

## Industriebau als Schule

### Standort

Mattenstrasse 90  
2503 Biel-Bienne

### Architekt

Bauleitung GmbH  
Ländtestrasse 1  
2503 Biel-Bienne

### Realisierungszeit

09.01.2023 –  
30.10.2023

### Bauherr

Stadt Biel / Direktion  
Bau, Energie und  
Umwelt / Abteilung  
Hochbau  
Zentralstrasse 49  
2501 Biel-Bienne

### Bauvolumen (Mio. CHF)

Total: 2.4  
Anteil ETAVIS: 0.24

### Planer

Schlosser AG  
Längfeldweg 93  
2504 Biel-Bienne



Die Stadt Biel brauchte möglichst schnell zusätzlichen Schulraum und beschloss daher, einen bestehenden Industriebau in ein provisorisches Schulhaus umzuwandeln. Die Kinder der Primarschule Mattenstrasse

### Projektart

Umbau

### Bauart

Schulgebäude

### Lieferumfang

Antenne Wireless

Beleuchtung

Brandmeldeanlagen

Dokumentation

Elektroinstallationen

werden seit 2018 in einem ehemaligen Industriebau unterrichtet. Durch die Interventionen der Farbgestaltung gelang es, dem Gebäude einen frischen, seiner neuen Nutzung gerechten Auftritt zu verleihen und dabei die Spuren seiner industriellen Vergangenheit zu erhalten.

Wir als ETAVIS JAG JAKOB durften nun den Westflügel sanieren inkl. Tagesschule und Küche für die Tagesschule.

Baulich wurden diverse Erdbebenschutzmassnahmen durchgeführt, was einige Änderungen an den Elektroinstallationen nach sich zog. Nebst den gängigen 400/230V Installationen gab es auch einige Meter UKV-Kabel zu verlegen und anzuschliessen.

Gebäudeautomation

---

Inbetriebsname

---

Kommunikationsverkabelung

---

Leuchtenlieferung

---

Notbeleuchtung

---

RWA-Anlage

---

Rauchabzugsanlage

---

Realisierung

---

Schaltgerätekombinationen

---

Stark- und Schwachstrom

---

Starkstrom

---

Storenanlage

---

UKV

---

Verteilungen (HV/UV)

---



