

Bild**Dateiname****Bildunterschrift**

Ormazabal_Hauptfeuerwache
-Krefeld_01.jpg

Unweit der denkmalgeschützten alten Feuerwache ist die neue, moderne Hauptfeuerwache der Stadt Krefeld entstanden. Sie umfasst unter anderem eine Fahrzeughalle mit 28 Ausfahrtstoren zur Neuen Ritterstrasse, eine Ausbildungseinrichtung, eine Kfz-Werkstatt und die Verwaltung.

Foto: presigno



Ormazabal_Hauptfeuerwache
-Krefeld_02.jpg

Damit hier selbst bei Stromausfällen des öffentlichen Netzes eine Fortsetzung des Betriebs gewährleistet ist, verfügt der Neubau über zwei Netzersatzaggregate. Darüber hinaus besitzt die neue Hauptfeuerwache Krefeld ein eigenes Blockheizkraftwerk, das sie mit Strom und Wärme versorgt sowie in das Netz des örtlichen Stromversorgers einspeist.

Foto: presigno



Ormazabal_Hauptfeuerwache
-Krefeld_03.jpg

Als Bindeglied zwischen diesen Komponenten lieferte der in Krefeld ansässige Experte für Energieverteilung Ormazabal eine Mittelspannungsschaltanlage des Typs gae630.

Foto: presigno



Ormazabal_Hauptfeuerwache
-Krefeld_04.jpg

„Wir haben hier ein Maximum an Ausfallsicherheit“, freut sich Oberbrandrat Andreas Klos (r.), hier mit Stefan Passens, Ormazabal (l.), und Horst Meyer, Fachbereich Zentrales Gebäudemanagement der Stadt Krefeld (M.).

Foto: presigno