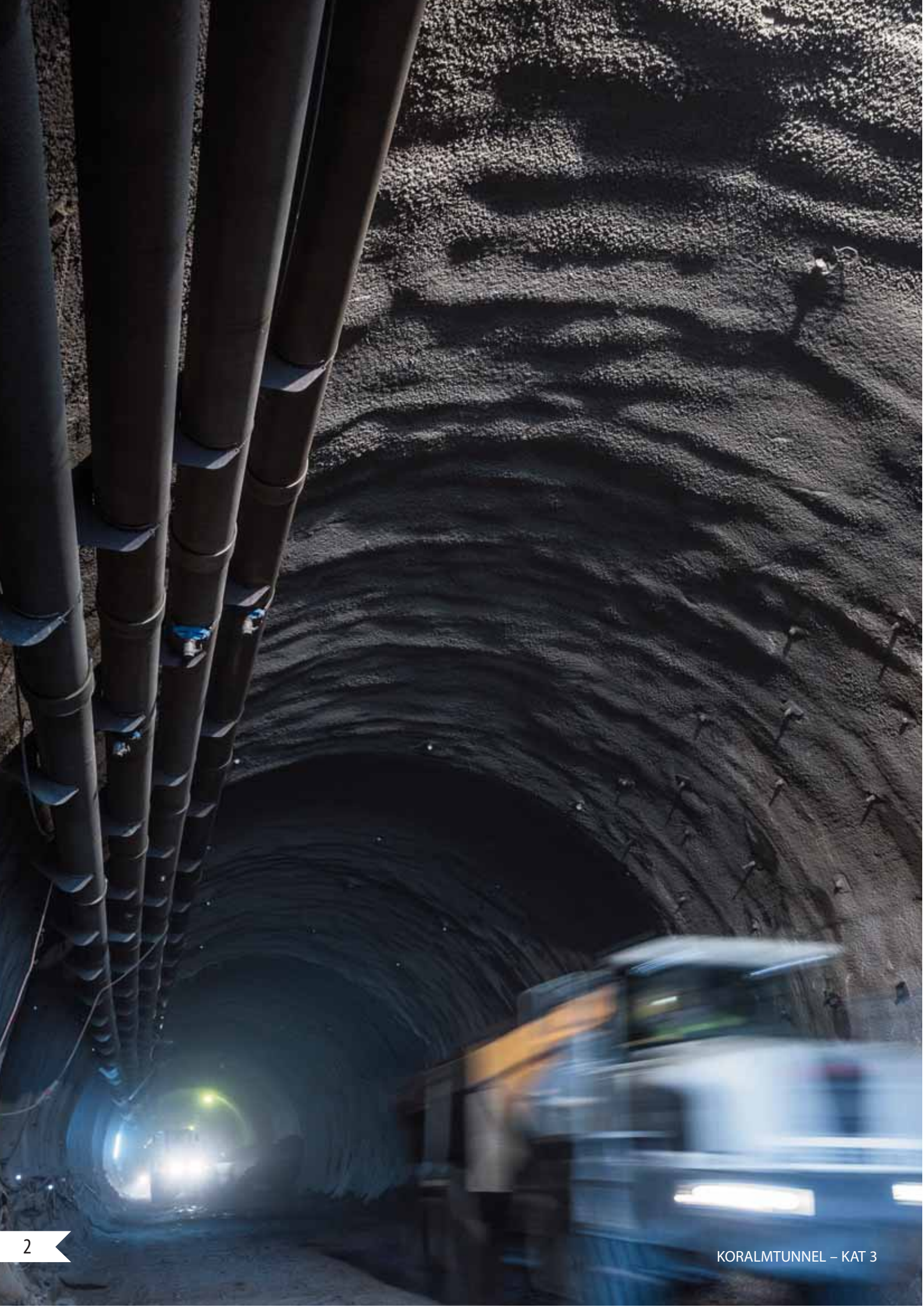




**CEMEX TRANSMOBIL**  
IHR PARTNER BEI MOBILEN  
BETONMISCHANLAGEN



# CEMEX TRANSMOBIL



**CEMEX Transmobil** ist Ihr Partner bei mobilen Betonmischanlagen. Als Teil der international tätigen CEMEX – dem weltweiten größten Betonhersteller – bieten wir Komplettlösungen für Ihr Bauvorhaben. CEMEX entwickelt Betonversorgungskonzepte, bei denen alle baustellenrelevanten Bedürfnisse und Erfordernisse in Bezug auf Qualität und Quantität berücksichtigt werden. Unsere Leistungen umfassen die Beschaffung der erforderlichen Rohstoffe, die Anlagentechnik, die Rezepturerstellung und Betontechnologie sowie die Produktion und Logistik. Der Erfolg gibt uns recht – seit 25 Jahren liefern wir beste Qualität!

