

Bauingenieur*in

Was ist das und was kann es?



*Es gibt
Gebäude, die
jede*r kennt....*

*...und es gibt
Gebäude, in
denen wir
leben....*



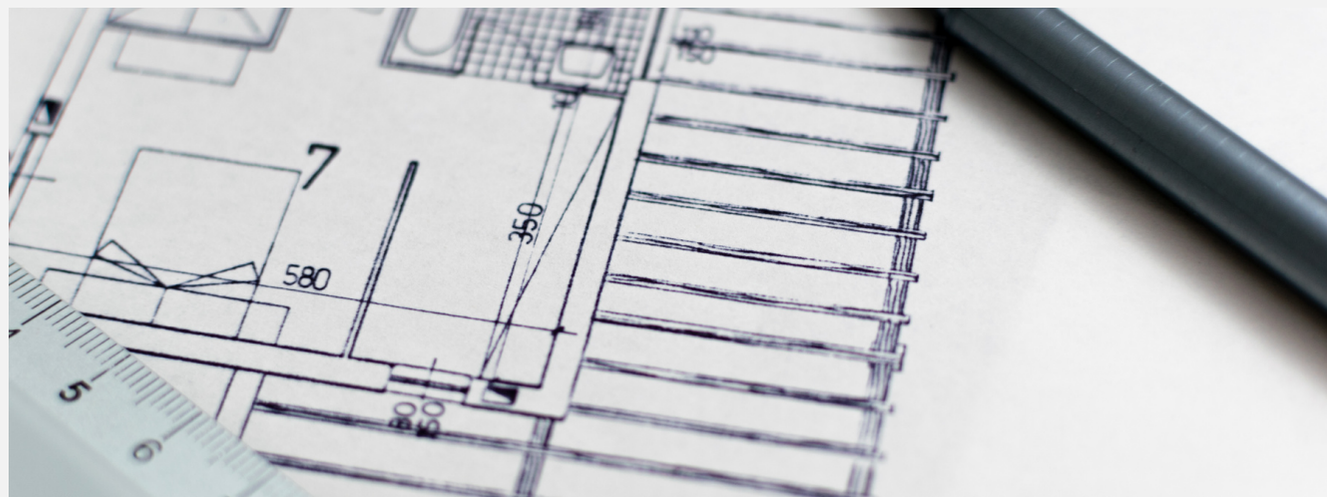


...oder auch arbeiten.



*So ein Gebäude
zaubert sich aber
nicht von selbst,
wer ist daran alles
beteiligt?*

**Ich kann schon
mal sagen: viele!**



Wer ist beteiligt? Was denkt ihr?



Planung

2 Hauptsäulen

Ausführung

Wer ist beteiligt? Wer plant?

Bauherr*in

Bauingenieur*in

Bauamt



Umweltamt

Architekt*in

Vermesser*in

Bauzeichner*in

Grundbauer*in

Tragwerksplanerin*in

Brandschutzplaner*in

Innenarchitekt*in

Landschaftsarchitekt*in

Wer ist beteiligt? Wer baut?

Architektur
Statik
Brandschutz
begleiten



Bauleitung

Mauer*in

Betonbauer*in

Tiefbauer*in

Gerüstbauer*in



Dachdecker*in

Zimmermann

**Telekommunikations-
techniker*in**

Elektriker*in

Heizung

Wasser

Sanitär

Pflasterer*in

Metallbauer*in

Inneneinrichter*in



Wer ist beteiligt? Wer macht was draus?

Gartenplaner*in

Schornsteinfeger*in



Gärtner*in

Bauherr*in

Inneneinrichter*in

Hausmeister*in

Tischler*in

Maler*in

Verwalter*in

Fußbodenleger*in

Welche Ausbildung wird benötigt?

Studienberufe

2 Hauptsäulen

Lehrberufe



Wo kann ich was in MV studieren?



Hochschule Wismar

Bauingenieur*in

Architekt*in

Architektur und Umwelt

Bautenschutz

Betriebswirtschaft

Facility Management

**Informations- und
Elektrotechnik**

**Technische Gebäude-
ausrüstung**

Angewandte Informatik

Wo kann ich was in MV studieren?



Bauingenieur*in dual

LandschaftsArchitekt*in

Landnutzungsplaner*in

Geodäsie und Messtechnik

Geoinformatik

Hochschule Neubrandenburg

Wo kann ich was in MV studieren?



Bauingenieur*in (Bachelor)

Informatik*in

Umweltingenieur*in

Universität Rostock

Hier kannst
Du dich
informieren:



Home

Werde Teil eines Teams, das Antworten auf genau diese Fragen finden und so neue Wege beschreiten wird. Es wird eine spannende Zeit!



