

# Thi Kim Dung Pham (M.Sc)

**Institut für Bauwesen (IfB)**  
Wissenschaftliche Mitarbeiterin

## Kontakt

## **Sprechzeiten**

nach Vereinbarung

## **Lebenslauf**

### **Hochschulausbildung**

09.2006 - 06.2009	Hanoi Universität für Architektur, Vietnam
09.2010 - 06.2011	Studienkolleg der TU Berlin
10.2011 - 08.2014	Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin Studiengang Bauingenieurwesen - Bachelor Bachelor of Science mit Note 2,1 Thema der Abschlussarbeit: Bauphysikalische Untersuchungen an einem Seniorenwohnheim
10.2014 – 02.2017	Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin Studiengang Bauingenieurwesen - Master Master of Science mit Note 1,6 Thema der Abschlussarbeit: Nichtlineare Berechnungen zum Lastfall Erdbeben, Explosion und Flugzeugabsturz

### **Beruflicher Werdegang**

01.2015 - 01.2017	Tätigkeit als Werkstudentin bei der SIG-Schöneicher Ingenieurgruppe, Schöneiche bei Berlin
02.2017 - 09.2021	Anstellung bei der Bonava Deutschland GmbH als Tragwerksplanerin
10.2021 - jetzt	Anstellung an der Fachhochschule Kiel als wissenschaftliche Mitarbeiterin am Institut für Bauwesen, Bereich Baustatik / Massivbau

## **Aktuelle Forschungsvorhaben**

- CO<sub>2</sub>-Bilanzierung und Optimierung von Brückenbauwerken