Lavandier



VILLE DE RUMELANGE

La création d'un nouveau centre de ville respectant des critères fonctionnels, sociaux, esthétiques et écologiques.
École préscolaire

Architecte(s): Willy & Witty
Ingénieur(s)-conseil(s): TR Engineering / Goblet & Lavandier



BAUHÄREPRÄIS OAI 2004

X	107	PARTICIPANTS
	16	LAURÉATS

VILLE DE LUXEMBOURG

Un engagement conséquent du maître d'ouvrage dans la recherche d'une qualité architecturale et/ou urbaine dans tous les programmes abordés.
Grand Théâtre Luxembourg - rénovation et agrandissement, Luxembourg

Architecte(s): Kurt Geiring - Werner Arandt
Ingénieur(s)-conseil(s): Schroeder & Associés



VILLE DE LUXEMBOURG

Réaménagement du Centre de Bonnevoie

Architecte(s): Schmitz & Hoffmann, architectes



MME VIVIANE KREMER ET M. JEAN HUSS

La clarté de l'intention et de l'expression du parti architectural qui, par la juxtaposition d'un volume contemporain, revalorise la qualité de vie et le patrimoine existant.
Maison unifamiliale, Esch-sur-Alzette

Architecte(s): Atelier H2L
Ingénieur(s)-conseil(s): Ebe



BHP



CONGRÉGATION DES SOEURS FRANCISCAINES

Le choix d'une forme architecturale non propre au programme, mais qui, dans un espace de vie protégée, allie à merveille les structures anciennes et nouvelles.

Non classé

Architecte(s):
Architecture et Environnement
Ingénieur(s)-conseil(s):
Schneider & Associés



JEAN SCHMIT S.À.R.L.

L'option d'avoir inséré, avec une architecture et des matériaux contemporains, un programme actuel dans les interstices d'un quartier ancien.

Non classé

Architecte(s):
Christian Bauer & Associés architectes
Ingénieur(s)-conseil(s):
Gehl Jacoby & Associés ; Jean Schmit Engineering



M. MATHIS BASTIAN

La recherche d'une identité insérée dans le site, et d'une bonne perception - du construit vu du paysage, - et du paysage vu du construit.

Non classé

Architecte(s):
Evert Jean
Ingénieur(s)-conseil(s):
Schneider & Associés ; Jean Schmit Engineering



COMMUNE DE PUTSCHIED

L'engagement décidé vers un type innovateur de lotissement, où tous les efforts particuliers sont catalysés par l'option collective pour un développement durable.

Non classé

Architecte(s):
Atelier d'architecture BEM ; Strutz Bob ;
Jonas & Meyers Architects ; Drosthoff Marc
Ingénieur(s)-conseil(s):
Goblet Lavandier & Associés ;
Bureau d'études Rauch & Associés ingénieurs-conseils



BEI DER KAPELL S.C.I.

S'être donné les moyens pour aller au bout d'un parti architectural exemplaire.

Non classé

Architecte(s):
Gilles Kintzlé, architecte
Ingénieur(s)-conseil(s):
Bureau d'études Rauch & Associés ingénieurs-conseils



ADMINISTRATION COMMUNALE DE WILTZ

L'identité de tout le projet forgée autour d'un élément de structure, avec une charpente innovatrice en bois.

Non classé

Architecte(s):
Georges Benoit & Théo Georges
Ingénieur(s)-conseil(s):
SGI ; Goblet Lavandier & Associés



SYNDICAT DES EAUX DU SUD

L'adoption d'une attitude de « less le more » pour l'insertion d'un équipement énorme dans le paysage.

Non classé

Architecte(s):
Ruter Georges
Ingénieur(s)-conseil(s):
Schneider & Associés



KATOEN NATIE INTERNATIONAL S.A.

Le respect et le soin témoignés au patrimoine ancien dans un projet de réaffectation à des activités contemporaines.