- ✓ *47 Großprojekte im Bereich Infrastruktur, Industrie und Energie*
- ✓ *25 Jahre Erfahrung bei mobilen Projekten*
- ✓ *5.000.000 m<sup>3</sup> Transportbeton mit mobilen Mischanlagen produziert*
- ✓ *Alles aus einer Hand: Anlagentechnik – Betontechnologie – Produktion*



**7**  
**KRAFTWERKE**



**15**  
**INDUSTRIE-  
BAUSTELLEN**



**25**  
**TUNNELS**







## MÜHLVIERTLER SCHNELLSTRASSE S10



Die **S10 Schnellstraße** ist eines der wichtigsten Straßenbauprojekte Oberösterreichs. Sie dient der infrastrukturellen Erschließung des Mühlviertels, als Investition in die Standortsicherung der Bezirke Freistadt und Urfahr-Umgebung und soll insbesondere auch den oberösterreichischen Zentralraum mit Südböhmen und in weiterer Folge mit Prag verbinden. Neben der Fahrbahndecke aus Beton werden auch eine Bogenbrücke sowie ein Tunnel in offener Bauweise errichtet. Die vielseitigen Anforderungen der einzelnen Bauabschnitte machen dieses Projekt besonders attraktiv.

## BESONDERE HERAUSFORDERUNGEN AN CEMEX TRANSMOBIL...

- ✓ Tagesleistungen von bis zu 600 m<sup>3</sup>
- ✓ Spezialbetone für den Brücken- und Tunnelbau
- ✓ Betonkühlung auf mind. 22°C in den heißen Sommermonaten
- ✓ Spezialbetone nach Richtlinie Weiße-Wanne-Betone

Bauherr: ASFINAG Bau Management GmbH  
Bauzeit: Oktober 2012 – Juni 2015  
Liefermenge: 110.000 m<sup>3</sup> Transportbeton





