

Mitteilungen der Technischen Universität Clausthal -Amtliches Verkündungsblatt -

Nr.16	Jahrgang 2016	22. September 2016	
INHALT			
Tag		S	eite
26.07.2016	Akkreditierungsurkunde der Akkreditierungsagentur für Studiengänge der Ingenieurwissenschaften, der Informatik, der Naturwissenschaften und der Mathematik e.V. (ASIIN) für den Bachelorstudiengang Energie und Rohstoffe (6.10.52.1)		289
26.07.2016	Akkreditierungsurkunde der Akkreditierungsag ge der Ingenieurwissenschaften, der Informa schaften und der Mathematik e.V. (ASIIN) für d Petroleum Engineering (6.10.54.1)	tik, der Naturwissen-	291

Der Präsident der Technischen Universität Clausthal Adolph-Roemer-Straße 2a, 38678 Clausthal-Zellerfeld Postfach 12 53, 38670 Clausthal-Zellerfeld Telefon: (0 53 23) 72-0, Telefax: (0 53 23) 72-35 00 6.10.52.1 Akkreditierungsurkunde der Akkreditierungsagentur für Studiengänge der Ingenieurwissenschaften, der Informatik, der Naturwissenschaften und der Mathematik e.V. (ASIIN) für den Bachelorstudiengang Energie und Rohstoffe Vom 26. Juli 2016



Akkreditierungsurkunde

für den

Studiengang "Energie und Rohstoffe" (Bachelor of Science)

Technischen Universität Clausthal

Die Verleihung des Fachsiegels der ASIIN ist gültig vom 01. Juli 2016 und ist zeitlich befristet bis 28. Juli 2017.

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

Die Akkreditierung umfasst folgende Studienrichtungen:

- Energie- und Rohstoffversorgungstechnik
- Petroleum Engineering

25. Juli 2016

Prof. Dr. Hans-Joachim Bargstädt

H.J. Baykor K. Wardad

Prof. Dr. René Matzdorf Vorsitzende der Akkreditierungskommission für Studiengänge

Dr. Iring Wasser Geschäftsführer

1/4 Chas

6.10.54.1 Akkreditierungsurkunde der Akkreditierungsagentur für Studiengänge der Ingenieurwissenschaften, der Informatik, der Naturwissenschaften und der Mathematik e.V. (ASIIN) für den Masterstudiengang Petroleum Engineering Vom 26. Juli 2016



Akkreditierungsurkunde

für den

Studiengang "Petroleum Engineering" (Master of Science)

Technischen Universität Clausthal

Die Verleihung des Fachsiegels der ASIIN ist gültig vom 01. Juli 2016 und ist zeitlich befristet bis 28. Juli 2017.

Der Studiengang kann in Vollzeit werden. Er entspricht der Niveau-Stufe 7 des Europäischen Qualifikationsrahmens für Lebenslanges Lernen (EQR).

Die Akkreditierung umfasst folgende Studienrichtungen:

H.J. Baykor K. Wardad

- **Drilling und Production**
- Reservoir Management

25. Juli 2016

Prof. Dr. Hans-Joachim Bargstädt

Prof. Dr. René Matzdorf Vorsitzende der Akkreditierungskommission für Studiengänge

Dr. Iring Wasser Geschäftsführer

1/4 Chas