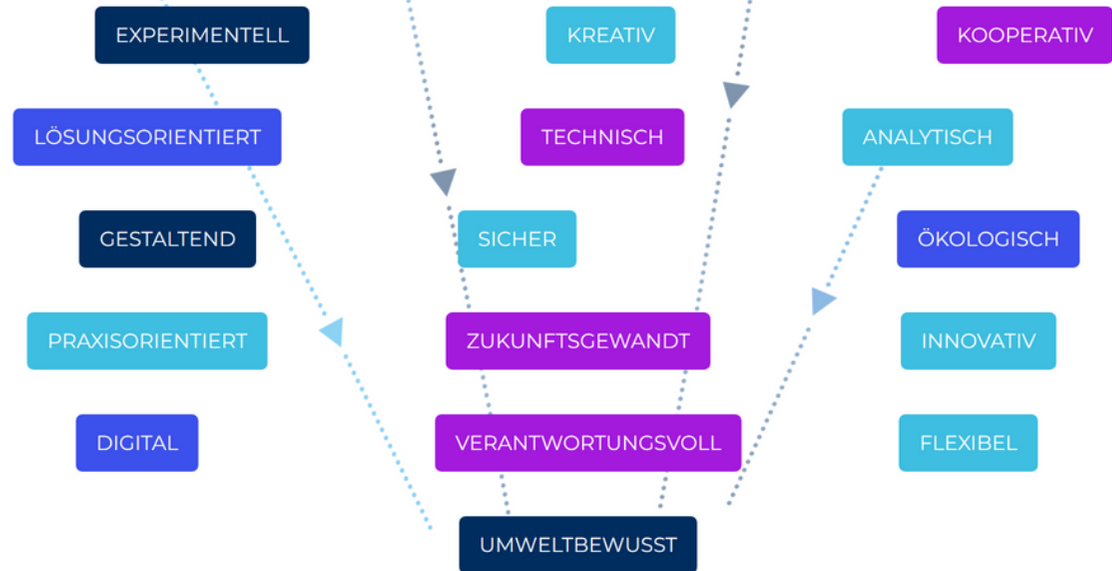
Warum BLU?

Flexibilität

Studiengänge

Berufliche Orientierung

Standorte



B

BAUEN

- **Bauingenieurwesen**
- **B.Eng. Bauingenieurwesen (Neubrandenburg) (Wismar)**
- **B.Sc. Bauingenieurwesen (Rostock)**
- **M.Eng. Bauingenieurwesen (Wismar)**
- **M.Sc. Bauingenieurwesen (neu ab WS 2024/25) (Rostock)**
- **B.Eng. Technische Gebäudeplanung – Smart Building Engineering (TGP/SBE) (Wismar)**

L

LANDSCHAFT

- **B.Eng. Landschaftsarchitektur (Neubrandenburg)**
- **B.Sc. Naturschutz und Landnutzungsplanung (Neubrandenburg)**
- **M.Eng. Landscape Studies and Green Space Management (Neubrandenburg)**
- **M.Sc. Landnutzungsplanung (Neubrandenburg)**

U

UMWELT

- **B.Sc. Umweltingenieurwissenschaften (Rostock)**
- **M.Sc. Umweltingenieurwissenschaften (Rostock)**

