

PN vom 02.05.2014

PARKING TERRE SUD À BÈGLES, FRANKREICH

Eine Parkhaus-Verkleidung mit Architekturgewebe LARGO-NOVA 2035

"Im Wohnviertel „Terre Sud“ haben wir ein Parkhaus entworfen, das zugleich Platzerparnis und Energieeinsparung miteinander vereint. Es werden zum Beispiel die einzelnen Parkdecks mit natürlichem Licht beleuchtet. Die montierte Außenhaut aus Edelstahlgewebe bringt Helligkeit und Eleganz ins Gebäudeinnere. Es ist vorstellbar die Struktur auch für andere Bedürfnisse einzusetzen, wie zum Beispiel als Büroflächen.“ Daniel BERGUEDIEU, Architekt

Durch nachhaltige Architektur und gezielt geplante Grünflächen ist südlich von Bordeaux ein Wohnviertel entstanden, das den Bewohnern ein hohes Maß an Lebensqualität bietet.

Das Parkhaus in diesem neuen ökologisch nachhaltigen Wohnviertel „Terre Sud“ erhielt eine Fassadenverkleidung aus Edelstahlgewebe, die von außen optisch geschlossen erscheint, von innen jedoch transparent wirkt und eine natürliche Ventilation ermöglicht. Um dies zu realisieren, entschied sich das Architektenteam von BBCR architectes für eine Fassade aus 3.265 m² semi-transparentem Architekturgewebe von Haver & Boecker.

Gemeinsam mit Haver & Boecker entwickelten sie das Edelstahlgewebe LARGO-NOVA 2035. Das speziell für die Anforderungen des Projektes entworfene Gewebe erlaubt mit einer offenen Fläche von 59 % die natürliche Ventilation und sorgt gleichzeitig dafür, dass ausreichend Tageslicht in das Parkhausinnere gelangt.

www.diedrahtweber-architektur.com

1.447 Zeichen inkl. Leerzeichen

HAYER & BOECKER

DRAHTWEBEREI UND MASCHINENFABRIK

Architektur und Design

Ennigerloher Str. 64 · 59302 OELDE · Deutschland

Telefon: 02522 30-684 · Telefax: 02522 30-767

E-Mail: architektur@haverboecker.com

Internet: www.diedrahtweber-architektur.com

ULRIKE ZORNOW, Drahtweberei

Marketing Architektur und Design

Telefon: 02522 30-8506 · Telefax: 02522 30-767

E-Mail: u.zornow@diedrahtweber.com

PN vom 02.05.2014

Über HAVER & BOECKER

HAVER & BOECKER ist ein traditionelles familiengeführtes Mittelstandsunternehmen mit Sitz in Oelde, Westfalen. Unter dem Dach der HAVER & BOECKER OHG befinden sich die Unternehmensbereiche Drahtweberei und Maschinenfabrik. Gemeinsam mit über 50 Tochterunternehmen auf allen fünf Kontinenten bilden sie die HAVER-Gruppe, für die weltweit mehr als 2.700 Mitarbeiter und 150 Vertretungen tätig sind. Im Jahr 2013 erwirtschaftete die HAVER-Gruppe einen Umsatz von 470 Millionen Euro.

Die **Drahtweberei** fertigt Drahtgewebe und verarbeitet diese zu technischen Drahtgewebeprodukten. Sie werden zur Absiebung und Filtration von der Chemie-, Kunststoff- und Automobilindustrie, Luft- und Raumfahrt, Elektronik, Industrie- und Analysensiebung, Nahrungsmittelindustrie sowie für architektonische Anwendungen eingesetzt.

Die **Maschinenfabrik** ist auf Verpackungs- und Wägetechnik spezialisiert. Sie entwickelt, produziert und vertreibt Systeme und Anlagen für das Abfüllen und Aufbereiten von Schüttgütern jeglicher Art. Zum Produktspektrum gehören Pack- und Verladeanlagen für pulverförmige und granuliert Schüttgüter, Packmaschinen für die Abfüllung von Lebensmitteln und Tiernahrung sowie Füllstationen und ganze Abfülllinien für flüssige und pastöse Produkte. Ergänzt wird diese Palette durch Siebmaschinen, Waschsysteme und Pelletierteller, Rührwerke und Mischer, Palettier- und Verladetechnik sowie Silos, Schiffsbe- und -entlader.

www.haverboecker.com

HAVER & BOECKER

DRAHTWEBEREI UND MASCHINENFABRIK

Architektur und Design

Ennigerloher Str. 64 · 59302 OELDE · Deutschland

Telefon: 02522 30-684 · Telefax: 02522 30-767

E-Mail: architektur@haverboecker.com

Internet: www.diedrahtweber-architektur.com

ULRIKE ZORNOW, Drahtweberei

Marketing Architektur und Design

Telefon: 02522 30-8506 · Telefax: 02522 30-767

E-Mail: u.zornow@diedrahtweber.com