

Neubau Schleuse Zerben



Beschreibung des Projekts

Montage der Heizungs- und Sanitärtechnik im Betriebsgebäude

Montage von zwei VRF- Systemen im Betriebsgebäude

Montage Lüftungstechnik in den Einstiegshäusern

Montage Entfeuchtung und Tauchpumpen in den Einstiegshäusern

Technische Details:

Montage einer Ochsner Wärmepumpe mit Pufferspeicher und 14kW Leistung zur Versorgung von Plattenheizkörpern und Kampmann Bodenkonvektoren zum Heizen und Kühlen.

Montage zweier VRF-Systeme als Redundanz zur Kühlung der elektrischen Betriebsräume.

Montage Sanitärtechnik bestehend aus WC-Urinalanlage, Waschtisch und Spülenanschluß.

Dezentrale Warmwassererwärmung.

Montage von 10 Luftentfeuchtern der Firma Strielow in den Einstiegshäusern.

Montage von PPS Lüftungsleitungen und Brandschutzklappen zur Be- und Entlüftung der Einstiegshäuser.