



Ansicht Eingangstore  
und Fassade

© BAUIMPULS

## SPENGLERARBEITEN WINKELSTEHFALZFASSADE

Seit über 50 Jahren sind wir im Bereich der gesamten Gebäudehülle tätig. Dank fachlichem Know-how, Qualitätsarbeit und hoher Termintreue gelten wir als zuverlässiger Partner.

Zusammen mit rund 100 motivierten Mitarbeitenden sind wir bestrebt, unseren Kunden arbeits- und materialtechnisch beste Lösungen zu bieten – egal ob für ein Grossprojekt oder kleinste Dachreparaturen. Als Spezialisten für Bedachungen, Isolationen, Fassaden und Spenglerei sehen wir es als unsere Aufgabe, zu unterstützen und zu beraten.

Die Berner Oberland-Bahnen BOB erhalten im Herbst 2016 neue Züge. Dadurch musste der Werkhof an die neue Situation angepasst werden. Die neue Werkstätte, wo zukünftig der Unterhalt von neuem Rollmaterial bewerkstelligt wird, wurde mit etwa 1 400 m<sup>2</sup> Winkelstehfalz aus Zink bekleidet.

Als Profis in der gesamten Gebäudehülle war dies ein prädestinierter Auftrag für Bauimpuls AG aus Heimberg. Dank unserem Know-how im Fassadenbau und in der Spenglerei sowie der Erfahrung aus der ersten Etappe wurden wir nicht vor allzu grosse Probleme gestellt.

Aufgrund frühzeitiger und sorgfältiger Planung in Zusammenarbeit mit Architekt, Fachplaner und ausführenden Unternehmen konnten sämtliche Details frühzeitig geklärt und gezeichnet wer-

den. Sorge machte uns einzig der Zeitdruck in der ersten Etappe (etwa 800 m<sup>2</sup>), für die sehr wenig Zeit zur Verfügung stand, da der Geleisebau frühzeitig in Betrieb genommen werden musste und so aus Sicherheitsgründen an diesen Fassadenteilen nicht mehr gearbeitet werden konnte. Dies hatte zur Folge, dass zum Teil zehn bis zwölf Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen gleichzeitig an der Fassade mitwirkten (UK, Dämmungen, Fassadenproduktion und Montage). Die Winkelstehfalzbahnen in der Länge von ein bis vier Metern wurden, nach dem einteilen und messen der Fassade, alle in der Werkstatt konisch zugeschnitten, gekantet und entsprechend vorbereitet, sodass auf der Baustelle nur noch die Montage zu bewerkstelligen war. Hier zeigte sich einmal mehr, dass mit einer seriösen, rechtzeitigen Planung, auch unter grossem Zeitdruck, qualitativ hochstehende Arbeit geleistet werden kann.

Die Fassadenarbeiten sind bereits in der Schlussphase und werden im November 2016 abgeschlossen werden. Es ist wahrlich eine Genugtuung und macht uns auch etwas stolz, dass unser Spenglerhandwerk auch bei solch angese-

### FAKTEN

#### Objekt

Erweiterung BOB Zweilütschinen

#### Bauherr

Berner Oberland-Bahnen AG BOB, Interlaken

#### Architekt

Lengacher Althaus AG, Unterseen-Interlaken

#### Fachplaner

Speiser Metallbauplanung GmbH, Thun

#### Spengler

Bauimpuls AG, Heimberg

#### Dauer der Arbeiten

April bis November 2016

#### Materialaufbau

- Kassetten aus 1,25 mm bandbeschichtetem Stahlblech
- Wärmedämmung Steinwolle 240 mm
- Hinterlüftungslattung 30 mm
- Vollschalung 120 × 27 mm
- Winkelstehfalzfassade aus Cu-Ti-Zink, vorbewittert blaugrau 0,80 mm

henen und imposanten Objekten zum Zuge kommt und dadurch zur Vielfältigkeit sowie Nachhaltigkeit im Fassadenbau beitragen kann.

[WWW.BAUIMPULS.CH](http://WWW.BAUIMPULS.CH)

#### Bauimpuls AG

3627 Heimberg

T 033 439 71 00

Mitglied Gebäudehülle Schweiz