

Polizeipräsidium „Löwengrube“, München



Einwandfreie Belüftung für gute Polizeiarbeit

Durch den Einsatz der GSWT[®]-Wärmerückgewinnungstechnologie zur Lufterwärmung und Luftkühlung im **Polizeipräsidium „Löwengrube“** in München konnten für die lüftungstechnischen Anlagen mit einer Außenluftleistung von ca. 9.500 m³/h erhebliche Leistungseinsparungen erzielt werden. Durch die Wärmerückgewinnungstechnik vermindert SEW[®] die Wärmeerzeugungsleistung um ca. 70 kW. Durch die Kälterückgewinnung/Naturkühlung wird die Kältemaschinenleistung um ca. 31 kW reduziert.

Seit 1983 rüstet SEW[®] Lüftungs- und Klimaanlagen zur keim- und schadstoffübertragungsfreien Wärmerückgewinnung und FCKW-freien Naturkühlung mit hocheffizienter GSWT[®]-Technologie aus.

Projekt-Team

Ingenieur Planung
Allwärme GmbH, Unterföhring

Leistungsdaten

Gesamte Luftleistung (gemittelt):	9.500 m ³ /h
Eingesparte Heizleistung:	70 kW
Eingesparte Kälteleistung:	31 kW
Eingesparte Rückkühlleistung:	40 kW
Eingesparte Elektroleistung:	10 kW

Weiterführende Informationen



JETZT SCANNEN

Weitere Details zu allen Projekt-Referenzen finden Sie auf unserer Website www.sew-kempen.de unter dem Navigationsbereich „Referenzen“.

Direkt erreichen Sie die Referenzseite durch scannen des nebenstehenden QR-Codes.