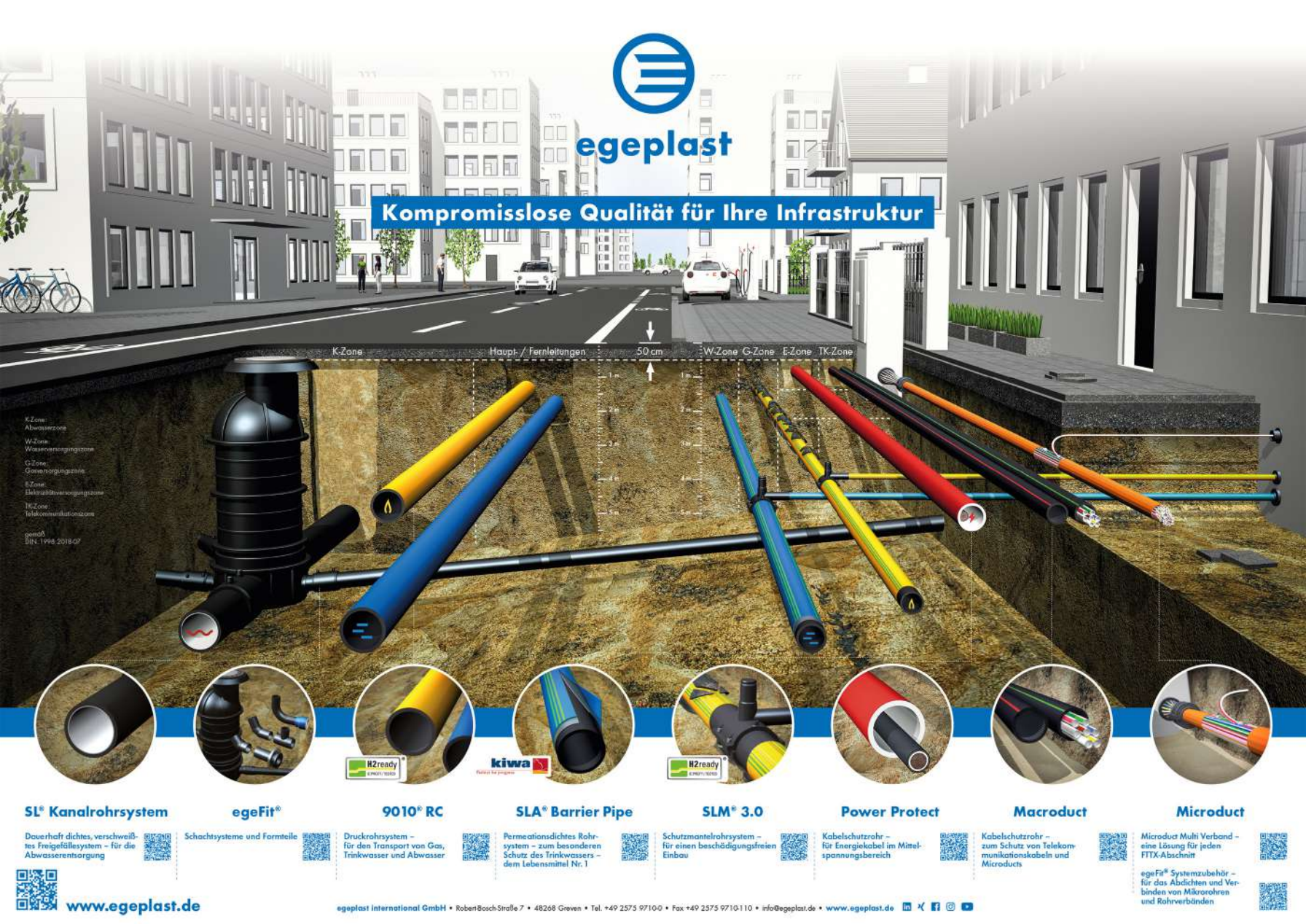




# egeplast

## Kompromisslose Qualität für Ihre Infrastruktur



K-Zone  
Abwasserzone  
W-Zone  
Wassererwartungszone  
G-Zone  
Gasverorgungszone  
E-Zone  
Elektrizitätsversorgungszone  
TK-Zone  
Telekommunikationszone  
gemäß  
DIN 1998:2018-07



### SL® Kanalrohrsystem

Dauerhaft dichtes, verschweiß-tes Freigefällesystem – für die Abwasserentorgung



### egeFit®

Schachtsysteme und Formteile



### 9010® RC

Druckrohrsystem – für den Transport von Gas, Trinkwasser und Abwasser



### SLA® Barrier Pipe

Permeationsdichtes Rohrsystem – zum besonderen Schutz des Trinkwassers – dem Lebensmittel Nr. 1



### SLM® 3.0

Schutzmantelrohrsystem – für einen beschädigungsfreien Einbau



### Power Protect

Kabelschutzrohr – für Energiekabel im Mittelspannungsbereich



### Macroduct

Kabelschutzrohr – zum Schutz von Telekommunikationskabeln und Microducts



### Microduct

Microduct Multi Verband – eine Lösung für jeden FTTX-Abschnitt



egeFit® Systemzubehör – für das Abdichten und Verbinden von Mikrorohren und Rohrverbänden



[www.egeplast.de](http://www.egeplast.de)