

Die FH Erfurt - Kurzportrait



- Gründung am 01. Oktober 1991 in der Tradition langjähriger Erfurter Ingenieurausbildung mit zunächst 6 Fachbereichen (FB) (Architektur, Sozialwesen, Bauingenieurwesen, Gartenbau, Landschaftsarchitektur und Versorgungstechnik)



Luftbild des Campus (Foto: Jörg Behrens)

- Die letzteren vier Bereiche gingen aus den 1946 bzw. 1947 gegründeten Ingenieurschulen für Gartenbau und Bauwesen hervor.

- Diese Ingenieurschulen wurden mit ihrer Gebäudesubstanz in FHE eingegliedert.

Wegen des guten Rufes der Vorläufereinrichtungen verbinden viele Erfurter die Fachhochschule auch heute noch mit den Ingenieurschulen.

Fachrichtung Gebäude- und Energietechnik

Quelle: <http://www.fh-erfurt.de/fhe/fachhochschule/portrait/>

Die FH Erfurt - Kurzportrait



Seit 2008 6 Fakultäten:

Fakultät Architektur

**Fakultät Bauingenieurwesen und Konservierung/
Restaurierung**

Fakultät Gebäudetechnik und Informatik

Fakultät Landschaftsarchitektur, Gartenbau und Forst

Fakultät Angewandte Sozialwissenschaften

Fakultät Wirtschaft-Logistik-Verkehr

Fachrichtung Gebäude- und Energietechnik

Die Fachrichtung Gebäude- und Energietechnik - Tradition



1901 – 1918	Königliche Preußische Baugewerkeschule
1919 – 1930	Staatliche Baugewerkeschule
1931 – 1937	Höhere Technische Lehranstalt für Hoch- und Tiefbau
1938 – 1945	Staatsbauschule
1947 – 1949	Staatliche Ingenieurschule für Bauwesen
1950 – 1960	Fachschule für Bauwesen
1961 – 1990	Ingenieurschule für Bauwesen
1991 – 1993	Ingenieurschule für Bauwesen an der FH Erfurt
1993 – 2005	Fachbereich Versorgungstechnik an der FH Erfurt
2006 – 2008	Fachbereich Gebäudetechnik und Informatik an der FH Erfurt, Studiengang Gebäude- und Energietechnik
2008 -	Fakultät Gebäudetechnik und Informatik an der FH Erfurt, Fachrichtung Gebäude- und Energietechnik

Fachrichtung Gebäude- und Energietechnik

Die Fachrichtung Gebäude- und Energietechnik



Bachelor und Master (Ingenieurin / Ingenieur) in der Gebäude- und Energietechnik

(Versorgungstechnik, Technische Gebäudeausrüstung (TGA), Gebäudetechnik, Erneuerbare Energien)



Fachrichtung Gebäude- und Energietechnik

Lehre: Studiengänge

Ingenieurausbildung Heizungs-, Klima- und Sanitärtechnik seit 1955 an der Ingenieurschule für Bauwesen Erfurt

Dipl.-Ing. (FH) Versorgungstechnik
• Einführung 1991

Bachelor Gebäude- und Energietechnik
• Einführung 2003
• 6 Semester
• Akkreditierung 2005
• Reakkreditierung 2010
• 7 Semester ab 2010

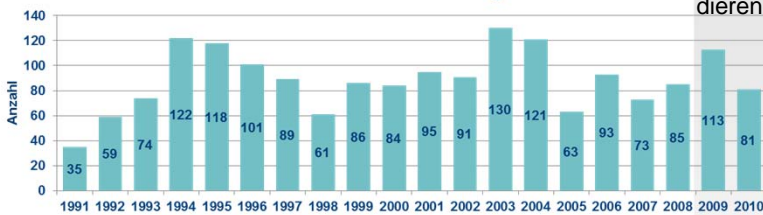
Bachelor Wirtschaftsingenieur Gebäude- und Energietechnik
• Einführung 2011
• 7 Semester
• Akkreditierung 2010

Master Gebäude- und Energietechnik
• Einführung 2006
• 4 Semester
• Akkreditierung 2005
• Reakkreditierung 2010
• 3 Semester ab 2014

Weiterbildung Gastechnik und Gasversorgung in Kooperation mit E.ON

Die Fachrichtung Gebäude- und Energietechnik

Studienanfänger Diplom Versorgungstechnik / Bachelor Gebäude- und Energietechnik



Anteil d. weibl. Studierenden: 5 – 10 %

Studienanfänger Master Bachelor Gebäude- und Energietechnik



2012: 77+16
2015: 45+24
2016: 35+21

2012: 47
2015: 23
2016: 32

Praxiskontakte

- ca. 2/3 der Abschlussarbeiten werden gemeinsam mit Unternehmen durchgeführt
- Prämierung der besten Arbeiten erfolgt im Rahmen des Absolvententreffens
- Im Förderverband der FR engagieren sich auch ca. 50 Unternehmen der Branche
- Unternehmen unterstützen im Unterricht und durch Exkursionen
- Firmenspenden unterstützen den Aufbau von Versuchsständen