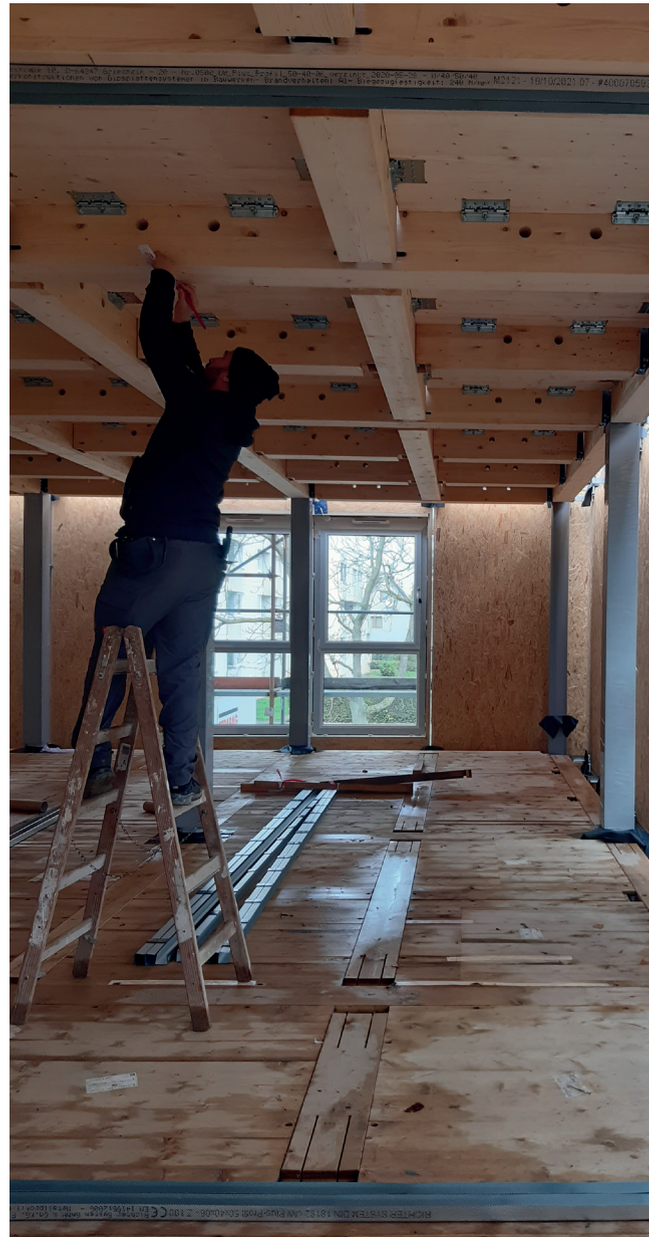


# Wohnheim für Studierende - Dröpkeweg, Berlin



## Architekt/architect

WGA ZT GmbH

## Bauherr/client

Berlinovo Grundstücksentwicklungs-gesellschaft mbH

## Ort/location

Berlin/Berlin  
Deutschland/Germany

## Typologie/typology

Büro und Wohnen/office and residential  
Sonderkonstruktion/ special construction

## Material/material

Holz/wood  
Stahl & Metall/steel & metal

## Wettbewerb/competition

-

## Planung/planning

2020

## Ausführung/execution

2021 - 2022

## Leistung/scope

LPH1 Grundlagenanalyse  
Tragwerksplanung - LPH8  
Mitwirkung örtliche Bauaufsicht  
lt. LM.TW/  
LPH1 Basic analysis construction  
planning - LPH8 Collaboration in  
the local construction supervision  
acc. to LM.TW

## Projektbeschreibung

Im Berliner Stadtbezirk Neukölln wurde ein Wohnheim mit 105 Wohnplätzen für Studierende in modulare Holzbauweise errichtet. Mit dem Architekturbüro WGA ZT GmbH und Lukas Lang Building Technologies GmbH konnte das Pilotprojekt in serieller Bauweise realisiert werden.

Zur Anwendung kam ein hoher Holzanteil - bis zu 70 Prozent – sowohl in Tragwerk, Hülle als auch im Innenausbau.

## Project description

In the Berlin district of Neukölln, a dormitory with 105 places for students was built using modular timber construction. Together with the architectural company WGA ZT GmbH and Lukas Lang Building Technologies GmbH, the pilot project was realized using a serial construction method.

A high proportion of wood - up to 70 percent - was used in the supporting structure, shell and interior fittings.