



## AUFSTOCKUNG ALLEEWEG 16, BERN

Abriss des alten Dachstuhls und Neuerrichtung in Elementbauweise. Mit einem sehr steilen neuen Dach und einer sehr grossen Lukarne wurde das alte niedrige Dachgeschoss zu einem hellen, offenen Wohnraum. Die Firstpfette wurde über ca. 10 m frei gespannt (stützenfrei). Das Vordach besteht aus 60 mm Dreischichtplatten und wurde an den Dachelementen fix fertig montiert. Die Aufstockung erfolgte innerhalb eines Tages.

### BAUZEIT

2017

### BAUHERRSCHAFT

Küpfer und Sinzig

### ARCHITEKT

Umbra Architektur

### AUSGEFÜHRTE ARBEITEN

Dachaufbau in Holz-Elementbau,  
Fassade, Lukarne