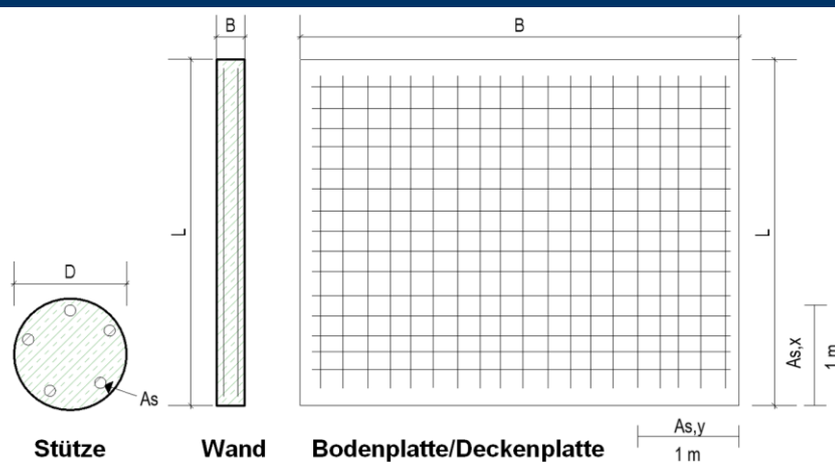


Sommersemester 2023



Kostenermittlung von Bauteilen

Teilnahmeberechtigung

Teilnahmeberechtigt sind alle Studierenden, die im aktuellen Sommersemester den Beleg „Informatik für Ingenieure, Teil 1“ erfolgreich bearbeitet haben. Es sind Gruppen von 1-2 Studierenden zulässig.

Thema und Aufgabenstellung

Erweitern Sie die Belegarbeit zum Thema „Kostenermittlung von Bauteilen“ um interessante Funktionalitäten. Ihrer Kreativität sind dabei keine Grenzen gesetzt! Möglich wäre zum Beispiel eine Modifikation hinsichtlich

- Speicherung von Ergebnissen als Text-Datei,
- Erweiterung um weitere Berechnungen/Klassen oder
- Integration von JavaDocKommentaren oder eine graphische Menüführung/Ergebnisausgabe.

Bewertungskriterien

Alle eingereichten Beiträge werden von einer Fachjury bewertet, die sich aus Studierenden, Mitarbeitenden und Professoren der Bauhaus-Universität Weimar zusammensetzt. Maßgebliche Bewertungskriterien sind Praktikabilität, softwaretechnische Umsetzung (u.a. Struktur des Quellcodes) und verständliche Darstellung der eingereichten Beiträge.

Anmeldung und Abgabe

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich. Die Abgabe erfolgt in zwei Schritten:

1. Laden Sie Ihr Java-Projekt als ZIP-Datei bis spätestens **15. September 2023** in der moodle-Plattform hoch. Lehrveranstaltung: Informatik für Ingenieure – Vorlesung SoSe2023.
2. Vereinbaren Sie bitte ebenfalls bis zum 22.September per E-Mail einen Termin mit Maria Tauscher, um Ihre Softwarelösung vorzuführen. E-Mail: maria.tauscher@uni-weimar.de

Preise und Preisverleihung

Die Preise werden in der ersten Veranstaltung der Professur im Wintersemester 2023/2024 vergeben. Es winken nicht nur Ruhm und Ehre, sondern auch Büchergutscheine und Sachpreise.

Kontakt

Mathias Arthus, M.Sc.
Bauhaus-Universität Weimar
Professur Informatik im Bauwesen
Coudraystraße 13 b
99423 Weimar
E-Mail: mathias.arthus@uni-weimar.de

