

## Nominierungen



### Neubau Kindertagesstätte Sofie Haug, Tübingen, Deutschland

Das Architektenteam sieht das Holzhybridhaus mit einem in den Hang geschobenen Untergeschoss als architektonisches Mimikry, das sich dem waldigen Gelände perfekt anpasst.

In die zweigeschossige Holzfassade aus schwarz geflammter und rhythmisierend blaugrün lasierter Fichte ist der leuchtend gerahmte Eingang schräg in die Fassade eingelassen. Nach Süden liegt der schützende Laubengang mit filigranen Stahlstützen und zwei feuerverzinkten Stahltreppen zum Spielgelände. Die Nordseite gibt sich dagegen geschlossener. Holz und Stahl schaffen einen

Werkstatthauscharakter, der sich im eingebetteten Hanggeschoss mit dem Bewegungsraum atmosphärisch verdichtet. Spiegelungen und das als stilisiertes Wurzelwerk durchscheinende Tragwerk verknüpfen Architektur und Natur.

Die klare Raumorganisation und die Kommunikation von Materialien und Farben orientieren sich am Bild einer Waldlichtung: Auf dem erdfarbenen Kautschukboden stehen Wände aus heller Fichte, schwefelgelbe Eichenholztüren symbolisieren Waldblumen, blaue Holzwoleplatten den Himmel. Sitzfenster schaffen die Verbindung zur Umgebung.

Die funktionale Formensprache gepaart mit natürlichen Materialien, haptischen und Farbkontrasten schaffen einen narrativen Ort für die Kinder.

**ID**  
000

---

### **Architekturbüro**

Dannien Roller Architekten + Partner

Pfleghofstraße 4.1

72070 Tübingen

<http://www.dannien-roller-architekten-partner.de>

[info@dannien-roller-architekten-partner.de](mailto:info@dannien-roller-architekten-partner.de)

### **Projektteam**

- Matthias Roller, Projektleitung
  - Maren Dannien, stellvertretende Projektleitung
  - Ceren Inan, Planung
  - Claudia Hegelau, Bauleitung
- 

### **Bauherren**

Universitätsstadt Tübingen, FB Hochbau und Gebäudemanagement

---

### **Tragwerksplanung**

merz kley partner ZT GmbH, Dornbirn-A

### **Heizung / Sanitär**

Ebök, Planung und Entwicklung GmbH, Tübingen - D

### **Elektro**

Raible + Partner GmbH & Co. KG Planungsbüro für Elektro- und Kommunikationstechnik, Reutlingen - D