Non classé

Architecte(s):
Cabinet d'architectes Noesen Albert



M. RAHIM AGAJANI

La bonne définition du programme d'habitation dans des volumes simples de manière à mettre en valeur l'ouverture sur le beau paysage.

Non classé

Architecte(s):
Metaform



R.E.D. (RURALITÉ-ENVIRONNEMENT-DÉVELOPPEMENT)

L'engagement pour la promotion de la revalorisation du patrimoine par la publication de 25 projets réalisés dans la grande région.

Non classé



M. ET MME JACQUES WELTER

L'importance donnée à la composition avec le paysage, le jardin et les cimes dans l'agencement des volumes construits et transformés.

Non classé

Architecte(s):
Nicolas Steinmetz & Arnaud De Meyer Architectes
Ingénieur(s)-conseil(s):
T6



M. ET MME JEAN-CLAUDE SCHNEIDER-PETER

L'audace partagée avec le concepteur pour réaliser avec une extrême rigueur un projet monumental.

Non classé

Architecte(s):
Bretz Paul
Ingénieur(s)-conseil(s):
Gehl Jacoby & Associés



VILLE D'ESCH-SUR-ALZETTE

La reconnaissance des potentialités d'une architecture marquée dans son site et le soin apporté à l'architecture contemporaine.

Non classé

Architecte(s):
Architectes, Urbanistes Schemel, Wirtz & Associés ;
l'Atelier d'architecture BEM
Ingénieur(s)-conseil(s):
Schneider & Associés ; Goblet Lavandier & Associés



BAUHÄREPRÄIS OAI 2008

X	152	PARTICIPANTS
	19	LAURÉATS

MINISTÈRE DE LA CULTURE - SERVICE DES SITES ET MONUMENTS NATIONAUX

Dans le cadre d'une restauration et de la sauvegarde d'un patrimoine classé monument national, utilisation raffinée de l'existant en créant une structure multifonctionnelle ouverte à des utilisateurs appartenant à plusieurs générations.

Non classé

Architecte(s):
Dedek, Lammir & Associés, architecture et urbanisme
Ingénieur(s)-conseil(s):
SGI, Ingénierie
Jean Schmit Engineering



ADMINISTRATION COMMUNALE DE JUNGLINSTER

La recherche d'une intégration remarquable, un ensemble harmonieux en marquant l'architecture classique d'une ferme du 18^{ème} siècle et le contemporain.

Non classé

Architecte(s):
Michel Petti Architecte
Ingénieur(s)-conseil(s):
Goblet Lavandier & Associés Ingénieurs-Conseils
Tosca



VILLE D'ECHEMACH

Une œuvre exprimant une grande harmonie des cubes et un contraste intelligent avec le paysage, choix judicieux des matériaux.

Non classé

Architecte(s):
Witry + Witry
Ingénieur(s)-conseil(s):
SGI, Ingénierie
Goblet Lavandier & Associés Ingénieurs-Conseils



ADMINISTRATION COMMUNALE DE BERTRANGE

La musique joue avec des notes/tons; l'architecte s'exprime par des formes judicieuses, bâtiment module comme une symphonie.

Non classé

Architecte(s):
G. P. Muller Architectes
Ingénieur(s)-conseil(s):
Schneider & Associés
Goblet Lavandier & Associés Ingénieurs-Conseils



ADMINISTRATION COMMUNALE DE HESPERANGE

Ouvrage s'exprimant par des lignes fluides et élégantes, contraste intelligent entre les matériaux, fonctionnalité marquée.

Non classé

Architecte(s):
Bruck & Wickerle Architekten
Ingénieur(s)-conseil(s):
SGI, Ingénierie
Jean Schmit Engineering



MINISTÈRE DES TRAVAUX PUBLICS - ADMINISTRATION DES BATIMENTS PUBLICS

L'architecture fait l'unanimité par son élégance et sa fonctionnalité.

