## Modul "Steifigkeitsmatrix"

×

## **Eingabedaten**

## Querschnitt

Eingabe gleich wie bei den anderen Modulen

## **Ergebnisse und Ausgabe**

**Steifigkeitsmatrix** 

**Biegung und Torsion** 

×

Schub bei Belastung aus der Ebene

×

Scheibensteifigkeiten

×

**Exzentrische Effekte** 

×

https://www.ihbv.at/wiki/ - IHBV Wiki

https://www.ihbv.at/wiki/doku.php?id=clt:hotspot:software:cltdesigner:manual:modul\_stiffness\_matrix&rev=1494316540

Last update: 2019/02/21 10:30 Printed on 2025/11/02 09:11

