

Name: .....

Matr. Nr.: .....

1. Erläutern Sie anhand eines Beispiels den Zusammenhang zwischen einem Biegeträger mit Zugkraft und einem torsionsbeanspruchten Träger.
2. Erklären Sie an einem nichtsymmetrischen Querschnitt das Grundsystem, das Einheitssystem und das Hauptsystem. Erläutern Sie, warum wird die praktische Berechnung am Hauptsystem durchgeführt wird.

Das IStHM-Team wünscht Ihnen gutes Gelingen und viel Erfolg  
Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Josef Fink