



# Neubau der Feuerwehr inklusive Lüftungsanlage

Markersdorf . Österreich

<b>Rohrmaterial</b>	POLO-KWL mit POLO-KAL NG und POLO-KAL XS
<b>Projektumfang</b>	POLO-KWL, 1 Stk. POLO AIR 400+, Zuluft- und Abluftverteiler, Einzelverteilungen, Tellerventile
<b>Rohrdimension</b>	DN 90–200
<b>Auftragnehmer</b>	Fa. Ing. Kleebinder GmbH
<b>Bauzeitraum</b>	April 2017 – Mai 2018

## Besonderheiten

- selbsttätige Reaktion bei hohem Feuchteanfall im Dusch-, Sanitär- und Garderobenbereich mittels Feuchtefühler
- Verhinderung von Geruchsbelastungen nach Einsätzen
- Verrohrung in der Zwischendecke
- POLO-AIR 400+ inklusive Gegenstromwärmer für 400 m<sup>3</sup>/h große Anlage
- Versorgung von Aufenthaltsraum, Küche, innenliegenden Räumen sowie Nebenräumen durch Zu- und Abluft