Non classé

Architecte(s):
Atelier Christian De Portzamparc
Christian Bauer & Associés Architectes
Ingénieur(s)-conseil(s):
Gehl Jacoby & Associés / Felgen & Associés / H&H S&M Consult / Avel Acoustique / Xu Acoustique
Setec Bâtiments / Setec Equipements / L'Observatoire 1



BHP



MINISTÈRE DES TRAVAUX PUBLICS - ADMINISTRATION DES BÂTIMENTS PUBLICS

Création très réussie par sa transparence, « détournement » exemplaire d'un bâtiment technique en repère urbain lumineux. Ateliers centraux de l'Administration des Ponts et Chaussées à l'arrière du Hall de stockage.

Architecte(s): Bruck & Weckert Architekten Ingénieur(s)-conseil(s): Simon & Christiansen Goblet Lavandier & Associés Ingénieurs-Conseils

ADMINISTRATION DE L'AÉROPORT

Ouvrage alliant son caractère technique avec une forte expression sculpturale dans le paysage. Tour radar de l'aéroport de Luxembourg, Luxembourg

Architecte(s): Breitz Paul Ingénieur(s)-conseil(s): Best Ingénieurs-Conseils

MINISTÈRE DES TRAVAUX PUBLICS - ADMINISTRATION DES PONTS ET CHAUSSEES

Un ouvrage d'art original combinant tunnel « ouvert » et giratoire évitant ainsi l'effet claustrophobe, solution sereine pour un point de circulation névralgique. Giratoire de Merlé, Luxembourg

Architecte(s): Arch., Urb. Schemel, Wirtz & Associés Ingénieur(s)-conseil(s): Schroeder & Associés Felgen Et Associés

M. ET MME WENNIG-KAELL

Une ancienne imprimerie transformée en habitation de manière très épurée et poussée très loin dans les jeux de contraste de noir et blanc. Transformation d'une ancienne imprimerie en maison d'habitation avec annexes, Luxembourg

Architecte(s): Kaell Architecte Ingénieur(s)-conseil(s): Even Marc

M. ET MME JORGENSEN

Une extension d'une maison unifamiliale créant de très beaux espaces extérieurs en relation avec les pièces d'habitation existantes, bonne intégration avec le bâti existant, utilisation judicieuse des espaces intérieurs/extérieurs. Extension d'une ancienne maison unifamiliale, Luxembourg

Architecte(s): Atelier D'architecture BENG

M. AARON STUDER ET MME VIVIANE BUMB

Une maison familiale à basse énergie d'une intégration réussie dans le paysage, bâtiment à l'assaut du relief, matériaux et géométries variables qui favorisent son intégration, épouse parfaitement le paysage. Construction d'une maison unifamiliale à basse énergie, Schuttrange

Architecte(s): Bur. d'architectes Teisen & Gieseler Ingénieur(s)-conseil(s): Inca, Ingénieurs Conseils Associés

M. ET MME YANNICK MORVAN-KORNERUP

Utilisation réussie du relief du terrain créant une symbiose avec le paysage. Maison MOKO (maison unifamiliale), Schuttrange

Architecte(s): Christian Bauer & Associés Architectes Ingénieur(s)-conseil(s): Inca, Ingénieurs Conseils Associés Sa Consult

M. BORIS HOERNER

Une maison unifamiliale intime et sobre se distinguant par un choix judicieux des coloris et des matériaux; une structure très compacte ouverte sur le paysage. Maison unifamiliale, Luxembourg

Architecte(s): Staeder Anne

FAMILLE MARXEN

Un ouvrage fort et sculptural qui interpelle dans le paysage. Maison unifamiliale, Mächttum

Architecte(s): Hermann & Valentiny et Associés Ingénieur(s)-conseil(s): Traudt Paul

M. ROMAIN ZAMBON

Une réalisation puriste par son choix judicieux du béton, qualité du traitement architectural, proportions parfaites. Maison unifamiliale, Dudelange

Architecte(s): Breitz Paul Ingénieur(s)-conseil(s): Inca, Ingénieurs Conseils Associés

