

## Retrofit

### Sede

Im alten Riet 9  
9494 Schaan

### Committente

Ivoclar Vivadent AG  
Bendererstrasse 2  
9494 Schaan

### Realizzazione

01.10.2021 –  
31.05.2022

### Progetto

Marquart  
Elektroplanung  
Schmedgasse 6  
9490 Vaduz

### Volume (in milioni di CHF)

Nostra quota: 0.7



La maggior parte dei lavori si è svolta nell'edificio N, dove la vecchia stazione di imballaggio è stata completamente smantellata e trasformata in un magazzino a scaffali alti.

Eravamo in azione con 2 piattaforme di sollevamento e 2 ponteggi, dato che l'altezza del soffitto era di circa 8 metri.

L'intera area è stata dotata di supporti di sicurezza e l'illuminazione è stata controllata tramite KNX.

Allo stesso tempo, l'intero tetto dell'edificio è

### Tipologia

Ristrutturazione

### Lavori

Illuminazione

Sistemi di allarme incendio

Installazioni elettriche

Automazione edifici

Installazione impianti di sicurezza

Illuminazione di emergenza

Dispositivo evacuazione fumo e calore

stato rinnovato in loco, il che ha comportato la necessità di rinnovare l'intero SHEVS. Naturalmente, gli accessi dovevano essere eseguiti in modo da preservare la funzionalità. Questo è stato relativamente complicato a causa delle specifiche dell'edificio. Tuttavia, abbiamo potuto contare sul know-how dei nostri fornitori.

Nella sezione dell'edificio c'è ora anche una nuova area in cui è possibile caricare i carrelli elevatori; questa è stata implementata con binari conduttori.

Combinazioni dispositivi di commutazione

---

Corrente forte e debole

---

Cablaggio universale

---

Sistemi di controllo accesso

---

RVCFS

---