**Master-Thesis an der Hochschule Luzern - Technik & Architektur**

**Titel Tragverhalten von Stahlbetontragwerken – Modellvorstellungen zur nichtlinearen Verformungsberechnung**

**Diplomandin/Diplomand Gitz, Pascal**

**Master-Studiengang Master in Engineering**

**Semester HS24**

**Dozentin/Dozent Heinzmann, Daniel**

**Expertin/Experte Jäger, Thomas**

Ort, Datum Horw, 17.01.2025

**© Pascal Gitz, Hochschule Luzern – Technik & Architektur**

**Abstract Deutsch (max. 1000 Zeichen)**



**Abstract Englisch (max. 1000 Zeichen)**

