

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

- CO₂-Bilanzierung und Optimierung von Brückenbauwerken