

## Referenz



### Packhalle Tobi Seeobst AG Bucherstrasse 2, Egnach



Quelle Fotos: Architekt

#### Beschreibung Projekt

Die Tobi Seeobst AG fungiert als Drehscheibe zwischen Produktion und Einzelhandel. Sie bezieht Kernobst, Beeren und Steinobst von ihren selbstständigen externen Produktionslieferanten, bereitet die Früchte auf und vertreibt sie an die Migros, Coop und an viele andere Abnehmer. Mit dem Ausbau wurde dem Bedürfnis nach mehr Platz Rechnung getragen. Im Neubau sind eine Lagerhalle, Produktionsflächen, Umschlagsplätze, Büros, Sitzungszimmer, Aufenthaltsräume und Garderoben untergebracht.

#### Spezielle Anforderungen

Der Betrieb musste jederzeit aufrechterhalten werden. Es wurden hohe Anforderungen an die Lichtsteuerung in der Sortierhalle gestellt. Die PV-Anlage wurde sowohl auf dem Alt- als auch auf dem Neubau erstellt. Es wurde ein neues Zutrittskontrollsystem für das ganze Areal und eine Vollüberwachung (BMA) inklusive Altbau und CO-Zellen installiert.

#### Aufgabenbereich und Leistungsumfang

MARQUART war verantwortlich für die Bereiche Energieversorgung, Gebäudeautomation, Kommunikation, Sicherheit sowie Stark- und Schwachstrom über Beleuchtung, Beschattung, BMA, CCTV, GSA, KNX, Kraft, LWL, Multimedia, PhV, RWA, UKV und ZUKO.

Die Planung erstreckte sich über die Phasen; Sicherheitskonzept, Projektierung, Ausschreibung, Ausführungsprojekt, Fachbauleitung, Kostenkontrolle, Abschluss und Dokumentation und Blitzschutzkonzept.

Über alle elektrischen Installationen und Anlagen 100 % Teilleistungen nach SIA-108.

#### Kennzahlen

Bearbeitungszeitraum:	06.2019 – 10.2021
Honorarberechtigte Kosten:	CHF 920'000.00
Dimensionen:	Fläche 4'500 m <sup>2</sup> , Kubik 29'500 m <sup>3</sup>

#### Beteiligte

Projektleiter MARQUART:	Loher Mario, +41 58 750 01 75
Kontaktperson	W+P Weber und Partner AG, Wil
Referenzauskunft:	Steiner Pascal, +41 71 929 90 34
Auftraggeber:	W+P Weber und Partner AG, Wil
Architekt:	W+P Weber und Partner AG, Wil
Federführende Bauleitung:	W+P Weber und Partner AG, Wil

