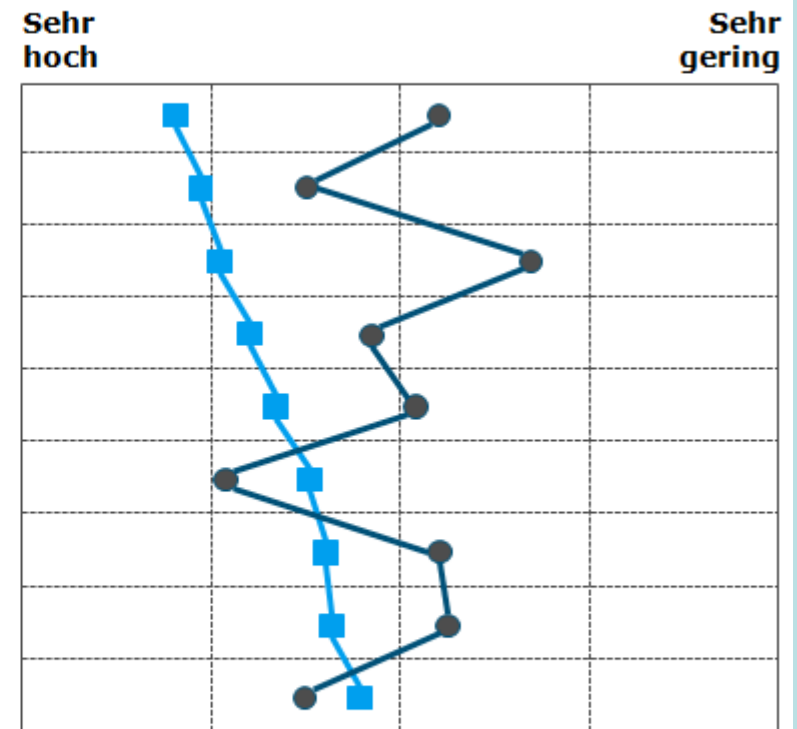




Clemson University

Anforderungen an die Lehre

- _ Teamorientierung
- _ Ergebnis-/Kennzahlenorientierung
- _ Kreativität
- _ Know-How im Bereich Neuer Medien
- _ Int. Erfahrung/Interkult. Kompetenz
- _ Marktforschungs-/Methodenkompetenz
- _ Werteorientierung
- _ Breites interdisziplinäres Wissen
- _ Spezialisiertes Marketingwissen



