

# Holzbau-Konfigurator

### KURZ UND KNAPP

# **WORUM GEHT'S?**



#### IDEE

Unterstützung bei Planung und Optimierung von energie- und ressourcensparenden Gebäuden und bei Auswahl des optimalen Holzbausystems



### **UMSETZUNG**

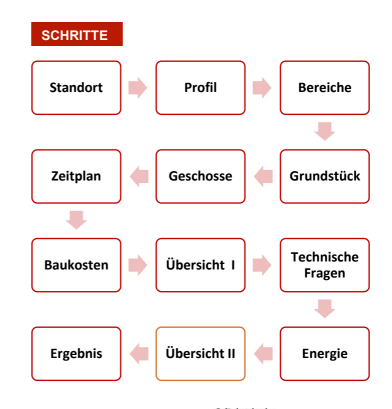
- Webbasierte Anwendung
- · Einfache und intuitive Nutzung in Form von Checklisten
- Schnelle Ergebnisse mit hoher Praxisrelevanz



#### NUTZEN

- Individuelle Bedarfsanalyse und maßgeschneiderte Lösungen
- Empfehlungen für Sanierung, Erweiterung oder Neubau
- · Entscheidungshilfe

Holz als Baustoff bietet enorme Vorteile, stellt Planende jedoch oft vor komplexe Herausforderungen hinsichtlich Funktionalität, Normen und Individualisierung. Genau hier setzt das Tool an: Der Holzbau-Konfigurator richtet sich an Architek-teninnen und Architekten, Planende, Kommunen und Bauherrenschaft, die auf nachhaltige Bauweisen setzen wollen. Mit nur wenigen Eingaben - ob für Sanierung, Erweiterung oder Neubau - erhalten Nutzende konkrete, auf ihre Anforderungen zugeschnittene Empfehlungen. Die webbasierte und benutzerfreundliche Anwendung ermöglicht schnelle Ergebnisse und bietet eine hohe Praxisrelevanz, insbesondere für eine zukunftsorientierte, nachhaltige und effiziente Planung.



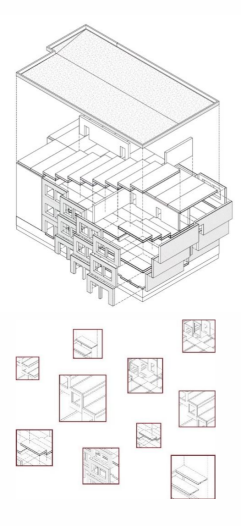
Gefördert durch:





# Holzbau-Konfigurator

Schulbau



## KONFIGURATOR SCHULBAU

### Die passende Lösung für Bildungsbauten:

Der Konfigurator Schulbau hilft dabei das optimale Holzbausystem für eine Schule oder Kindertagesstät-te schnell und zielgerichtet auszuwählen. Das Tool eignet sich sowohl für Architekteninnen und Architek-ten als auch für Schulverwaltungen und Trägerschaf-ten. In einem ersten Schritt werden zentrale Anforde-rungen erfasst und eine strukturierte Checkliste er-stellt. Im zweiten Schritt werden spezifischere techni-sche Fragen gestellt, die zu einer passenden Bauwei-se führen. Dank einfacher Bedienung, schneller Er-gebnisse und hoher Praxistauglichkeit unterstützt der Konfigurator eine zukunftsorientierte, nachhaltige und effiziente Schulbauplanung.

Hier geht es zum Konfigurator



https://digibau-mv.net/konfigurator



## KONTAKT

## SIE HABEN FRAGEN?

Ansprechpartner: Karim Ali Samnani Tel.: +49 (0) 3841 753 7138 E-Mail: karim.samnani@hs-wismar.de | digibau-mv.net

Gefördert durch:



