

**BIGSEE
ARCHITECTURE
AWARD 2021
WINNER**

Der Niederösterreichische
Baupreis 2020



1



2

architecture A910 weingut bründlmayer

Nutzfläche:	373 m ²
Fertigstellung:	07/2019
Standort:	Langenlois
Auftraggeber:	Weingut W. Bründlmayer GmbH
Projektleitung:	Mathias Exner
Mitarbeit:	Stephanie Koppensteiner
Fotos:	© Philipp Kreidl

team

ÖBA/Bauphysik/Statik:	Fa. Retter & Partner, Krems
Generalunternehmer:	Fa. Held & Franke, Loosdorf
Zimmerei:	Fa. Hans Drascher, Wien (Subfirma)
Bautischler:	Fa. Svoboda Fensterbau, Krems (Subfirma)
Putz:	Fa. Putz & Fassaden, Hördorf (Subfirma)
Schlosser:	Fa. Metalltechnik Puchegger, Oberndorf (Subfirma)
Elektrik:	Fa. Elektro Stradinger, Krems
Klimatechnik:	Fa. MRS-Dworschak Kältetechnik, Schweinern
Sanitär:	Fa. Eckl Sanitär & Heizungstechnik, Krems
Leuchten:	Fa. XAL, Wien
Sektrüttelpulte:	Fa. Sciere Leban, Festigny (F)

project

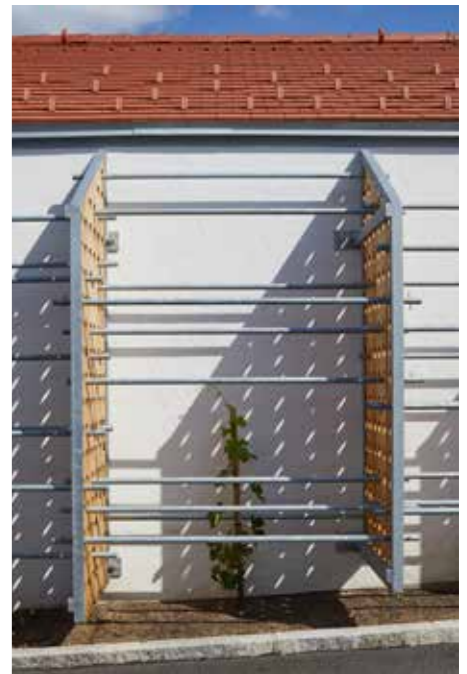
Für das Traditionsweingut Bründlmayer plante cp architektur ein neues Sektrüttelhaus, in dem das mehrwöchige Rütteln der Flaschen von Hand – Grundvoraussetzung für die traditionelle Flaschengärung – stattfindet.

Die vorgegebene Geländestufe des Bauplatzes nutzend, wird das Untergeschoß in den Hang eingegraben, wodurch das Gebäudevolumen dezent wirkt und gleichzeitig die natürliche Temperierung durch das Erdreich genutzt wird. Das Untergeschoß dient als Sektlager, im Obergeschoß wird der Sekt gerüttelt. Die Baugestalt orientiert sich an der Typologie der klassischen Presshäuser: Ein langer, schmaler eingeschossiger Bau, weiß verputzt mit rotem Tonziegel-Satteldach. Durch die Teilung des Dachs in zwei parallele Satteldächer entsteht der Eindruck von zwei nebeneinanderstehenden Presshäusern. Das an Südseite errichtete Rankgerüst aus vertikalen Eichenholzschrägern, die gestalterisch die Sektrüttelpulte zitieren, ermöglicht eine Pflanzenwand als weiterer klimatischer Puffer.

Das Haus ist in Fertigteilbauweise aus Betonhohlwandelementen errichtet. Um den Energieaufwand für die Gebäudekühlung möglichst gering zu halten, sind die erdberührenden Wände im Untergeschoß ungedämmt, die oberirdischen Wände haben eine Kerndämmung auch das Dach ist vollgedämmt.

cp architektur

Architekt Christian Prasser
Praterstraße 15/4/14, 1020 Wien
T +43-1 96 90 660
F +43-1 96 90 661
atelier@cp-architektur.com
www.cp-architektur.com

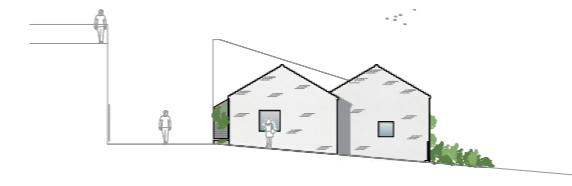


architecture A910 weingut bründlmayer

description

- 1 Sekthaus von Südwesten
- 2 Einfahrt zum Weingut
- 3 Dachterrassenblick über das Weingut, Langenlois und die Weinberge
- 4 Blick auf das Sekthaus von Südosten
- 5 Ostfassade mit Treppengiebeln und Besucherfenstern
- 6 Besucherfenster
- 7 Sekthaus von Südwesten mit Einfahrt und Schiebetor
- 8 Detail Pflanzwand Südseite

elevation



CP architektur



9



10



11



12



13

architecture

A910 weingut bründlmayer

description

- 9 Sektrüttelhaus Erdgeschoss Innen
- 10 Grundriss Erdgeschoss
- 11 Sektrüttelhaus Erdgeschoss Innen
- 12 Blick durch das Schiebetor nach Innen
- 13 Sektrüttelhaus Erdgeschoss Innen - Rüttelpulte

section

cp architektur