



Fotos: Wolffkran

Schutz rundum: Im einstigen Kühlturm des Alt-Kraftwerkes Boxberg steht seit Juli ein Wolff-Wippkran 160 B mit einer freistehenden Turmhöhe von fast 100 m.

Rand des Kühlturms hinwegschwenkt und daher optimal für Abbrucharbeiten eingesetzt werden kann.

Alt-Kraftwerk Boxberg verschwindet

Vier Kühltürme wurden vor zwei Jahren im Alt-Kraftwerk Boxberg gesprengt. Der letzte Kühlturm blieb aus Sicherheitsgründen stehen, um die im Erdreich verlaufenden Kabel- und Rohrtrassen nicht zu beschädigen und um dadurch die Medienversorgung des Industriestandortes nicht zu gefährden. Aus diesen Gründen wird der Kühlturm mit einem Kran abgebaut. Die Biq Standortentwicklung und Immobilienservice GmbH führt im Auftrag von Vattenfall den Abbruch durch die TVF Alwert GmbH aus. Für den Rückbau dieses 113 m hohen Kühlturms investiert die Vattenfall Europe mehrere hunderttausend Euro. Bis Ende des Jahres sollen die Arbeiten im Kühlturm abgeschlossen sein.

SCHLAUCHROLLEN



- ✓ **Hydraulik, Elektrik, Gas, Luft**
- ✓ **Bis 1", bis 700 bar**
- ✓ **450 Modelle, 2200 Varianten**

NEU



Neuer 2008 Katalog anfordern

Infos online

WINKEL.de

Tel. 0 70 42 / 82 50-0
winkel@winkel.de

INNOVATION IN LIFTING



Kombiniertes Hebesystem Modell 22 A und 24 A beim Liften eines Zement-trockners (95 t).



LIFT SYSTEMS, INC.

KRAH GmbH

Lift Systeme Vermietung Rental

International Sales:
INKRA GmbH/KRAH GmbH

Richard-Strauss-Str. 31
D74629 Pfedelbach
Germany

Phone: +49 (0) 7941-8325
Fax: +49 (0) 7941-37994
Email: krah@lift-systems.de
Web: www.lift-systems.de