### **Bauphysik**

Ebök, Planung und Entwicklung GmbH, Tübingen - D

### **Landschaftsarchitektur**

Landschaftsarchitektur Dagmar Hedder, Tübingen - D

### **Projektsteuerung**

## Haustechnik

↳

## Akustik

↳

## Lichtplanung

↳

## Brandschutz

↳

## Innenarchitektur

↳

## Fassadenplanung

↳

## Kunst (am Bau)

↳

## Sonstige

↳

## Sonstige

↳









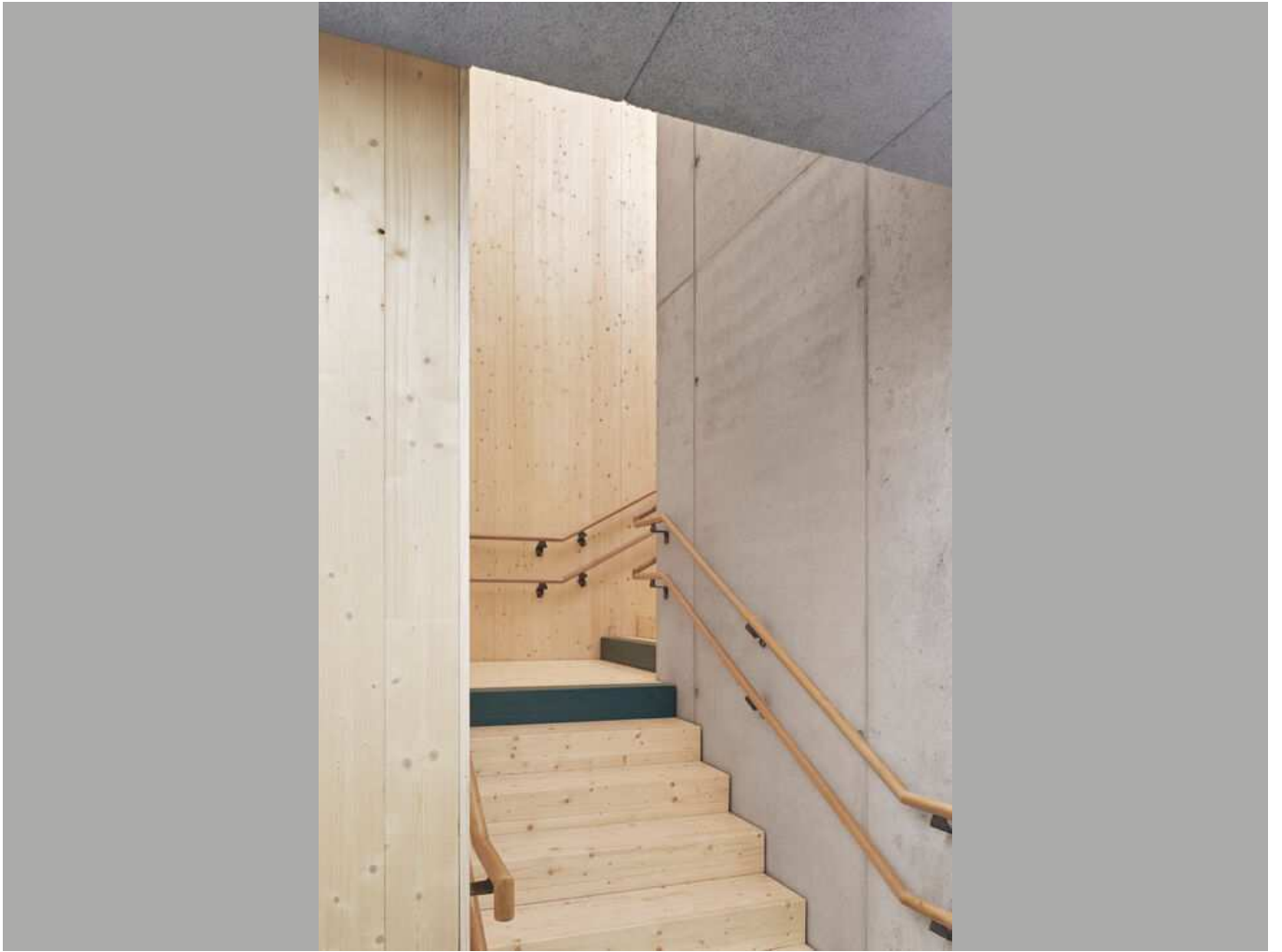






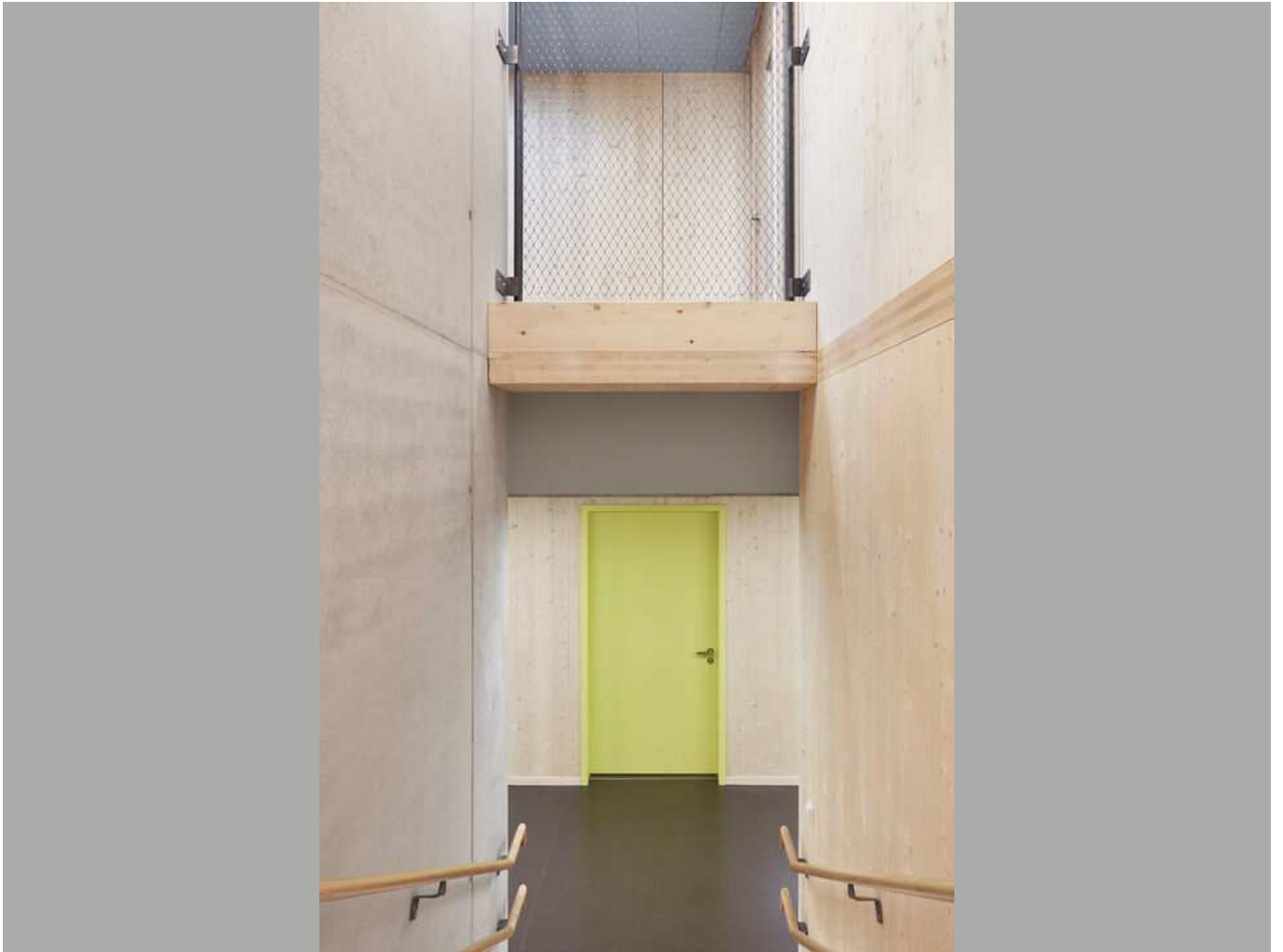












Lageplan



Grundriss



Schnitt



[Impressum](#) [Datenschutzerklärung](#)

DAM DEUTSCHES  
ARCHITECTURMUSEUM

JUNG