

## PRESSEINFORMATION

Wöllersdorf, 03.10.2019

### Es werde Licht in Graz

**TIBA Lichtmastfundamente rund um das Murkraftwerk in der steirischen Landeshauptstadt lassen die städtischen Uferpromenaden demnächst in neuem Licht erstrahlen.**

Die Bauarbeiten zum Murkraftwerk Graz gehen gerade ins Finale. Neben dem Bau der Wehranlage und des Kraftwerks werden im Zuge des Megaprojekts auch die Uferbereiche in der Grazer Innenstadt grundlegend verändert. Durch das angehobene Wasserniveau und die Gestaltung von attraktiven Uferpromenaden werden die bislang kaum genutzten Uferbereiche im Stadtzentrum nun bald in gänzlich neuem Licht erscheinen – nicht zuletzt mit Hilfe der praktischen Lichtmastfundamente aus dem Hause TIBA.

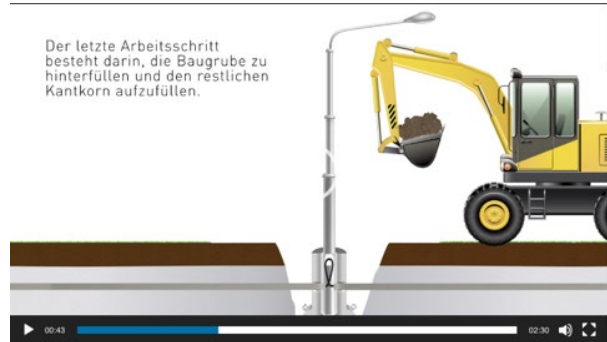
An die 500 Lichtmasten werden diesen Herbst entlang der Promenade von der Radetzkybrücke in der Innenstadt bis hin zum Kraftwerksgelände im südlichen Teil der Landeshauptstadt installiert – und zwar auf denkbar einfachste Weise, wie PORR-Bauleiter Christian Kirchsteiger erklärt: *„Die Installation der TIBA Lichtmastfundamente könnte nicht einfacher sein. Wir müssen nur eine Grube ausheben, die Fundamente platzieren und das ganze wieder hinterfüllen. Auch für die Verkabelung sind schon alle Vorkehrungen getroffen. Ein wirklich praktisches und durchdachtes Produkt!“*



*Bild: Die Arbeiten am Wasserkraftwerk in Graz gehen ins Finale. Auch die Uferbereiche werden auf mehreren Kilometern neu gestaltet – die großzügigen Promenaden im Stadtzentrum, sowie der beliebte Murradweg werden diesen Herbst neu beleuchtet. Dazu werden gerade an die 500 Lichtmastfundamente der TIBA Austria GmbH eingegraben.*

### Erfolgsgeheimnis „Einfache Installation“

Seit bei TIBA, dem österreichischen Tiefbau-Marktführer, vor 7 Jahren die Lichtmastfundamente grundlegend neu entworfen wurden, gehen die praktischen Betonfertigteile sprichwörtlich „weg wie die warmen Semmeln“. Warum? Weil in der Konstruktionsweise bereits die denkbar einfachste Installation mitbedacht wurde.



Online-Ratgeber und Planungstool auf [www.lichtmastfundament.com](http://www.lichtmastfundament.com)



*TIBA LSF Lichtmastfundamente sind wartungsfrei mit frost- und tausalzbeständiger Betonqualität hergestellt und sparen Zeit und Kosten bei der Installation von Beleuchtung aller Art.*

Hochauflösendes Bildmaterial können Sie unter folgendem Link downloaden:

[Murkraftwerk Graz: TIBA Lichtmastfundamente im Einsatz](#)

Abdruck honorarfrei bei Nennung: © Kirchdorfer Concrete Solutions

## Pressekontakt

Wir freuen uns über Ihr redaktionelles Interesse und beantworten gerne Ihre Fragen:

Dipl.-Ing. (BA) Matthias Pfützner, MBA  
Pressesprecher der Kirchdorfer Gruppe  
4560 Kirchdorf, Hofmannstraße 4  
T: +43 5 7715 200 420  
M: +43 664 324 28 40  
E: [matthias.pfuetzner@kirchdorfer.at](mailto:matthias.pfuetzner@kirchdorfer.at)

## Über Kirchdorfer Concrete Solutions

Die Kirchdorfer Fertigteilverwaltung GmbH (= Concrete Solutions) bündelt alle Fertigteilverwaltung-Aktivitäten der international tätigen Kirchdorfer Gruppe. In dieser Sparte erfolgt die Produktion von Systembauteilen aus Beton für verschiedenste Anwendungsbereiche. Kunden aus den fünf Kernproduktbereichen Hoch- und Industriebau, Tiefbau, Straße, Bahn und Tunnel verlassen sich auf intelligente Produktinnovationen und seit Jahrzehnten bewährte Qualität. Mit 18 Tochterfirmen ist diese Sparte in insgesamt zehn Ländern tätig. Der Niederösterreich-Hauptsitz befindet sich beim Werk Wöllersdorf. Im Jahr 2018 erzielte die Kirchdorfer Fertigteilverwaltung GmbH einen Umsatz von über 200 Millionen Euro. Weitere Informationen: [www.concrete-solutions.eu](http://www.concrete-solutions.eu)