

## Neubau Kantonsspital Baden AGNES



### ZUSAMMENFASSUNG

Neubau eines Skelettbaus für ein neues Spital. Der mit ca. 400 Betten ausgestattete Neubau erstreckt sich bis zu 6 Obergeschosse.

### DAS PROJEKT

Ein Kriechgeschoss dient zur Aufnahme der Haustechnik (Verteilung für die horizontale Leitungsführung). Das Tragwerk besteht aus vorfabrizierten Betonstützen und schlaff armierten Stahlbetondecken. Die Treppen und Fassadenelemente sind ebenfalls vorfabriziert. Der Neubau wird nach den neuesten Erkenntnissen im Spitalbau erstellt.

### HERAUSFORDERUNGEN

- Rohbauzeit 18 Monate
- Wandschalungen bis 6.0 m
- Deckenschalungen bis 10.0 m
- Elemente für Stützen, Treppen, Fassadenelemente
- Treppenhäuser in Sichtbeton
- Koordination zwischen Tiefbau / Spez. Tiefbau / Hochbau
- Schnittstellen Rohbau / Umgebungsarbeiten und Innenausbau
- Sämtliche Werkleitungen im Außenbereich sind Bestandteil vom Baumeisterauftrag

### NACHHALTIGKEIT

Hohe Qualitätsforderungen an die Konstruktion und die verwendeten Materialien

## WEITERE INFORMATIONEN

[Kantonsspital Baden Website](#)

## FACTS

---

<b>Standort</b>	Im Ergel 1, Baden , Schweiz
<b>Status</b>	im Bau
<b>Bauvolumen (Wert unserer Leistungen)</b>	47,6 Mio. CHF
<b>Baubeginn</b>	Juli 2019
<b>Fertigstellung</b>	Mai 2021
<b>Auftraggeber</b>	Kantonsspital Baden AG

## LEISTUNGEN

---

Immobilien

Gesundheits- und Laborbauten

Baumeisterarbeiten



---

<https://implenia.com/de-de/referenzen/detail/ref/neubau-kantonsspital-baden-agnes/>

Creation: 18.02.2026 05:24