

Berichtigung

zu meinem Aufsatz in Band 1, Seite 469 ff. des Ingenieur-Archivs „Über die angenäherte Berechnung der Schwingzahlen von Rahmenträgern“.

Von Th. Pöschl in Karlsruhe.

Auf Seite 470, Zeile 18 und 16 von unten ist zu setzen

$$u, v, w, \text{ bzw. } w \quad \text{statt} \quad \dot{u}, \dot{v}, \dot{w} \text{ bzw. } \dot{w}$$

und Zeile 9 von unten

$$\bar{H} \equiv \omega^2 \bar{T} - \bar{U} = \text{Min.} \quad \text{statt} \quad \bar{H} \equiv -\omega^2 \bar{T} + \bar{U} = \text{Min.}$$

(Eingegangen am 27. Januar 1931.)