



## Erweiterung Restaurant McDonald's Oftringen

Um den gestiegenen Platzanforderungen gerecht zu werden, wurde das Restaurant um 100 m<sup>2</sup> eingeschossig erweitert. Die Arbeiten der Hector Egger Holzbau AG umfassten den Rohbau sowie die Tragwerksanpassung und die Erweiterung der Entsorgungsstation.

### Architekt:

Retailpartners AG, Wetzikon

### Bauherr:

McDonald's Suisse Development Sàrl, Crissier

### Dachaufbau von aussen:

- Rundkies 50 mm
- Abdichtung 10 mm
- Gefälldämmung 120 mm
- Dämmung 120 mm
- Dampfbremse 5 mm
- DSP 27 mm
- Balkenlage 100/260 mm
- DSP 27 mm

### Aufbau Aussenwand von innen:

- Innenverkleidung
- Installationsrost
- Dampfbremsefolie
- OSB-Platte 15 mm
- Rahmenkonstruktion 220 mm
- Dämmung 220 mm
- OSB-Platte 22 mm
- Windpapier
- vorgehängte Lattenfassade

