



## **Projektbeschrieb**

Das Kehrichtheizkraftwerk KHK St. Gallen macht deutlich, dass selbst Abfälle, die sich nicht wiederverwerten lassen, wertvolle Rohstoffe darstellen: Dank moderner Technologie lässt sich der Verbrennungsprozess als leistungsstarke Energiequelle nutzen.

Im Rahmen der Realisierung des übergeordneten Prozessleitsystems, der Sanierung der elektrotechnischen Anlagen sowie der Erweiterungen und Erneuerungen im Bereich Bunker, Logistik sowie Erschliessungsgebäude zeichnete sich IBG verantwortlich für Planung und Umsetzungsbegleitung, Inbetriebnahme der gesamten EMSRL Technik inklusive Hoch-, Mittelund Niederspannung, Notstrom, Elektroinstallationen, Automation und Prozessleittechnik sowie IT-Kommunikationstechnik. Das IP-Datennetzwerk bildet die Basis der gesamten Kommunikation.

## Auftraggeber

Entsorgung St. Gallen Blumenbergplatz 3 9001 St. Gallen

**Ort** St. Gallen

Projektzeitraum 2005 – 2017

**Dienstleistung**Elektroplanung,
IT/Kommunikation,
Prozessautomation,
Türfachplanung