



## Malters - Schweiz

### Ersatz Blattenbrücke

#### Daten und Fakten

Unternehmen	PORR Equipment Services Deutschland GmbH
Projektart	Brückenbau
Bauzeit	07.2010 - 12.2011
Auftraggeber	Kanton Luzern, Verkehr und Infrastruktur (vif) Bau

[Projektbericht Online](#)

[www.porr-group.com](http://www.porr-group.com)



# Hochwasserschutz mit moderner Optik.

Die Umsetzung erfolgte mit einer Pfahlfundation, auf welche die beiden Widerlager gesetzt wurden. Nach wasserbaulichen Massnahmen und der Erstellung eines Leegerüstes konnte die Betonkonstruktion errichtet werden. Der beidseitige Strassenbau und der Einbau des Fahrbahnbelags bildeten den Abschluss dieses erfolgreich umgesetzten Projekts.

## Impressionen



## Bildhinweise

1

Brücke in die Zukunft.

Am 26. Oktober 2011 wurde die neue Blattenbrücke eröffnet und für den Verkehr freigegeben.

3

Zurück zur Natur.

2

Strassenbrücke mit Hängewerk.

Die neue Brücke wird von einem Hängewerk aus Stahl und Beton getragen und weist eine Spannweite von 60 m auf.

Im Unterschied zur alten, niedrigen Brücke ist das neue Bauwerk in seinen Dimensionen auf Hochwasserschutz- und Renaturierungsmassnahmen an der Kleinen Emme ausgelegt.

Sie haben Fragen zum Projekt oder würden gerne mehr erfahren? Kontaktieren Sie uns gerne für weitere Informationen.

**PORR AG Group Communications**

Absberggasse 47

1100 Wien

T +43 50 626-0

**E-Mail:** [comms@porr-group.com](mailto:comms@porr-group.com)