● Wissenschaftler

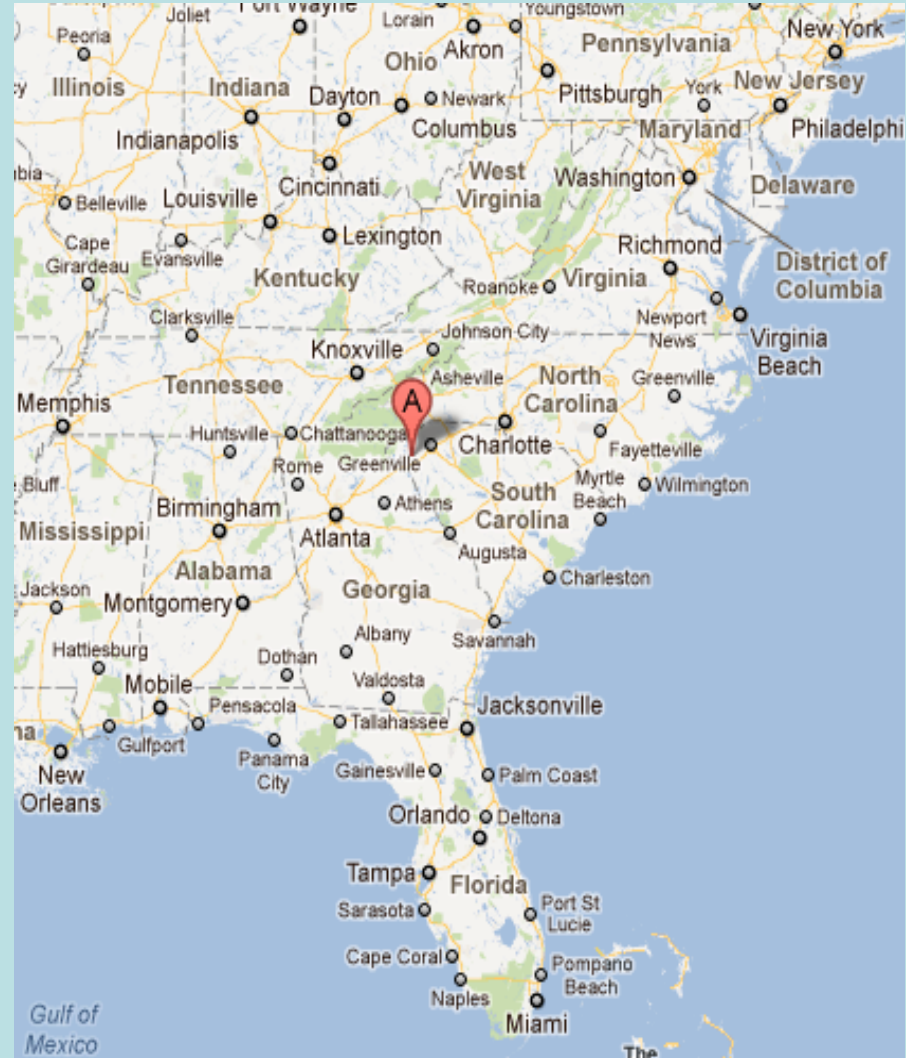
■ Praxis

Sample: n = 267 Praktiker,
n = 125 Wissenschaftler



Clemson University *Kurzvorstellung*

- Gegründet: 1889
- Gelegen in South Carolina
- Über 15.000 Undergraduate-Studenten (Bachelor), über 3800 Graduate-Studenten (vergleichbar mit Master)
- Über 80 Undergraduate-Programme, 110 Graduate-Programme
- Die angrenzende Stadt Clemson hat lediglich 13.000 Einwohner
- Lebensmittelpunkt ist der Campus



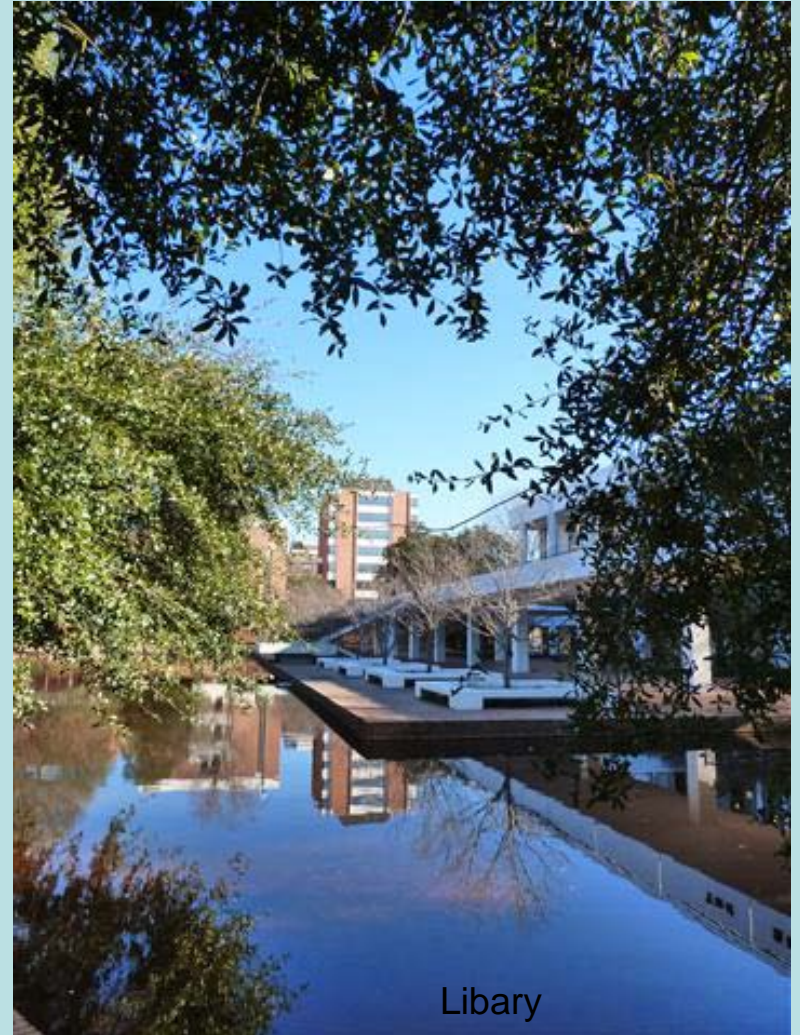
Warum Clemson?

