

# BETTENSTATION

Bezirkskrankenhaus Bayreuth





## BAUHERR / AUFTRAGGEBER

Bezirkskrankenhaus Bayreuth /  
Gesundheitseinrichtungen Bezirk Oberfranken

## KENNZAHLEN

|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| <b>BGF</b>           | 1.066 m <sup>2</sup> |
| <b>Anzahl Module</b> | 16                   |
| <b>Bauzeit</b>       | Sechs Monate         |

## ZUR BAUMAßNAHME

Auf dem Grundstück der Gesundheitseinrichtungen des Bezirks Oberfranken (GeBO) wurde ein Interimsgebäude für die Kinder- und Jugendpsychiatrie mit einer Bruttogrundfläche von 1.066 m<sup>2</sup> errichtet. Das Modulgebäude umfasst zwei Jugendtherapiestationen mit je 12 Betten. Neben der Bettenstation wurden zudem ein Therapiebereich sowie ein Schulbereich mit vier Klassenräumen und einem Speisesaal untergebracht. Für Einzeltherapien wurden zusätzliche Büro- und Arbeitsräume vorgesehen. Die Räumlichkeiten wurden darüber hinaus mit suizidhemmenden Ausstattungsobjekten und einer Schwesternrufanlage ausgestattet sowie mit moderner LED-Technik beleuchtet.

## BESONDERHEITEN

Dank der Vorteile der Modulbauweise konnte das Gebäude innerhalb einer Bauzeit von nur sechs Monaten errichtet werden. Gegenüber der Containerbauweise gewährleisten hochwertige Gebäudeeigenschaften des Modulbaus wie Brand-, Schall- und Wärmeschutz eine dauerhafte Nutzung.





## ADRESSE

---

Gesundheitseinrichtungen Bezirk Oberfranken  
Nordring 2  
95445 Bayreuth

## GENERALUNTERNEHMER

---

Cadolto Modulbau GmbH  
Wachendorfer Straße 34  
90556 Cadolzburg

## NUTZUNG

---

Bettenstation

## AUSFÜHRUNG

---

Schlüsselfertigbau

## BAUBEGINN

---

2020

## FERTIGSTELLUNG

---

2020

## STANDORT

---

Bayreuth, Deutschland

## AUFTRAGSVOLUMEN / NETTO

---

2.127.000 €



# cadolto

**Cadolto Modulbau GmbH**

Wachendorfer Straße 34  
90556 Cadolzburg  
Deutschland

Tel: +49 9103 502-970  
Fax: +49 9103 502-120

[vertrieb@cadolto.com](mailto:vertrieb@cadolto.com)  
[www.cadolto.com](http://www.cadolto.com)

Ein Unternehmen der  **ZECH GROUP**

