



**Kanton Bern**  
**Canton de Berne**

# Wasserbauprojekt Thalgut-Chesselau Hochwasserschutz durch mehr Platz für die Aare

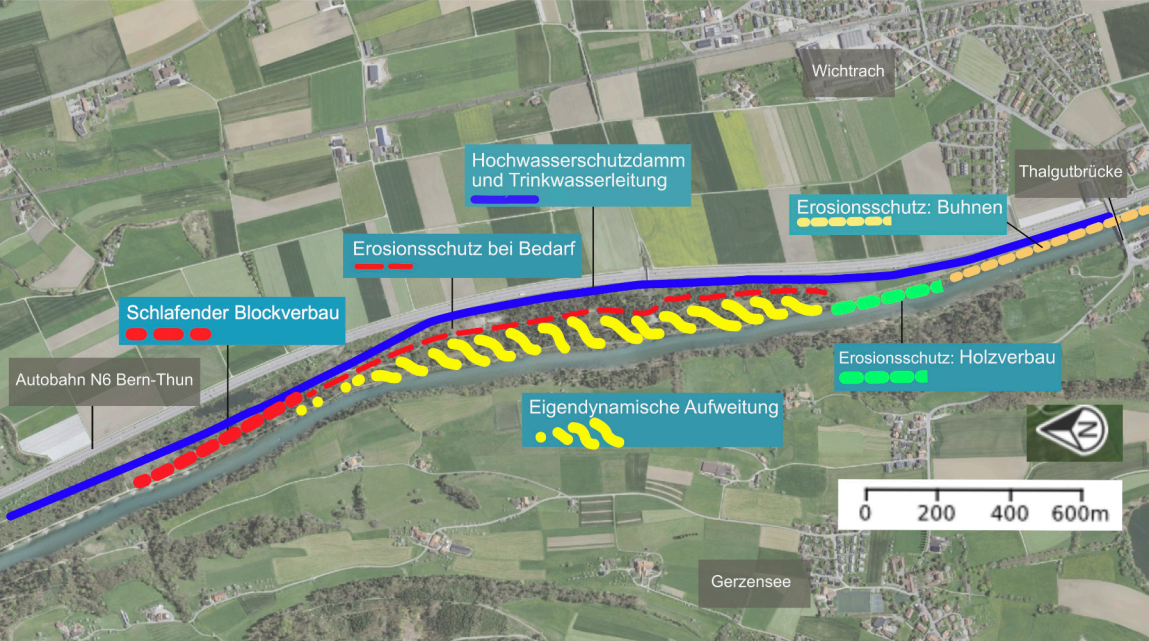
Die alten Hochwasserschutzzelemente waren kaputt und unterspült, es bestand die Gefahr von Einstürzen und Überflutungen.

Ziel des Projekts ist ein solider Hochwasserschutz, ausgelegt auf ein Ereignis, wie es nur alle 100 Jahre vorkommt. Ein neuer Damm schützt die neue Trinkwasserleitung, Autobahn und Umland, der Grundwasserspiegel wird stabilisiert. Wo dies möglich ist, wird sich die Aare in Zukunft ausbreiten und eine spannende und wertvolle Auenlandschaft bilden.

## **Bauherrschaft**

Tiefbauamt Kanton Bern, Oberingenieurkreis II  
Schermenweg 11, 3001 Bern  
E-Mail: [info.tbaoik2@be.ch](mailto:info.tbaoik2@be.ch)  
Telefon: 031 636 50 50





## Massnahmen

- Wo dies möglich ist, bekommt die Aare Raum, um sich auszubreiten. Auf dem Plan sehen Sie in Gelb die in Zukunft maximal mögliche Aufweitung.
- Der „Schlafende Blockverbau“ am Ende der Aufweitung führt die breite Aare wieder in die kanalisierte Strecke
- Der neuer Hochwasserschutzdamm entlang der Autobahn schützt auch die neue vergrösserte Trinkwasserleitung
- Holzverbau und Steinbuhnen schützen den Uferbereich Thalgut vor Seitenerosion. Hier ist nicht viel Platz zwischen Aare und Autobahn, so dass das Ufer geschützt werden muss.

## Zeitplan

- 2024 – 2025: Bau des Hochwasserschutzdammes, Verlegung der Trinkwasserleitung
- 2025 – 2026: Wo nötig neuer Erosionsschutz mit Holzverbau und Buhnen, Entfernen des alten Erosionsschutzes wo nicht mehr nötig
- Sommer 2026: Wiedereröffnung des Trampelpfades am Ufer
- 2026 – 2027: Anpassung der Wege und Revitalisierung der Üsseren Giesse
- ab 2028: Rekultivierungsarbeiten

## Mehr Informationen, Anmeldung Newsletter

[www.be.ch/aare-chesselau](http://www.be.ch/aare-chesselau)

