

Umnutzung Gaslager

Schaltschrankraum

Bereich: Stahlbau
Thema: Sonderkonstruktionen
Ausführungszeitraum: Reine Montagezeit: 2 Wochen

Beschreibung

Unsere Fachkräfte haben für ein Versorgungsunternehmen Umnutzungsarbeiten durchgeführt. Der Wandel vom Gaslager zum Schaltschrankraum wird deutlich anhand der Vorher-Nachher-Fotos. Nach der Demontage der Steckmetallrahmen inklusive Tür erfolgte der Umbau der Unterkonstruktion. Anschließend wurden die Unterzüge/Kopfblende, die Sandwichpaneele und die neuen Fußpunkte montiert. Zudem wurde die neue verglaste Tür mit Oberlicht eingebaut, die einflügelig ist und sich nach außen öffnen lässt.

Die neue Fassadenverkleidung ist blickdicht. Der isolierte Werkstatttraum wurde mit einer extra breiten Tür ausgestattet, damit die Schaltschränke hindurch passen. Das einstige Gaslager wurde so umkonstruiert, dass es nun allen Anforderungen an einen Schaltschrankraum gerecht wird.

Technische Daten

- Alutür mit Festfeld in verglaster Ausführung, B=1355 / H=3500 mm
- Sandwichpaneel 80 mm, in RAL9006, inkl. Türeinfassung und Tropfbleche



Kunde

EWE Aktiengesellschaft
Postfach 1920
26122 Oldenburg

Referenzadresse

EWE AG
Waterender Weg 30b
26123 Oldenburg

Projektverantwortlich

Carsten Wöhler
Abteilungsleiter Schlosserei
04401 9808-34
c.woehler@barghorn.de