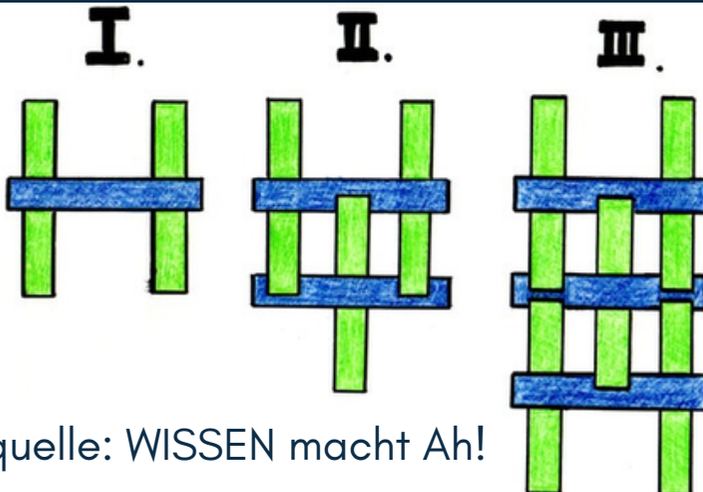
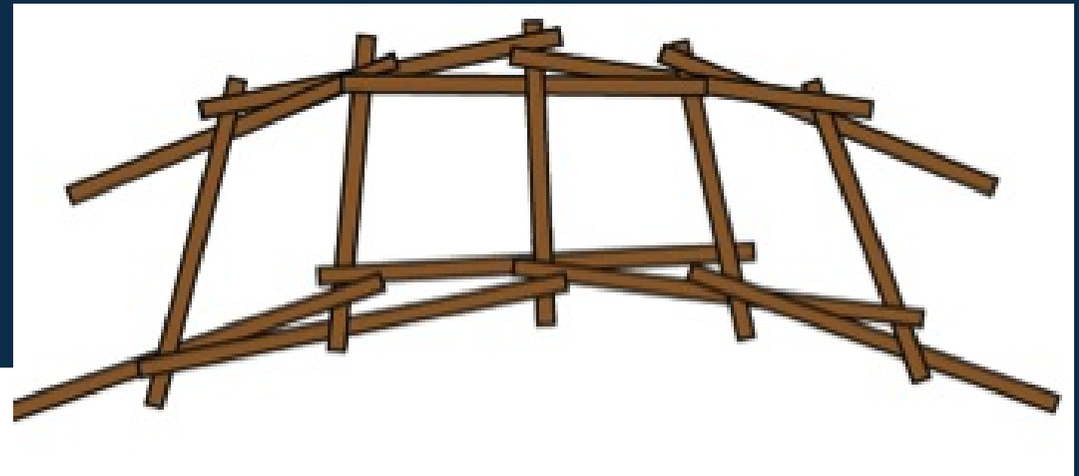
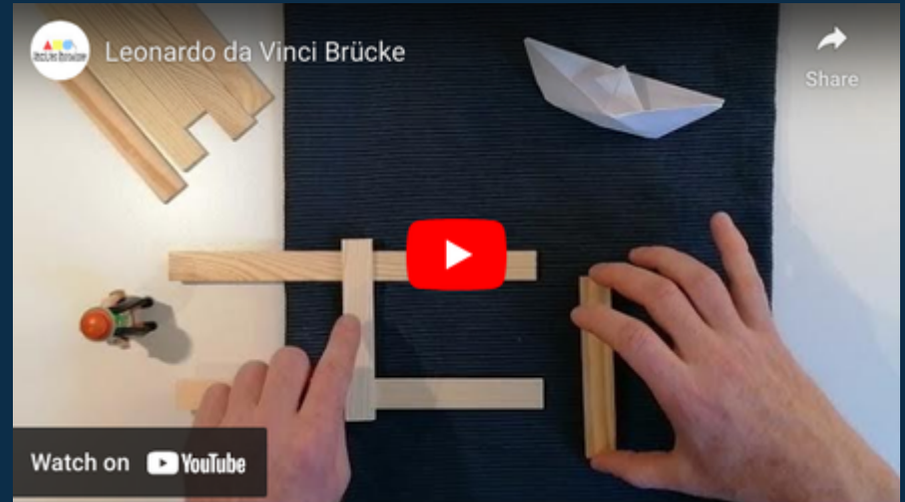
Als **Bauingenieur*in** kannst Du dich in vielen Richtungen qualifizieren und dir kleine und große Aufgaben suchen.



MITMACH AKTION

Leonardi-Brücke

Material: Eisstiele
oder Zahnstocher/
Schaschlikspieße
(9 Stk je Segment)



Bildquelle: WISSEN macht Ah!

