Prof. Dr.-Ing. Daniel Pfanner Prof. Dr.- Ing. Agnes Weilandt

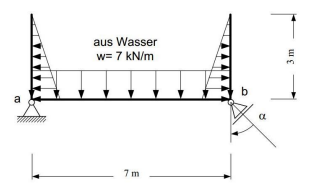


TRAGWERKE- AUFLAGERKRÄFTE

1. Aufgabe

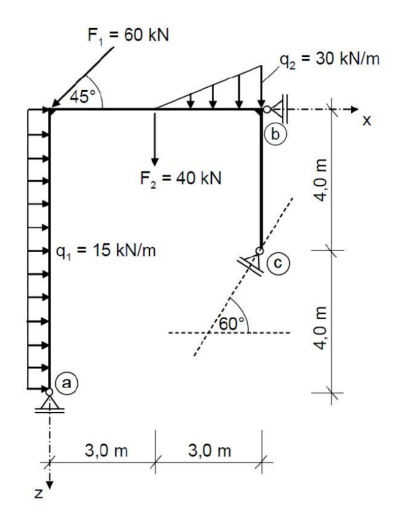
Für das dargestellte System sind die Auflagerkräfte zu bestimmen, wenn die Winkel des einwertigen

Auflagers α = 0° und α = 40° betragen.



2. Aufgabe

Ermitteln Sie die Auflagerkräfte für das gegebene System



Mechanik und Tragkonstruktion

Prof. Dr.-Ing. Daniel Pfanner Prof. Dr.- Ing. Agnes Weilandt

Übungsumdruck



Prof. Dr.-Ing. Daniel Pfanner Prof. Dr.- Ing. Agnes Weilandt



3. Aufgabe

Ermitteln Sie die Auflagerkraft in und die Stabkräfte S1 und S2 für α = 60°.

