

Referenz AMAG Bern - Sanierung Werkstatt und Trafostation



Projekt: AMAG Bern – Sanierung Werkstatt und Trafostation

Auftragssumme: CHF 2'200'000.00 Bausumme Elektro
CHF 324'000.00 Honorar Elektro

Zeitraum Bearbeitung: Februar 2022 bis Juli 2024

Aufgabenbereich: Elektroplanung und Fachbauleitung Elektro

SIA-Phasen: Phasen 3 bis 5

Besonderheiten: Die Sanierung der kompletten Werkstatt und der Trafostation in

der AMAG Bern erfolgte unter laufendem Betrieb. Die Arbeiten

wurden etappiert in 5 Schritten umgesetzt. Dabei wurden

provisorische Arbeitsplätze erstellt, interne Umzüge organisiert und die jeweils dadurch freigewordenen Flächen saniert und vor

der nächsten Etappe dem Betrieb wieder zur Nutzung übergeben. Beim vorliegenden Projekt der Sanierung der

Eishalle wird genau dieser Aspekt der präzisen

Etappierungsplanung und der Organisation der Arbeiten in Zusammenhang mit dem Betrieb entscheidend sein. Zudem ist die grundsätzliche Aufgabenstellung vergleichbar, da es sich sowohl bei einer Eishalle als auch beim genannten Projekt um ähnliche Arbeiten handelt. Nebst der Beleuchtung und den

technischen Anlagen sind Sicherheitsaspekte, die im

Vordergrund stehen. Die CSP Meier AG hat beim ausgewählten

Referenzprojekt massgeblich bei der Ausarbeitung der

Terminierung und der Bauleitung mitgewirkt.

Referenz Bauherr: AMAG Automobil und Motoren AG

Alte Steinhauserstrasse 12, 6330 Cham

Herr Marc Neuenschwander, Tel.: 044 269 53 32

Ref-AMAG Bern, Werkstatt / 28.10.2024 / SR / SB