MAREDOC ASBL

Un centre intégré pour personnes âgées revêtant une belle expression contemporaine, contraste intéressant dans les couleurs, très élaboré, béton structuré de très grande qualité, béton teinté dans la masse très réussi, prouesse technique. Centre intégré pour personnes âgées, Heisdorf

Architecte(s): Hermann & Valentiny et Associés Ingénieur(s)-conseil(s): Inca, Ingénieurs Conseils Associés Goblet Lavandier & Associés Ingénieurs-Conseils

NEWTEAM SARL INCA, INGENIEURS CONSEILS ASSOCIES

Réaffectation très réussie d'un ancien hall industriel en un lieu de travail motivant se distinguant par la beauté du geste architectural, jeux de lumières et d'ombres, économie de moyens. Bureaux INCA, Niederanven

Architecte(s): Nico Steinmetz & Arnaud De Meyer Architects Njoy Interior Design Studio, Nathalie Jacoby, Jill Streitz Ingénieur(s)-conseil(s): Inca, Ingénieurs Conseils Associés Jehu Schmit Engineering

GROUPE SAINT PAUL

Une réalisation très réussie d'expression forte : code-barres, lames en verre colorées, dynamisme de la façade, très épurée, volonté environnementaliste. Bâtiment administratif, rue Stümper, Luxembourg

Architecte(s): Christian Bauer & Associés Architectes Ingénieur(s)-conseil(s): Inca, Ingénieurs Conseils Associés Goblet Lavandier & Associés Ingénieurs-Conseils

BAUHÄREPRÄIS OAI 2012

X	224	PARTICIPANTS
	23	LAURÉATS

M. ET MME LEY-FRANCISSI

Une écriture contemporaine malgré un règlement des bâtisses traditionnel. Maison Unifamiliale, Fohren

Architecte(s): Bosch Da Costa Architects Ingénieur(s)-conseil(s): Daedalus Engineering

ASARS CONSTRUCTIONS

Densification intelligente pour préserver un espace vert agréable accompagnée d'une écriture architecturale sobre mais soignée. Un ensemble de 3 maisons et de 6 appartements

Architecte(s): Metaform atelier d'architecture Ingénieur(s)-conseil(s): Simon & Christiansen S.A. S&LUX S.A.

PREFALUX S.A.

L'insertion dans le tissu urbain de manière contemporaine sans être ostentatoire et le respect du gabarit des immeubles voisins. Résidence à Bonnevoie, Luxembourg

Architecte(s): Rodolphe Mertens Merere architecture

VILLE DE LUXEMBOURG, ADMINISTRATION DE L'ARCHITECTE

Malgré la démolition des bâtiments existants, le projet s'intègre dans le parcellaire typique du quartier Grund de la Ville de Luxembourg. Logement pour étudiants, Luxembourg-Grund

Architecte(s): Witry & Witry architecture urbanisme Ingénieur(s)-conseil(s): Luxconsulting Ingénieurs-Conseils EKOptim s.a.

M. RONALD VOOSSEN

Rénovation exemplaire d'une ferme, les anciens bâtiments sont mis en valeur par des moyens contemporains. Maison unifamiliale, Mondercange

Architecte(s): Jean-Luc Lambert bureau d'architecture Ingénieur(s)-conseil(s): Simon & Christiansen s.a.

COMMUNE DE MONDERCANGE

Juxtaposition d'éléments architecturaux anciens et nouveaux absolument réussie. Logements pour étudiants, Mondercange

Architecte(s): Metaform atelier d'architecture Ingénieur(s)-conseil(s): Simon & Christiansen s.a. Goblet Lavandier & Associés Ingénieurs-Conseils S.A.

