

Weiterbildung zum Bautechniker INFO-Tag Freitag, 18. Januar 2019 von 09.30 Uhr bis 13.00 Uhr



Unsere Weiterbildung
zum Staatlich geprüften
Bautechniker!



Staatliche
Technikakademie
Alsfeld
Fachschule für
Bautechnik

Die Technikakademie Alsfeld stellt sich vor
und beantwortet Ihre Fragen

**Zum Beginn 04.02.2019
sind noch Plätze frei**

Einladung

Alsfeld, im Oktober 2018

An alle Interessierten,

wir laden herzlich zum **Info Tag am 18. Januar 2019** ein.

An diesem Tag möchten wir Sie über die Weiterbildung zum Staatlich geprüften Bautechniker informieren und Ihnen Gelegenheit geben, die Schule und ihre Lehrer kennenzulernen.

Dazu gehört ein umfassender Überblick über die Inhalte und Ziele der Ausbildung. Ein Lehrerteam erläutert Ihnen, welche Fähigkeiten Sie erlernen und auf welche neuen beruflichen Aufgaben Sie vorbereitet werden.

Einen guten Einblick in die Unterrichtsarbeit der Staatlichen Technikakademie Alsfeld erhalten Sie, wenn Sie sich Abschlussprojekte ansehen und von den Studierenden erklären lassen.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Studierende, Lehrer- und Verwaltungsteam der STA

Bitte kündigen Sie uns Ihren Besuch an, dann können wir Sie individuell betreuen.

info@sta-bautechnik.de

oder Tel. 06631-96430

und noch etwas: sollte der Termin für Sie ungünstig liegen, nehmen Sie mit uns Kontakt auf. Gerne organisieren wir für Schulklassen eine Infoveranstaltung zum Wunschtermin.

Programm



<p>9.30 – 9.45</p>	<p>Begrüßung Stellvertretender Schulleiter Stephan Rühl</p> <p style="text-align: right;">Aula</p>
<p>9.45 – 11.15</p>	<p>Rundgang durch die STA Kennenlernen von Einrichtungen z. B. Bautechniklabor, Bauphysiklabor</p> <p>Integriert in den Rundgang sind „<i>Highlights</i>“ der Abschlussprojekte als Kurzpräsentationen</p> <div>A group of people are gathered around a table in a classroom or meeting room. A large screen in the background displays a presentation slide with the text 'Technikakademie Alsfeld Fachschule für Bautechnik' and a small graphic.</div> <div>A presentation is being held in a lecture hall. A large screen at the front displays a slide with a house diagram and a photo of a construction site. Several people are standing in the room, some looking at the screen.</div>
<p>11.30 – 12.15</p>	<p>Das Bautechnikerstudium an der STA Ausführliche Informationen zu den Inhalten und Zielen der Bautechniker Ausbildung</p> <p>Ein Lehrerteam informiert in den Schwerpunkten:</p> <div>A person wearing a blue jacket is working with a piece of machinery, possibly a saw or a drill, in a workshop or laboratory setting.</div> <ul style="list-style-type: none">BaumanagementBetonbauHochbauInnenausbau/AusbautechnikTiefbau <p style="text-align: right;">Raum 157</p>

9.30 – 13.00

Präsentation der Abschlussprojekte

Studierende stellen ihre Arbeiten vor

- 1 Umgestaltung des Bahnhofsvorplatzes am Bahnhof in Lauterbach**
Daniel Giraldi, Heiko Dänner, Alexander Lutterrodt
- 2 Oberflächen- und Außengebietsentwässerung in ST Roßbach der Stadt Hünfeld**
Dominik Göbel, Monika Görlich, Sophie Kraus, Lukas Michel
- 3 Building Information Modeling (BIM) im Straßenbau**
Alexander Eppinger, Wolfgang Hammel, Manuel Vicente
- 4 Kindergartenanbau in Schwalmstadt-Treysa**
Tom Lukas Horst, Maximilian Ferdinand Krupp, Tobias Schultheis, Christian Schwing
- 5 Planung eines Mehrfamilienhauses in Bottenhorn**
Jasmin Emrović, Nils Schön, Jonathan Staus, Leon Strack
- 6 Neubau eines Einfamilienhauses mit Sanierung des Altbaus in Gersfeld-Mosbach**
Daniel Lindwedel, Christian Neusel, Oliver Richter Maximilian Schanz, Robin Schmidt
- 7 Neuplanung eines Mehrfamilienhauses in Eichenzell-Welkers**
Toni Koppe, Daniel Martens, Ewald Martens, André Nordmann, Leonard Schneck
- 8 Planung einer Wohnhauserweiterung**
Elisa Engel, Judith Hölzer, Gregor Kienle, Ibrahim Topal
- 9 Planung eines Einfamilienwohnhauses in Feldatal Groß-Felda**
Francesco Occhipinti, Julian Parr

Aula, Foyer