Foto: © Verbund AG



Foto: © Verbund AG



## PUMPSPEICHERKRAFTWERK REISSECK



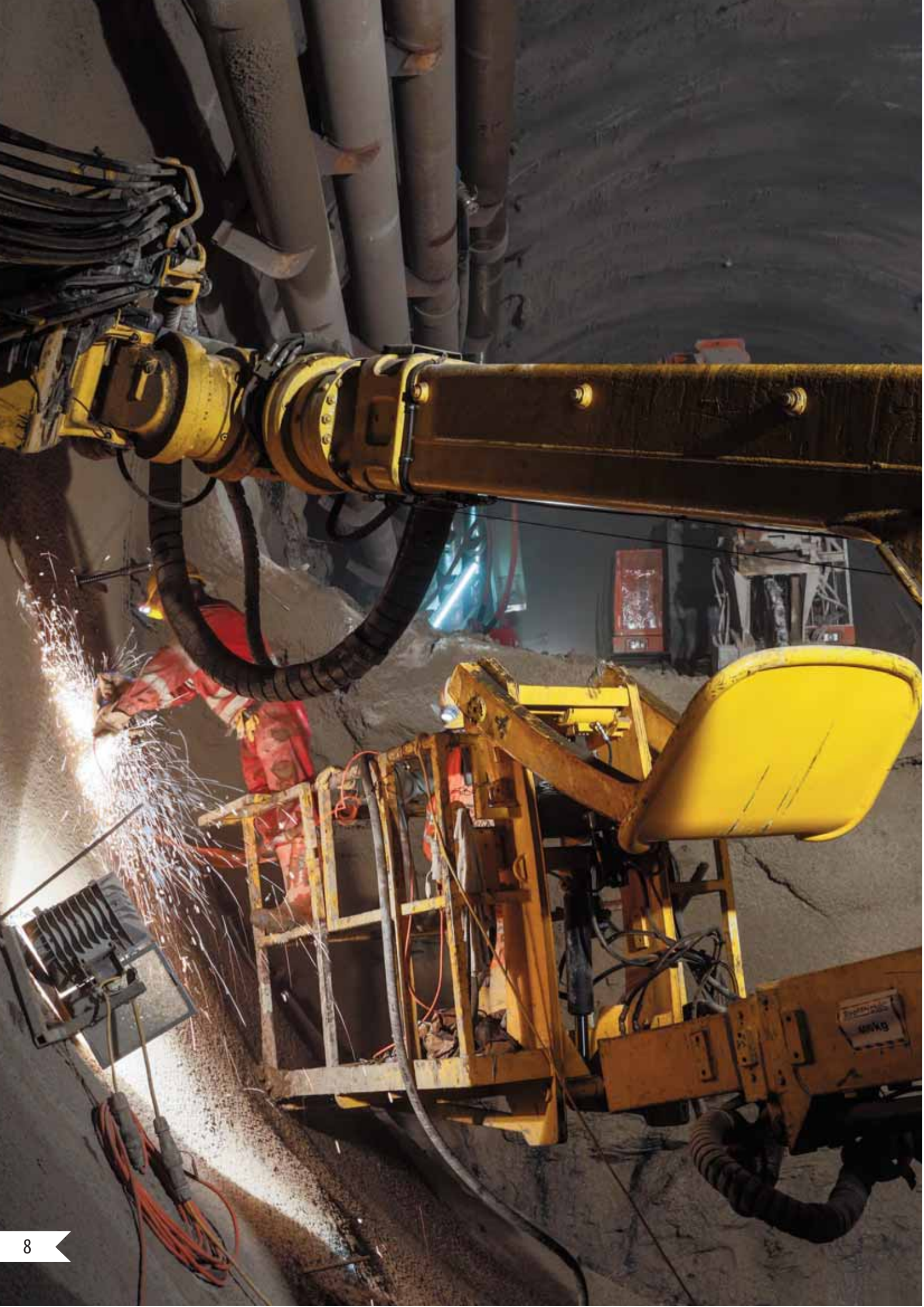
Foto: © Verbund AG

Am **Reisseck**, in den Kärntner Bergen, wird ein neues Pumpspeicherkraftwerk errichtet. Das neue Kraftwerk wird die Leistung der bestehenden Kraftwerksanlagen im Kärntner Maltatal und Mölltal um 40% steigern und somit Österreich auch in Spitzenverbrauchszeiten mit umweltfreundlichem Strom versorgen. An die Bautechnik und Betontechnologie werden bei diesem Vorhaben besondere Anforderungen gestellt. CEMEX betreibt auf 1.600m über Adria Österreichs höchstgelegene Mischanlage und liefert Beton im 24h-Betrieb. Unsere Experten verfügen über das notwendige Know-how und die Erfahrung, um diese Bedingungen zu meistern und unsere Kunden umfassend zu versorgen.

## BESONDERE HERAUSFORDERUNGEN AN CEMEX TRANSMOBIL...

- ✓ Spritzbeton für die Stollensicherungen
- ✓ Spezial-Rinnenbeton für Rohrummantelungen und Innenschalenbetone
- ✓ 24h-Durchlaufbetrieb

Bauherr: Verbund AG  
Bauzeit: Oktober 2010 – Oktober 2014  
Liefermenge: 150.000 m<sup>3</sup> Transportbeton





## KORALMTUNNEL – KAT 3



Die **Koralmbahn** ist die Verlängerung des transeuropäischen Korridors in den oberitalienischen Raum – nach ihrer Fertigstellung wird Sie Danzig über Wien mit Bologna verbinden. Seit November 2013 werden zwei Tunnelröhren durch den Berg getrieben. Bei der Südröhre wird der bereits bestehende Sondierstollen durch Aufweiten auf das Vollprofil ausgebaut. Die Nordröhre, mit einer Länge von 12,6 km, wird vorwiegend unter Einsatz einer Tunnelbohrmaschine aufgeföhren. Als Teil einer Arbeitsgemeinschaft beliefert CEMEX das Projekt mit Konstruktions- und Spezialbetonen und berät Bauherrn und Kunden in Sachen Betontechnologie.

## BESONDERE HERAUSFORDERUNGEN AN CEMEX TRANSMOBIL...

- ✓ Große Bandbreite an verschiedenen Betonen
- ✓ Produktion von Spezialprodukten wie z.B. versinterungsarmen Spritzbeton oder Ringspaltmaterial zur Hinterfüllung der Tübbinge
- ✓ 24h-Durchlaufbetrieb - 365 Tage im Jahr
- ✓ 3 m<sup>3</sup>-Mischanlagen zur Abdeckung der Kapazitätsspitzen

Bauherr: ÖBB Infrastruktur AG  
Bauzeit: Jänner 2014 – Mai 2020  
Liefermenge: 540.000 m<sup>3</sup> Transportbeton





# WIR SIND CEMEX



CEMEX ist österreichischer Marktführer bei Transportbeton und Gesteinskörnungen. Darüber hinaus bietet unser Unternehmen Dienstleistungen in den Bereichen Umwelttechnik, Erd- und Kellerbau sowie Transportlogistik. Unsere hausinterne Baustofftechnik kümmert sich um die Betontechnologie, Innovationen sowie die Entwicklung und Produktion von Betonzusatzmitteln.



**33**  
**BETONWERKE**



**19**  
**KIESWERKE &  
STEINBRÜCHE**



**4**  
**DEPONIEN**

CEMEX Österreich

Transmobil Baustoffherzeugung GmbH  
Einödstraße 37, 8600 Bruck an der Mur

*Ihr Ansprechpartner:*

Ing. Harald Friedrich  
harald.friedrich@cemex.com

Telefon: +43(0)50543 1191

Fax: +43(0)50543 901191

**Impressum**

Text, Satz & Layout:

CEMEX Österreich, Marketing & Unternehmenskommunikation

Bildmaterial: studio.huger, Verbund AG, Druck: Druckerei XXXXX, Auflage: 500 Stück