BHP



M. ET MME DA COSTA PEREIRA

Sur un terrain très contraint avec des moyens mesurés, une greffe contemporaine réussie sur un bâtiment ancien, tout en préservant ses qualités.
Extension d'un unifamiliale, Luxembourg

Architecte(s):
SteinmetzdeMeyer
Ingénieur(s)-conseil(s):
Inca, Ingénieurs-Conseils Associés

DR LAURENT MEYERS

Transformation de manière très sobre et pure valorisant les différents matériaux existants ainsi que les nouveaux matériaux utilisés.
Cabinet dentaire (Dentition, salle op., Radiologie)

Architecte(s):
Gambucciarchitectes

ADMINISTRATION DE LA VILLE DE LUXEMBOURG

Sauvegarde exemplaire du patrimoine.
Transformation et extension du bâtiment de la «Schéiss», Bel-Air

Architecte(s):
Jean Petit Architectes
Ingénieur(s)-conseil(s):
Dandelus Engineering s.a r.l.
Schneider & Associés Ingénieurs-conseils s.a.
Goblet Lavandier & Associés Ingénieurs-Conseils s.a.

ADMINISTRATION DES BÂTIMENTS PUBLICS

Preuve est donnée qu'un hall industriel puisse fusionner avec son environnement naturel, tant par sa volumétrie que par le recours à une enveloppe en bois naturel.
Administration des Bâtiments Publics, Luxembourg

Architecte(s):
Moreno Architecture et associés
Ingénieur(s)-conseil(s):
Ney + Partners
Féjén et associés

COMMUNE DE KAYL

Volume s'intégrant discrètement comme jadis « une folie de jardin » dans un environnement de verdure. Jouant sur les espaces ouverts et fermés le pavillon assure, par sa façade perforée une transparence supplémentaire entre l'extérieur et l'intérieur.
Pavillon Madeleine, Kayl Tétange

Architecte(s):
W+W architectur + management s.à r.l.
Ingénieur(s)-conseil(s):
Schneider & Associés Ingénieurs-conseils s.a.
Betic s.a.

COMMUNE DE LEUDELANGE

Architecture iconique qui masque la fonction pour mieux souligner l'entrée dans l'ère urbaine. Un bâtiment strictement utilitaire ayant un caractère sculptural: la notion « d'art de bâtir » est parfaitement justifiée.
Château d'eau avec service incendie et service technique, Leudelange

Architecte(s):
SchemelWitz
Ingénieur(s)-conseil(s):
Schneider & Associés Ingénieurs-conseils s.a.
Goblet Lavandier & Associés Ingénieurs-Conseils S.A.

MME LIPPERT

Approche très individuelle, l'architecture redevient un objet personnalisé. Budget restreint, minimalisme... et beaucoup de poésie.
Atelier d'artiste, Diekirch

Architecte(s):
Eve-Lynn Beckius architecte
Ingénieur(s)-conseil(s):
Konkel Jean Bureau d'Etudes

CUBUS 2 S.A.

Recherche esthétique par le jeu des espaces fermés et ouverts, mise en valeur de la volumétrie du bâtiment. Un bel exemple pour montrer que l'architecture en milieu périurbain peut valoriser un site dans un paysage diffus. Simplicité de la forme et rigueur permettent cependant une grande flexibilité d'aménagement et d'utilisation.
CUBUS, C2 et C3, Luxembourg

Architecte(s):
PARC
Ingénieur(s)-conseil(s):
Lun Cec

OMEGA 90 A.S.B.L.

Un lieu d'une extrême sobriété, centré sur l'essentiel, la vie et la lumière. La « juste mesure » pour une fonction difficile et délicate à traiter.
Centre d'accueil pour personnes en fin de vie, Hamm

Architecte(s):
Schmitz & Hoffmann, Architectes s.à r.l.
Ingénieur(s)-conseil(s):
Schneider & Associés Ingénieurs-Conseils s.a.
Betic s.a.

