



HAWK

Fakultät

Bauen und Erhalten

Hildesheim

Dienstag, 10. Mai 2022, 16 Uhr

BAUGESPRÄCHE 22

Im Baugespräch mit: Dr.-Ing. Jochen Stahl, Fast + Epp, Darmstadt

»Das Wunder von Mannheim, Multihalle«

www.hawk.de/b/baugespraech

DIE FAKULTÄT BAUEN UND ERHALTEN LÄDT SIE HERZLICH ZUR VERANSTALTUNGSREIHE »BAUGESPRÄCHE« EIN.

**DIENSTAG, 10. MAI 2022, 16 UHR
HYBRID VERANSTALTUNG: HOHNSEN 2, RAUM HID_E43 UND
[HTTPS://ZOOM.US/J/92703633244](https://zoom.us/j/92703633244) | KENNCODE: BAU
DR.-ING. JOCHEN STAHL | FAST + EPP DARMSTADT**



Das Wunder von Mannheim, Multihalle

Visionär und experimentell: Die Multihalle wurde zur Bundesgartenschau 1975 im Herzogenriedpark Mannheim errichtet. Aus der kongenialen Zusammenarbeit der Architekten Mutschler und Langner mit Frei Otto entstand die größte freitragende Holzgitterschalenskonstruktion der Welt. Weitestgehend im Originalzustand, steht das ursprünglich temporäre architektonische Meisterwerk seit 1998 unter Denkmalschutz. Heute wird es umfassend saniert, um es in ein dauerhaftes architektonisches Meisterwerk zu transformieren. Dr.-Ing. Jochen Stahl ist Tragwerksplaner und leitet als Partner seit 2010 das Planungsteam von Fast + Epp in Europa. Im Oktober 2020 trat er die Gastprofessur für ‚Innovationen im Holzbau‘ am ITKE der Universität Stuttgart an.

HAWK Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst
Hildesheim/Holzmedizin/Göttingen · www.hawk.de/b