



Akkreditierungsurkunde

für den

**Studiengang
„Bauingenieurwesen“
(Bachelor of Engineering)**
der

Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes

Die Verleihung des Fachsiegels der ASIIN ist gültig vom 30. September 2016 und ist zeitlich befristet bis 30. September 2023.

Der Studiengang kann in Vollzeit studiert werden. Er entspricht der Niveau-Stufe 6 des Europäischen Qualifikationsrahmens für Lebenslanges Lernen (EQR).

Die Akkreditierung umfasst folgende Vertiefungsrichtungen:

- Konstruktiver Ingenieurbau (KI)
- Wasser/Abfall/Verkehr (WAV)

15. Januar 2018

Prof. Dr. René Matzdorf
Vorsitzende der Akkreditierungskommission für Studiengänge

Prof. Dr. Kurt-Ulrich Witt

Dr. Iring Wasser
Geschäftsführer



Akkreditierungsurkunde

ausgestellt durch die Akkreditierungsagentur für Studiengänge der Ingenieurwissenschaften, der Informatik, der Naturwissenschaften und der Mathematik e. V. (ASIIN)
für den

**Studiengang
„Bauingenieurwesen“
(Bachelor of Engineering)**
der

Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes

Die Verleihung des Siegels der Stiftung zur Akkreditierung von Studiengängen in Deutschland ist gültig vom 30. September 2016 und ist zeitlich befristet bis 30. September 2023.

Stiftung zur Akkreditierung von Studiengängen in Deutschland

Akkreditierungsrat ■

Der Studiengang kann in Vollzeit studiert werden.

Die Akkreditierung umfasst folgende Vertiefungsrichtungen:

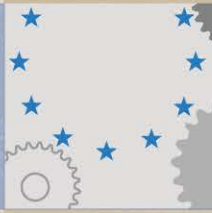
- Konstruktiver Ingenieurbau (KI)
- Wasser/Abfall/Verkehr (WAV)

15. Januar 2018

Prof. Dr. René Matzdorf
Vorsitzende der Akkreditierungskommission für Studiengänge

Prof. Dr. Kurt-Ulrich Witt

Dr. Iring Wasser
Geschäftsführer



European
Accreditation
of Engineering
Programmes

EUR-ACE® Bachelor

This is to certify that the engineering degree programme

**Bauingenieurwesen
(Civil and Structural Engineering)**

provided by

Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes

accredited by

ASIIN e.V.

on September 30th, 2016

until September 30th, 2023

satisfies the criteria for Bachelor degree programmes specified in the
EUR-ACE® Framework Standards for the Accreditation of Engineering
Programmes, and therefore for the above period of accreditation
is designated as a

**EUROPEAN-ACCREDITED ENGINEERING
BACHELOR DEGREE PROGRAMME.**

c e r t i f i c a t e



For the European
Network for Accreditation
of Engineering Education
(ENAEE)



For ASIIN

The President
Prof. Dr. Bernard Remaud

Brussels, January 15th, 2018

The Chairman of the
Accreditation Commission
Prof. Dr. René Matzdorf

Düsseldorf, January 15th, 2018

A graduate of this programme may define him/herself "EUR-ACE® Bachelor/Master" as appropriate.