- Gehört zu den Top-25-Universitäten in den USA (*U.S. News & World Report, 2012*)
- Der Studiengang *Industrial Engineering* ist auf Platz 24 gerankt (*U.S. News & World Report, 2010*)
- Sister-State-Agreement zwischen EAH Jena und Clemson University ermöglicht vergünstigte Studiengebühren (4.500 Euro)
- Kein TOEFL-Test oder vergleichbarer internationaler Englisch-Test notwendig bei der Bewerbung
- Freie Fächerauswahl aus allen existierenden Programmen
- Organisation in Spring (Bew.-Deadline 1. Nov.) und Fall Term (Bew.-Deadline 1. Mai)
- Im Gegensatz zu den bekannteren US-Universitäten unterrichten hier die Professoren

On-Campus



Ernst-Abbe-Fachhochschule Jena
Hochschule für angewandte Wissenschaften



Library

Seminarraum

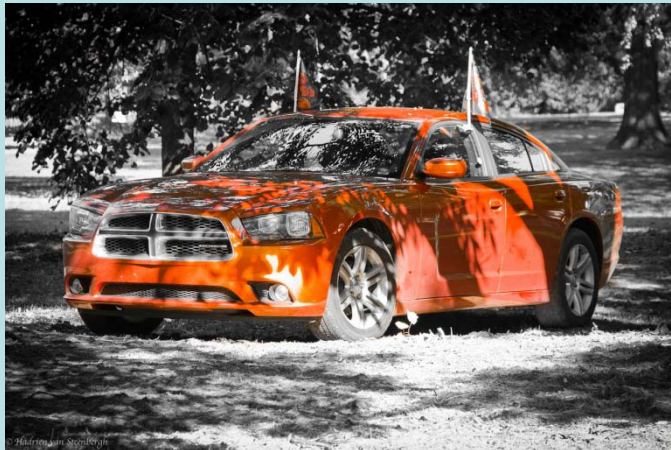




e-Fachhochschule Jena
vand



Tailgating



Kosten und Finanzierung

Kosten

Kostenfaktor	Höhe in €
Anträge, Visa etc.	300 €
Hin- und Rückflug nach Atlanta / Charlotte	800 €
Studiengebühren	4.500 €
Kosten Unterkunft: Exchange Community	2.500 €
Lebenshaltungskosten (4 Monate) mit Eigenverpflegung bzw. Meal-Plan	1.500 €
Lehrbücher - müssen (neu) gekauft werden	400 €
Mindestsumme für vier Monate:	10.000 €

Kosten und Finanzierung

Kosten

- **Auslands-BAföG**

Wer Inlands-BAföG bekommt, bekommt sicher Auslands-BAföG. Wer kein Inlands-BAföG bekommt, bekommt trotzdem oft Auslands-BAföG, da die Berechnungsgrenzen aufgrund der höheren Kosten anders angesetzt werden.

Weitere Informationen und Beispiel für die Berechnung:

<http://www.auslandsbafoeg.de/auslandsbafoeg/details.htm>

- **Stipendien**

Generell ist ein Stipendium die beste und günstigste Variante, um einen Auslandsaufenthalt zu finanzieren, da die Zuwendungen im Gegensatz zum BAföG nicht (anteilig) zurückgezahlt werden müssen. Oft werden die Studiengebühren übernommen und zusätzlich Unterstützungen zu Lebenshaltungskosten und Flüge gewährt.

Übersicht über Begabtenförderungswerke: wie z.B. Konrad Adenauer Stiftung, Friedrich Ebert Stiftung, Studienstiftung des Deutschen Volkes

<http://www.bmbf.de/de/294.php>

Kosten und Finanzierung

Kosten

- **Spezielle Auslandsförderung / Auslandsstipendien**

Deutscher Akademischer Austausch Dienst:

<http://www.daad.de> oder Fulbright Stiftung <http://www.fulbright.de>

Stipendien-Datenbank von e-fellows:

<http://www.e-fellows.net/STUDIUM/Stipendien/Stipendien-Datenbank/Stipendium-suchen-finden>

- **Deutschlandstipendium**

Auch das Deutschlandstipendium kann von Studenten für die Finanzierung eines Auslandssemesters genutzt werden.

<http://www.deutschland-stipendium.de/>

Kosten und Finanzierung

Kosten

- **Eigene Ersparnisse**
- **Eltern & Familie**
- **Studienkredite**

Im Vergleich zum späteren Verdienst eines Wirtschaftsingenieurs stehen die Kosten eines Auslandsstudiums in einem guten Verhältnis. Deshalb kann notfalls auch ein Studienkredit in Erwägung gezogen werden.

<http://www.studienkredit.de/>

→ **Generell setzt sich die Finanzierung häufig aus einem Mix aus allen Finanzierungsmöglichkeiten zusammen**