

Vier Musketiere für Médiacité

Bis zum Ende diesen Jahres werden die Bauarbeiten am neuen Einkaufs-, Freizeit- und Medienzentrum Médiacité voraussichtlich abgeschlossen sein. Bis dahin sind noch vier Wolffkrane vor Ort im Einsatz.

Seit Sommer dieses Jahres stehen drei Wölfe des Typs 7532.12/16 und ein Wolff 8060.25 auf dem Gelände im belgischen Lüttich. Die roten Riesen tragen maximal 12 beziehungsweise 25 t Last und werden für den Transport von Fertigbetonteilen eingesetzt. Die Zusammenarbeit im Rahmen der Médiacité zwischen Wolffkran und dem Bauunternehmer s.m. BPC-Moury feierte bereits 2007 Premiere und wurde in diesem Jahr für den Ausbau des Medienzentrums fortgeführt.

Die Erweiterung des Medienzentrums umfasst Produktions- und Aufnahmestudios für den größten nationalen Fernsehsender RTBF sowie ein Kinozentrum. „Hauptgründe für die weitere Zusammenarbeit waren das sehr gute Preis-Leistungsverhältnis unserer Mietkrane und unser Angebot direkt aus Herstellerhand“, sagt

Frédéric Van Hoorebeke, Managing Director Wolffkran Belgien. Seit drei Jahren leitet Van Hoorebeke das Büro in Sint-Amands. Bei den Baustellenprojekten in Belgien kommt Wolffkran seine besondere Erfahrung und Kompetenz im Bereich der individuellen Kundenlösungen zugute. Geringe Betriebskosten und wirtschaftliche, modulare Turmdrehkrane sind auch am qualitätsbewussten belgischen Markt sehr gefragt.

So hat sich seit 2007 das Geschäftsverhältnis zwischen Wolffkran und dem Bauunternehmer s.m. BPC – Moury stark gefestigt. Als Folgeauftrag ist seit diesem Jahr eine Industriebaustelle im belgischen Wavre zu verzeichnen.

Die vier Turmdrehkrane mit Laufkatzausleger verfügen über Antriebe mit frequenzgeregelten Kurzschlussläufermotoren und Motorvollschutz. Darüber



Im belgischen Lüttich entsteht ein neues Einkaufs-Freizeit- und Medienzentrum. Beim Bau sind auch drei Wolffkrane des Typs 7532.12/16 und ein Wolff 8060.25 im Einsatz.

▼▲Die eingesetzten Wolffkrane bieten Maximaltragkräfte von 12 beziehungsweise 25 t Last und werden für den Transport von Fertigbetonteilen eingesetzt.





Das neue Zentrum wurde von dem bekannten Architekten und Designer Ron Arad entworfen.

hinaus sind alle Wolff-Krane mit einer elektronischen Überlastungssicherung und der Kransteuerung CCplus ausgerüstet. CCplus erlaubt eine erhöhte Lastmomentgrenze bei automatisch verringerten Arbeitsgeschwindigkeiten.

Lüttich liegt im Zentrum Europas und ist die drittgrößte Stadt Belgiens. Das neue Wahrzeichen dieser Stadt, die Médiacité, erstreckt sich über 160.000 m². Neben dem Einkaufszentrum mit insgesamt 148 Geschäften bietet das neue Areal auch eine Eislaufbahn und ein Medienzentrum. Entworfen wurde das Projekt von dem bekannten Architekten und Designer Ron Arad. Das internationale Architektenbüro Happold, das unter anderem die weltberühmte Oper in Sydney gestaltet hat, unterstützte Ron Arad bei diesem Großprojekt.

Die Médiacité wird voraussichtlich Ende diesen Jahres ihre Pforten öffnen und rund 1.500 neue Arbeitsplätze beherbergen.

KM

STÄRKER ALS MAN DENKT



www.spieringskrane.de

Merwedestraat 15 5347 KZ OSS Niederlande Tel +31 412 697777

SK2400-AT7 : 5.500 kg auf 42 m Max. Traglast 18.000 kg
Ausladung 42 m Max. Hakenhöhe 56 m