



## KABELKANAL OKKS (OBERIRDISCHES KABEL- KANAL-SYSTEM)

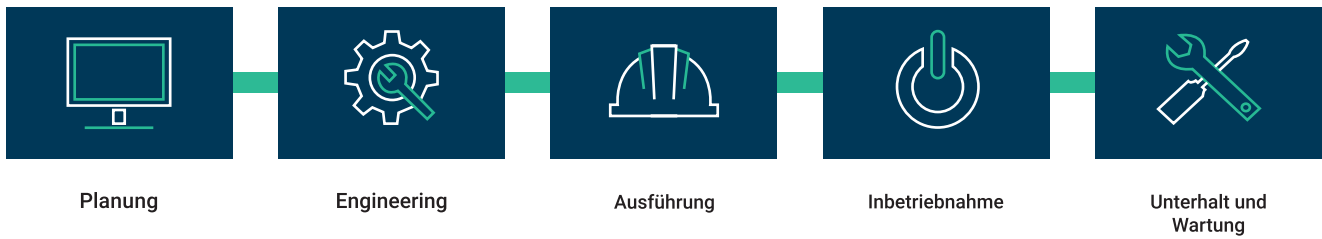
### Erprobte Kanalverankerungen von marktführendem Unternehmen

**Kummler+Matter EVT bietet ein System, welches den Balanceakt zwischen umweltschützend, -verträglich und -angepasst meistert. Ihre Kabel sind geschützt, die Regendurchlässigkeit gegeben und mit den geringen Betriebskosten ist eine maximale Nutzungsgarantie gewährleistet.**

Für das erfolgreiche Gelingen eines Anlasses sorgt Kummler+Matter EVT. Sei es für kulturelle, geschäftliche oder sportliche Ereignisse: Die fachgerechte Planung gehört genauso dazu wie die Ausführung der elektrischen Versorgungstechnik der Bühne, des Caterings, der Multimedia-Infrastrukturen, der Parkplätze und anderer Aussenanlagen. Kummler+Matter EVT liefert Notstromaggregate zur Sicherstellung der Stromversorgung, konzipiert den Blitzschutz und realisiert temporäre

Beleuchtungen. Dies alles bietet auch zusammengefasst das All-in-Dienstleistungspaket «Rental Power», mit welchem Kummler+Matter EVT die steigenden Ansprüche an Umweltschutz, Sicherheit und Qualität berücksichtigt. Über 250 Indoor-Konzerte, 40 Open Airs, Hunderte von verschiedensten Events: Es gibt kaum einen Grossevent im Raum Zürich, bei dem Kummler+Matter EVT nicht die Kabel im Spiel hatte und hat!

# Bedarfsgerechte Dienstleistungen vom Einzelpaket bis zur Gesamtlösung – individuell und flexibel



## Planung

Durch die langjährige Erfahrung im Bereich der Bahnsicherungen und Bahnkabelplanung ist Kummler+Matter EVT Ansprechpartner für eine grosse Bandbreite an Dienstleistungen und berät Sie gerne kompetent.



## Engineering

Zuerst berechnet Kummler+Matter EVT die Trassierungen und übernimmt dann die anfallenden Baueingaben.



## Ausführung

Bei der Ausführung ist genaues Arbeiten entscheidend. Nach dem Einrichten und Sichern der Baustelle muss als Erstes die Belagsoberfläche

gereinigt und die Fluten angezeichnet werden. Mit den eigenen Spezialfahrzeugen und speziellen Bohrtechniken können die Monteure millimetergenau arbeiten. Dann kann die Universalplatte versetzt und schliesslich der Kabelkanal verlegt werden. Dabei arbeiten Spezialisten mit verschiedensten Klebemörteln und Emulsionen.



## Inbetriebnahme

Während der Produktion werden Stichproben genommen, um die Qualität des Produkts zu kontrollieren. Der Beton wird auf Frost- und Tausalz-Widerstand geprüft und der Stahl auf seine Qualität. Erst nach Erreichung der geforderten Minimalwerte werden die Produkte zur Verfügung gestellt und an den Kunden übergeben.



## Unterhalt

Da die Kabelkanalverankerung umwelt-resistent ist, ist kein Unterhalt vonnöten!

### Technische Highlights

- Patentierter Kabelkanal (Ordnungsnummer: DV-BS 3634)
- Kabelplanung
- Kabelzug
- Grabenloser Leitungsbau

## Ihre Vorteile

- Reibungslose Gesamtplanung und Umsetzung von Event-Infrastruktur – vom einfachen Projekt bis zum umfassenden, komplexen Vorhaben.

- Fachleute aus allen Gebieten arbeiten bei Kummler+Matter EVT Hand in Hand: Elektrotechniker, Statiker, Tiefbauingenieure und erfahrene Netzelektriker. Mühselige Abstimmungen entfallen deshalb – Wir regeln alles für Sie.

- Kummler+Matter EVT hat sämtliche Maschinen, Geräte und Fahrzeuge im eigenen Bestand – von der Teleskophebebühne über Kabelzuggeräte bis hin zu provisorischen Notstromaggregaten.