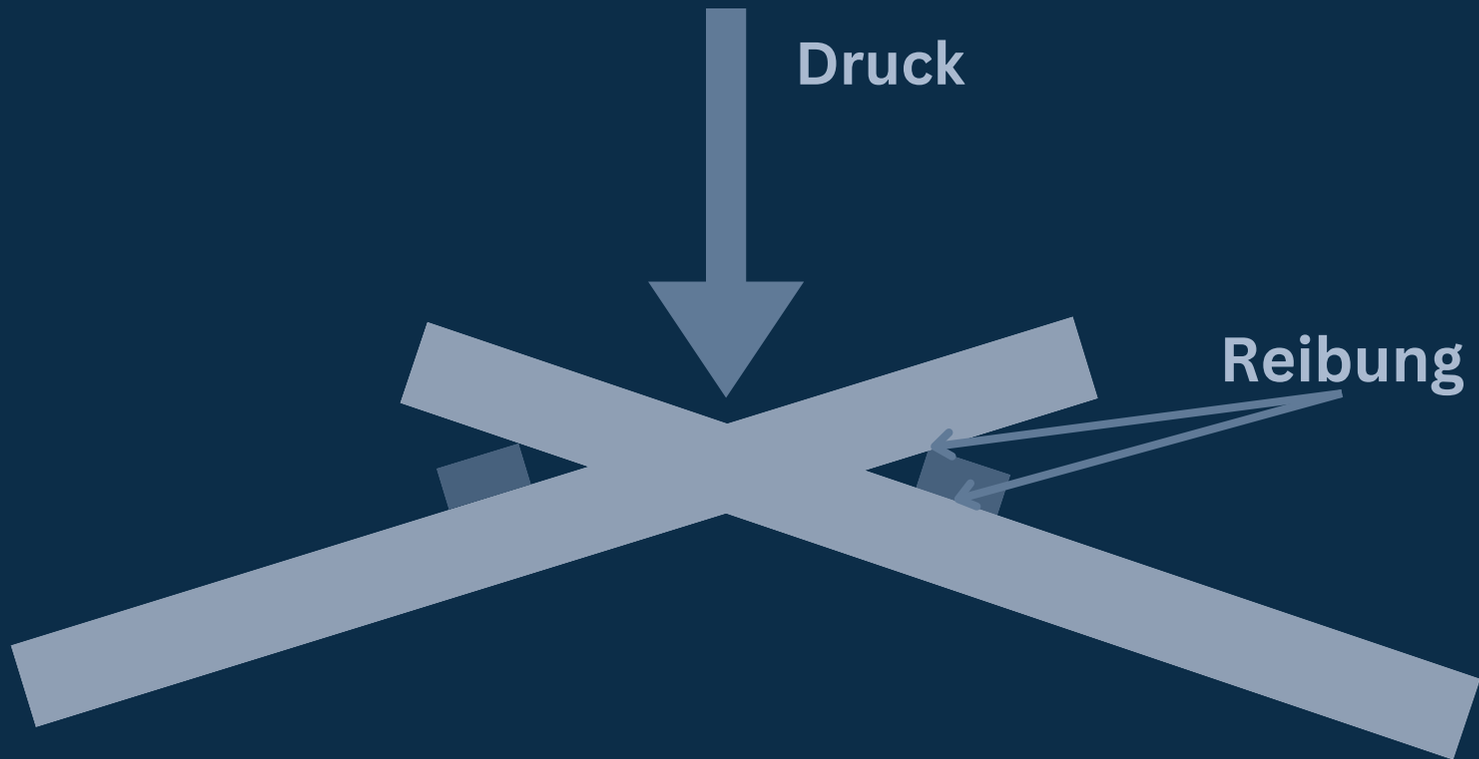
Welche Kräfte wirken?



Baue eine Leonardo-Brücke!

Wissenschaft und Forschung für alle! La science et la recherche pour tous! science.lu - Méi entdecken!