COMMUNE DE MONDERCANGE

Un lieu de rencontre à part constitue d'une nouvelle construction à géométrie claire dans laquelle un arbre puissant a été intégré. Les espaces intérieurs et extérieurs créés sont de qualité et la taille des surfaces vitrées propose une transition fluide. Un projet qui répond à toutes les exigences de la culture du bâti.
Centre culturel et de rencontres, Bergem

Architecte(s):
Bruck + Winkler Architekten
Ingénieur(s)-conseil(s):
Inca, Ingénieurs-Conseils Associés s.a r.l.
Jean Schmit Engineering
Graber Peter & Associés

C.N.I. « LES THERMES » BERTRANGE ET STRASSEN

L'enveloppe hors du commun en forme d'ellipse dissimule une succession d'espaces intérieurs par un mélange de matériaux inspirés savamment mis en scène. Le résultat de la collaboration fructueuse et intensive entre l'équipe des concepteurs et le commanditaire. La réalisation conjointe par 2 communes de ce projet exigeant est un exemple à suivre.
«Les Thermes», Bertrange

Architecte(s):
Hermann & Valentiny et Associés / Witry et Witry
Architecture urbaine / Atelier d'architecte Jim Clemes
Ingénieur(s)-conseil(s):
Schneider & Associés Ingénieurs-conseils s.a. / Teina s.a. / Goblet Lavandier & Associés Ingénieurs-Conseils S.A.

ADMINISTRATION DES BÂTIMENTS PUBLICS

Que demander de plus ? Une ligne claire et simple avec quelques détails bien formalisés se concentrant sur l'essentiel, et un choix restreint et soigné des matériaux à l'intérieur comme à l'extérieur débouchent sur une solution complète et convaincante.
Reconstruction de nouveaux ateliers d'animation et d'entretien, Larochette

Architecte(s):
Metaform atelier d'architecture
Ingénieur(s)-conseil(s):
INCA, Ingénieurs-conseils associés s.a r.l.

VILLE DE LUXEMBOURG

Un bâtiment, qui s'intègre parfaitement dans la forêt environnante. L'enveloppe a priori fermée du corps de bâtiment se transforme en un rideau diaphane devant les grandes ouvertures lorsque l'on pénètre à l'intérieur. La forme claire et bien proportionnée avec un développement soigné des détails, et le jeu entre la prise en compte de la lumière du jour et l'éclairage la nuit dénote la qualité esthétique importante de ce projet.
Home scout « Les Aigles », Luxembourg, Rollingergrund

Architecte(s):
Michael Peetz
Ingénieur(s)-conseil(s):
INCA, Ingénieurs-conseils associés s.a r.l.
BMC Consulting

AGORA S.À R.L. ET CIE, SECS

Mise en valeur d'un site industriel emblématique par un aménagement urbain soigné.
Place de l'Académie, Esch-sur-Alzette

Architecte(s):
AlisonWitout
Ingénieur(s)-conseil(s):
S&I Ingénierie / Lurplan
Lacoste / Argest

SERVICE DES SITES ET MONUMENTS NATIONAUX

Une rencontre heureuse entre une tour historique et une tour contemporaine.
Liaison pionnière du Pfaffenthal au Niedergünwald dans l'intérêt du circuit culturel et didactique Vauban, Pfaffenthal

Architecte(s):
Becker Architecture & Urbanisme S.à r.l.
Ingénieur(s)-conseil(s):
Inca, Ingénieurs-conseils associés s.a r.l.

COMMUNE D'ESCH-SUR-ALZETTE

Fluidité des lignes et forte personnalité caractérisent cette passerelle au sein d'un environnement encombré.
Passerelle pour piétons Gualberg, Esch-sur-Alzette

Architecte(s):
Metaform atelier d'architecture
Ingénieur(s)-conseil(s):
Ney + Partners S.à r.l. / Speirs Major and associates / Betic S.A.
Maître d'ouvrage délégué:
W+W architectur + management S.à r.l.

COMMUNE DE HESPERANGE

Installations purement techniques, mais dessinées et implantées avec brio pour se fondre dans le paysage.
Station d'épuration, Hesperange

Ingénieur(s)-conseil(s):
Schneider & Associés Ingénieurs-conseils s.a.
Hollinger S.A.

BAUHÄREPRÄIS OAI 2016

X	PARTICIPANTS
	LAURÉATS