

Architectes

PHILIPPE SAMYN AND PARTNERS SRL, ARCHITECTS & ENGINEERS

chaussée de Waterloo 1537
1180 Bruxelles

Description

Fondée en 1980, Philippe SAMYN and PARTNERS architectes & ingénieurs est une société à responsabilité limitée dont toutes les parts sociales sont détenues par ses associés actifs. Elle participe, avec ses filiales FTI (fondée en 1985), Ingenieursbureau Jan MEIJER (fondée en 1976), DAE (fondée en 1994) et AirSr (fondée en 2003) à tous les secteurs de l'architecture et de l'ingénierie du bâtiment.

Son approche de l'architecture et de l'ingénierie est basée sur le questionnement et peut se résumer par la question "Pourquoi?". En d'autres mots, elle considère sa méthodologie comme son principal capital pour aborder chaque problème avec un regard nouveau, en restant à l'écoute du Maître d'Ouvrage. Ses projets sont régulièrement publiés dans la presse internationale d'architecture et d'ingénierie.

Ses compétences recouvrent tous les domaines de l'architecture et de l'ingénierie de la construction, c'est-à-dire : programmation, planification, urbanisme, architecture, architecture d'intérieur, structure, techniques spéciales, métrés, économie du projet, gestion du projet et du chantier, étude et contrôle du coût, coordination en matière de sécurité. Elle s'appuie également pour ce faire sur les effectifs et compétences de ses filiales:

- Ingénierie des structures: Ingenieursbureau Jan MEIJER bvba
- Ingénierie en équipement des bâtiments: FTI sa
- Ingénierie en mécanique des fluides: AirSR sprl
- Architectu

Tél : 32 2 374 90 60
Fax : 32 2 374 75 50

sai@samynandpartners.be
www.samynandpartners.com

AUTRES PROJETS :

Euro Space Center, Galaxia
- 2007 2009
- Transinne (Libin)

Station polaire Princesse Élisabeth
- 2007 2008
- 72°S 23°E, Antarctique

SIEGE du CONSEIL EUROPEEN et du
CONSEIL DE L'UNION EUROPEENNE
- 2005 2013
- Brussels

COMPTOIR WALLON DE MATERIEL
FORESTIER DE REPRODUCTION
- 1992 1995
- Marche-en-Famenne

COUVERTURE DES QUAIS DE LA GARE
DE LOUVAIN
- 1999 2008
- Leuven

Création

1980

Associés

Philippe Samyn, Antonio Quiñones, Ghislain André, Johan Van Rompæy, Jacques Ceysens, Benedetto Calcagno, André Charon, Åsa Decorte

Références

voir www.samynandpartners.com

Publications

-PROFIL D'UN ARCHITECTE - PROFIEL VAN EEN ARCHITEKT,
Sint-Lukas Archief, 1989, 112 p. (129)

-Ph. SAMYN : "Principes de Construction, ébauche", Institut Supérieur d'Architecture St-Luc, Bruxelles, Référence n° XVI, février 1993, 94 p. (224)

-Jacopo della Fontana "SAMYN and PARTNERS; Architecture to be lived", l'ARCA EDIZIONI, Milan, 1997; 171 p, (ISBN 88-7838-023-7). (386)

-LES CARNETS D'ARCHITECTURE CONTEMPORAINE n°2,
"Philippe Samyn : maquettes", CFC-Editions, Brussels, 1997, 96 p, (ISBN 2-930018-10-0). (394)

-L'ARCA PLUS, n° 17, 2ème trimestre 1998, Monografie di architettura, Monography on architecture : "Philippe Samyn", Arca Edizioni, Milano, 112 p, (ISBN 1127-2868). (439)

-Marc DUBOIS : "Philippe Samyn, Architecture and Engineering

1990-2000" Birkhauser Verlag Basel-Berlin-Boston, 1999, 128 p, (ISBN : 3-7643-6067-4). (489)

-Philippe Samyn and Pierre Loze : "Devenir moderne? Entretiens sur l'art de construire". Mardaga édition, Sprimont (Liège), 1999, 196 p, (ISBN 2-87009-717-4). (494)

-Rodolphe EL-KHOURY and Marc PASNIK : "Groupe frère CNP Headquarters, by Philippe Samyn", Princeton Architectural Press, New York, USA, 2004, 96 p, (ISBN 1-56898-366-2). (715)

-Jos VANDENBREEDEN, Robert WANGERMEER : "STUDIO 4, FLAGEY, Diongre & Samyn", 176 p., Académie de Belgique et CIVA, coéditeurs, Brussel, 2004, 176 p, (ISBN 2-930391-01-4). (734)

-Philippe SAMYN : "Etude de la morphologie des structures à l'aide des indicateurs de volume et de déplacement", Classe des Sciences, Académie Royale de Belgique, 2004, 482 p, (ISBN : 2.8031.0201.3). (748)

-Koen VAN SYNGHEL & Marc DUBOIS : "Samyn & Partners. Architecten en Ingenieurs / Architects and Engineers", Ludion, Gent - Amsterdam, 2005, 176 p., (version néerlandaise : ISBN 90-5544-496.0 ; version anglaise : ISBN 90-5544-497.9). (769)

-Marc DUBOIS : "Tussen binnenstad en spoor - Leuven 2003 & Philippe Samyn and Partners, architects and engineers" Ludion, 2005, 126 p, (ISBN 90-5544-548-7)

-Jean-Michel LAURYSEN, Laurent INGELS, Sylviane LEVEFRE, Christophe GUEGAN : "Une tour à la hauteur du défi & Een toren met hoge uitdaging & A tower to meet the challenge"; 150 pages + 2 DVD; Brussels Business Centre - BPC - VINCI & CIT BLATON, 2006; (BE), 48p. (SPDV 3025-3) (895)

-Pierre PUTTEMANS & Pierre SPEHL
"Philippe Samyn, architecte et ingénieur : CONSTRUCTIONS" (ISBN 978 90 6153 841 7); (Fr).
"Philippe Samyn, architect en ingenieur : CONSTRUCTIES" (ISBN 978 90 6153 843 1); (NI).
"Philippe Samyn, architect and engineer : CONSTRUCTIONS" (ISBN 978 90 6153 840 0); (GB).
Fonds Mercator fonds, 4 decembre 2008, 480 pp, 1350 illustrations; (BE). (969)

Pour les articles voir <http://www.samynandpartners.be/>
references --> Exhaustive publication list