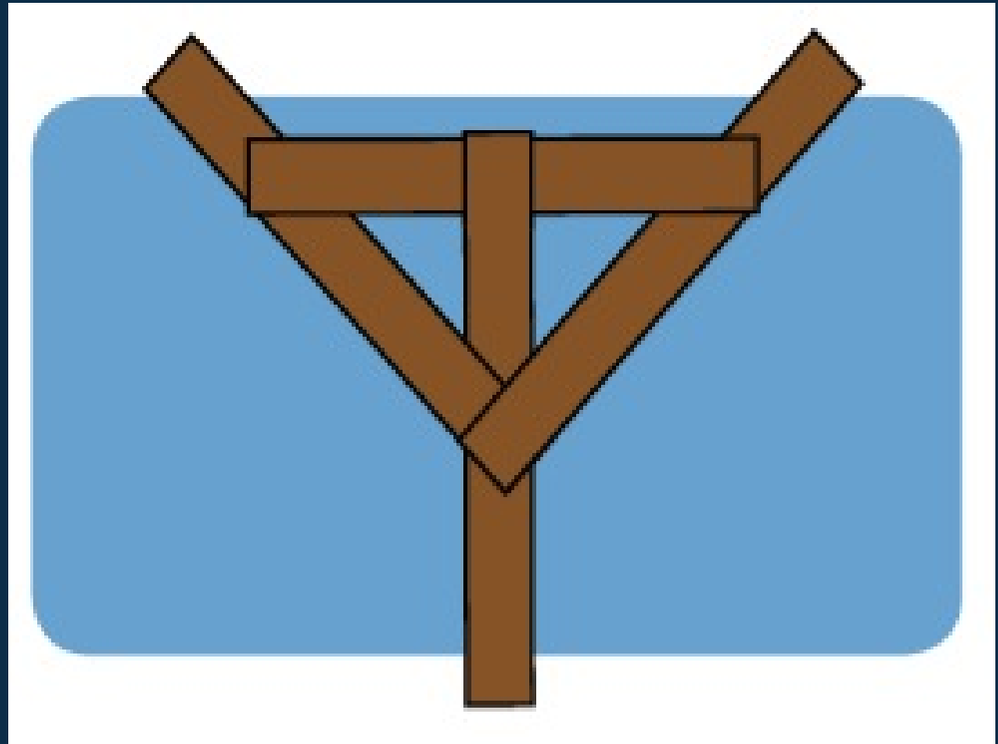
science.lu



Physik 7.Klasse

Brücken-Rätsel:

Die Leonardo-Brücke kennen wir nun, doch was macht man, wenn man nur vier gleich lange Bretter zur Verfügung hat, um einen Graben zu überqueren, der etwas breiter ist als die Bretter lang sind?



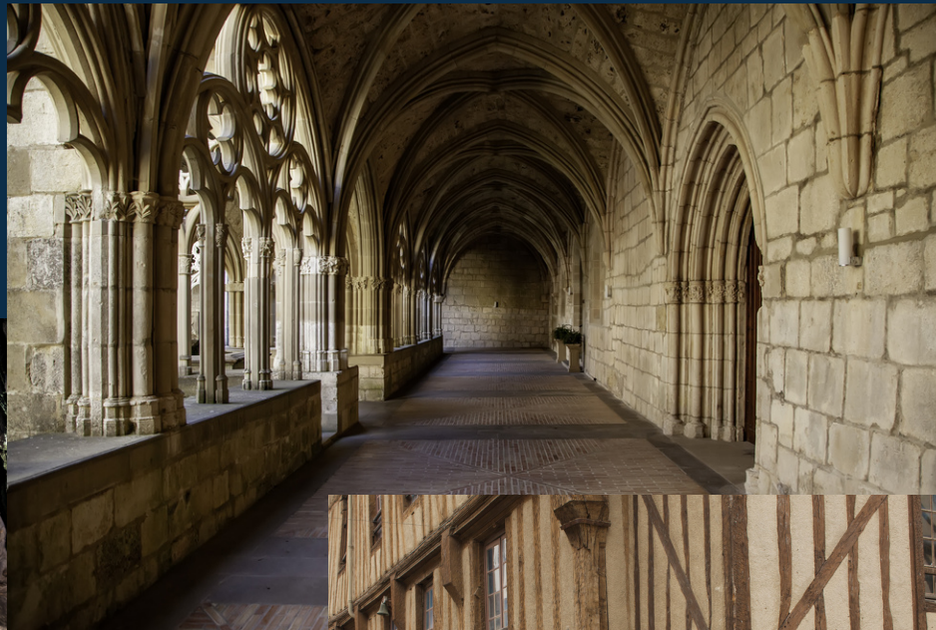
MITMACH AKTION

Wer baut das höchste
Kartenhaus?
Das stabilste? Das schönste?
Das kreativste?



Bauingenieur*in - Beruf mit Zukunft

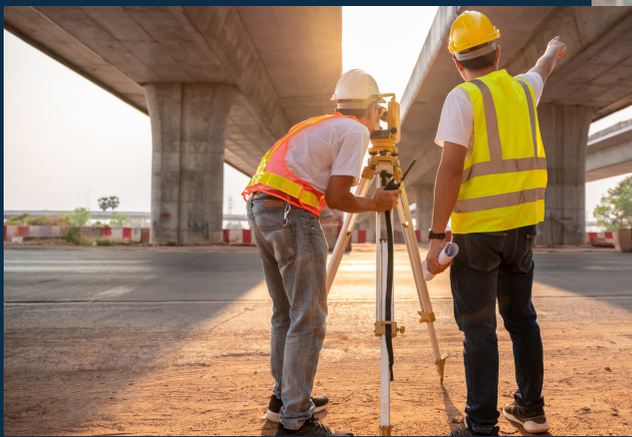
Sicherheit: gebaut und saniert wird immer





Arbeitsfelder:
Brückenbau-Hochbau - Tiefbau- Straßenbau etc.
Neubau - Sanierung ...





Vielfältig: von Planung bis zur Baubetreuung

Du kannst für dich alleine und in Gruppen arbeiten (für jeden Menschentyp was dabei)





Kombination zwischen Natur und Technik





**Zukunftsaufgaben: nachhaltiges Bauen,
ressourcenschonend und wiederverwendbar**