

# Guter Studienstart: Das sind Eure Vorteile!

*Du willst Ingenieurwissenschaften studieren, bist aber noch unschlüssig, ob ein Studium an der FH Aachen oder der RWTH Aachen das Richtige für Dich ist?*

*Bist Du hin- und hergerissen zwischen Elektrotechnik, Maschinenbau, Luft- und Raumfahrttechnik, Bauingenieurwesen, Mechatronik?*

Probier es doch aus – 2015 starten **RWTH Aachen und FH Aachen** in Kooperation das „nullte Semester“: Das Projekt „Guter Studienstart im Ingenieurbereich“ wurde vom Ministerium für Innovation, Wissenschaft und Forschung des Landes Nordrhein-Westfalen im Förderwettbewerb 2014 ausgezeichnet und bietet Dir viele **Vorteile**.

Du musst Dich noch nicht festlegen und schreibst Dich zum **Sommersemester** zunächst an beiden Hochschulen ein. Nach den Abschlussprüfungen kannst Du loslegen.

## Angeboten werden:

- ein Grundlagenprogramm: Mathe, Physik, Informatik, Mechanik, Praktika
- ein Rahmenprogramm: Realistische Vorstellung der Studiengänge, studentisches Mentoring, Lerngruppen, Orientierungswoche
- ein Wahlprogramm mit regulären Angeboten aus den beteiligten Ingenieurstudiengängen

Erst zum folgenden Wintersemester musst Du Dich auf den Studiengang und die entsprechende Hochschule festlegen.

# Das sind Eure Ansprechpartner

## Koordination des Programms „Guter Studienstart“:

**Vera Richert M.A.**, FH Aachen  
T +49. 241. 6009 51832, richert@fh-aachen.de

**Jonas Gallenkämper M.Sc.**, RWTH Aachen  
T +49. 241. 80 94872  
jonas.gallenkaemper@rwth-aachen.de

**Allgemeine Studienberatung der FH Aachen**  
Bayernallee 9a, 52066 Aachen  
T +49. 241. 6009 51800, studienberatung@fh-aachen.de

**Zentrale Studienberatung der RWTH Aachen**  
Templergraben 83, 52062 Aachen  
T +49. 241. 80 94050, zsb@zhv.rwth-aachen.de

## Projektleiter:

**Prof. Dr. Aloys Krieg** (Prorektor für Lehre, RWTH Aachen) und **Prof. Dr. Norbert Janz** (Prorektor für Studium und Lehre, FH Aachen)

Das Projekt wird gefördert durch:

Ministerium für Innovation,  
Wissenschaft und Forschung  
des Landes Nordrhein-Westfalen



**HAWtech**  
HochschulAllianz für  
Angewandte Wissenschaften

FH Aachen | Kalverbenden 6 | 52066 Aachen | [www.fh-aachen.de](http://www.fh-aachen.de)  
Herausgeber | Der Rektor  
Gestaltung und Satz | Stabsstelle für Presse-, Öffentlichkeitsarbeit und Marketing |  
Bilder | RWTH Aachen: Titel, innen rechts unten | FH Aachen, Thilo Vogel Photography:  
innen oben  
Die Stabsstelle bietet einen umfassenden Service bei der Gestaltung und Produktion von  
Printmedien im neuen Corporate Design der Hochschule an.  
Sprechen Sie uns an! | T +49. 241. 6009 51016



# Euer guter Start ins Studium!

„Guter Studienstart“ ist ein gemeinsames Projekt von FH Aachen und RWTH Aachen.

FH AACHEN  
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

**RWTHAACHEN**  
UNIVERSITY



*Mehr Einblick*



*Bessere Orientierung*

## Euer guter Start ins Studium!

Sieben gute Gründe, um an „Guter Studienstart“ teilzunehmen:

- Du hast **mehr Zeit**, Dich zu entscheiden.
- Du lernst die beiden Hochschulen vor der regulären Einschreibung **„von innen“** kennen.
- Du erhältst **einen realistischen Überblick** über die Studiengänge und die daraus resultierenden Berufe.
- Du kannst **Projekte und Praktika** ausprobieren.
- Du lernst Deine **Kommilitoninnen und Kommilitonen** kennen.
- Du kannst bereits **Prüfungen** absolvieren und sie Dir im späteren Studiengang **anerkennen** lassen.
- Du hast **mehr Sicherheit in der Wahl des Studiengangs und der Hochschule** und mehr Zeit, in Ruhe die eigene Entscheidung zu treffen.

Die Anmeldung erfolgt über die jeweiligen Studierendensekretariate der FH und RWTH Aachen. Es stehen 200 Plätze zur Verfügung. Weitere Informationen findest Du auf den Webseiten der FH Aachen und RWTH Aachen sowie des Ministeriums für Innovation, Wissenschaft und Forschung des Landes Nordrhein-Westfalen.

[www.fh-aachen.de/guterstudienstart](http://www.fh-aachen.de/guterstudienstart)

[www.rwth-aachen.de/guterstudienstart](http://www.rwth-aachen.de/guterstudienstart)

[www.wissenschaft.nrw.de](http://www.wissenschaft.nrw.de)



*Guter Studienstart!*