

Der Sommer kommt gerade richtig in Fahrt und wenn sich bei euch nun das Fernweh regt, nutzt das Sommersemester doch für die Planung eines Auslandsaufenthaltes! Um euch dabei zu helfen, haben wir ingenieurstpezifische Infos von der RUB und aus aller Welt gesammelt. Wagt den Sprung ins Ausland und lasst euch für die Gestaltung eures Auslandsaufenthalts von uns inspirieren!



1. Ingenieure der RUB erkunden die Welt
2. Möglichkeiten für Auslandserfahrungen
3. Einen Blick über den Tellerrand werfen – Virginia Tech, USA
4. Sparfuchs – Wie ist das mit der Finanzierung?
5. Paxissemester in Russland
6. Übrigens - FISITA

Viel Spaß beim Lesen!



GOING **abroad** 

## Nicht verpassen!

GOING Abroad bietet auch im Sommersemester wieder eine **Infoveranstaltung zu Auslandsaufenthalten** für Studierende in den Ingenieurwissenschaften an.

**Wann: 10.06.2016; 13-15 Uhr**  
**Wo: FSR-Raum MB/SEPM IC 03/149**

Wir freuen uns auf viele auslandsbegeisterte Studis!

## 1. Ingenieure der RUB erkunden die Welt

Unsere vier neuen Globetrotter Nadine, Marius, Tobias und Lukas sind Mitte Januar zu ihrem Auslandsabenteuer an der Virginia Tech University in Blacksburg aufgebrochen. Gut in Virginia angekommen, startete das Semester für unsere deutschen Ingenieurstudierenden dann gleich mit einem Schneesturm. In Blacksburg schneite es in einer Nacht ca. 40 cm, sodass die Uni Freitag geschlossen wurde. Erfahre mehr über unsere RUB-Globetrotter und ihren Uni- oder Arbeits-Alltag im Ausland auf **ALLES ING!**



## 2. Lust auf ein Stipendium in den USA?

Studierende, die sich im akademischen Jahr 2017/18 für einen Studienaufenthalt in den USA interessieren, können sich noch bis zum 20. Juni 2016 im International Office für ein Fulbright-Stipendium bewerben. Bewerben können sich Studierende aller Fachrichtungen, die zum Zeitpunkt des Studienbeginns in den USA im August 2017 den Bachelor abgeschlossen haben. Das Stipendium umfasst u.a. eine anteilige Finanzierung der Lebenshaltungskosten und Studiengebühren mit Stipendien von monatlich bis zu \$ 3.850. [Weitere Informationen zum Stipendium und zur Bewerbung findest du hier!](#)

### 3. Einen Blick über den Tellerrand werfen – Virginia Tech University, USA

Es werden wieder Ingenieure mit der Vertiefung Energie- und Verfahrenstechnik gesucht, die in Virginia studieren möchten. Ihr studiert dort nicht einfach nur, sondern könnt euren Alltag mit vielen abwechslungsreichen Freizeitaktivitäten füllen. Darüber hinaus bekommt ihr dieses Jahr die Möglichkeit BUDDY für die US-Amerikaner zu werden. Im Juni kommen mehrere Studierende der Virginia Tech für den Sommer zu uns. Lernt sie kennen, plant gemeinsame Projekte und tauscht euch aus. Ergreift also die Chance und seid die zweite Generation von RUB-Studierenden, die an der Virginia Tech studieren! Mehr Informationen findet ihr unter [www.vvp.rub.de](http://www.vvp.rub.de)



### 4. Sparfuchs – Wie ist das mit der Finanzierung?

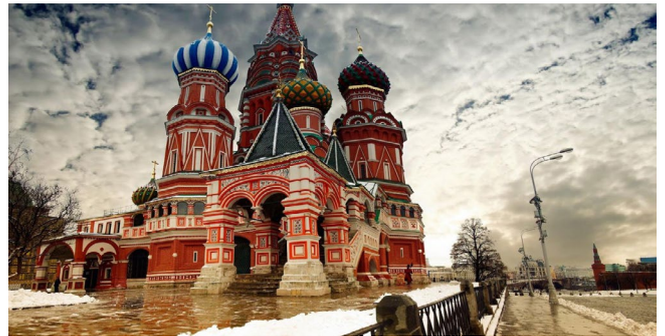
Internationale Erfahrungen sind überall gefragt. Darum haben das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) und der **Deutsche Akademische Austauschdienst (DAAD)** gemeinsam die Initiative „studieren weltweit – ERLEBE ES!“ gestartet. Ziel der Nachfolge-Kampagne von „go out! studieren weltweit“ ist es, junge Menschen von den Vorteilen eines Auslandsaufenthalts im Rahmen ihres Studiums zu überzeugen. Besonders dann, wenn sie unentschlossen oder verunsichert sind von tatsächlichen oder vermuteten Barrieren. Schaut euch die Seiten von „studieren weltweit – ERLEBE ES!“ in Ruhe an, es gibt viel zu entdecken.



(Link zum Video)

### 5. Praxissemester in Russland

Im Wintersemester 2016/17 ermöglicht der DAAD in dem Programm „Russland in der Praxis“ deutschen Studierenden und Graduierten einen Praktikumsaufenthalt in der Russischen Föderation. Deutsche Unternehmen in Russland stellen Praktikumsplätze zur Verfügung und haben so die Chance, junge Nachwuchskräfte mit frischen, innovativen Ideen für ihre zukünftigen Arbeitsfelder zu gewinnen. Bewerbungen können zwischen dem **11.4. und 31.5.2016** im DAAD-Portal hochgeladen werden.



### 6. Übrigens...

Die **FISITA** bietet Ingenieuren Reise-Stipendien bis zu 2.000€ an, um Kosten bei organisierten Praktika in Automobilkonzernen oder Forschungseinrichtungen zu decken. Bewerbungen sind bis zum 31.10. möglich. Weitere Infos findet ihr [hier](#).



Wir wünschen euch einen guten Start ins Semester!

#### Impressum

Laura Lombardi  
Sven Maihöfer

#### Ansprechpartnerin

Natascha Strenger

[www.rub.de/elli/inter](http://www.rub.de/elli/inter)