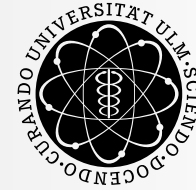
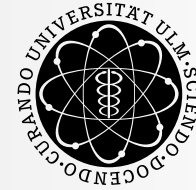


*Ein Projekt der Fakultät für Mathematik und Wirtschaftswissenschaften  
der Universität Ulm in Zusammenarbeit mit den umliegenden Gymnasien*

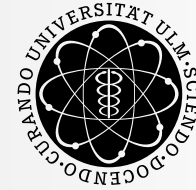
- **Konzept und Ziele**
- **Die Voraussetzungen**
- **Zur Durchführung**
- **Aktuelles und Ansprechpartner**



- **Die Universität öffnet reguläre Vorlesungen für Schüler der umliegenden Gymnasien**
- **Die Schüler melden sich über die Schulen an und werden dafür falls nötig vom Unterricht freigestellt**
- **Die Schüler nehmen an den Vorlesungen teil und erbringen die notwendigen Leistungsnachweise**
- **Die Prüfungsleistung wird im Fall eines späteren Studiums anerkannt**

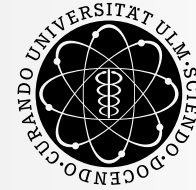


- **Erleichterung des Übergangs Schule – Universität**
- **Förderung motivierter und begabter Schüler**
- **Orientierungshilfe für die beteiligten Schüler**
- **Verbesserung des Informationsaustauschs  
Schule – Schüler – Universität**

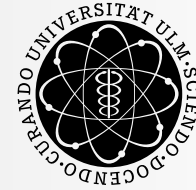


- **Vorteile für die Schüler:**
  - *Orientierungshilfe und individuelle Förderung*
  - *Anerkennung von Prüfungsleistungen*
  
- **Vorteile für die Universität:**
  - *Bessere Entscheidungen der Schüler*
    - ⇒ *bessere, motiviertere Studierende*
  
- **Vorteile für die Schulen:**
  - *Schüler, die klare Zielvorstellungen entwickeln*
    - ⇒ *Motivation auch für den Schulunterricht*

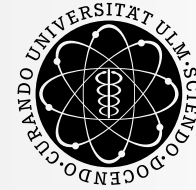
# Die Voraussetzungen



- **Motivation und Durchhaltevermögen**
- **Geeignete, gute Schüler, die trotz zusätzlicher Belastung das Abitur schaffen**
- **Zustimmung der Schulen, der Eltern und der Schüler**
- **Gegebenenfalls Freistellung vom Unterricht**

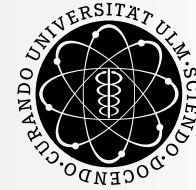


- **Die SchülerInnen wählen aus dem Programm eine Vorlesung und melden sich mit dem Formblatt an – wichtig: Passfoto nicht vergessen –**
- **Die Schulen genehmigen die Teilnahme und senden die Genehmigung an die Universität**
- **Die Universität stellt die Studierendenausweise aus Weitergabe in der Vorlesung oder bei Herrn Smolny**



- **Das Projekt wird gut angenommen, mittlerweile haben über 300 Schüler an der Schüler-Universität Ulm teilgenommen**
- **Vorlesungszeiten im Sommersemester:**
  - 16. April 2018 bis 21. Juli 2018 –
- **Wir werden das Projekt auch im nächsten Wintersemester weiter fortführen**

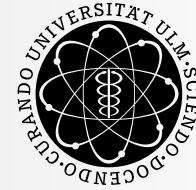
# Die Vorlesungen im Sommer



- Einführung in die Programmierung
- Technische Informatik
- Elektrotechnik
- Grundzüge des Bürgerlichen Rechts
- Analysis I, Lineare Algebra I
- Psychologie
- Biologie
- ...



# Die Vorlesungen im Sommer



- **Detaillierte Veranstaltungshinweise sind auf unserer Web-Seite verfügbar:**

**<http://www.uni-ulm.de/mawi/wirtschaftspolitik>**

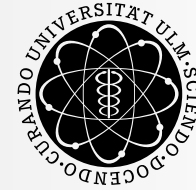
**bzw.**

**<http://www.uni-ulm.de/einrichtungen/>**

**[schueler-universitaet-ulm/](http://www.schueler-universitaet-ulm.de/)**

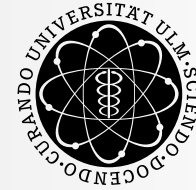
**bzw. Google et al. → Schüler-Universität Ulm**

# Für Fortgeschrittene



- **Analysis II, Lineare Algebra II**
- **Externes Rechnungswesen**
- ...

# Ansprechpartner



**Prof. Dr. Werner Smolny**

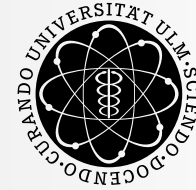
**Institut für Wirtschaftspolitik  
– *Öffentlichkeitsarbeit* –**

**Helmholtzstr. 20, E66  
89081 Ulm**

***Tel. 0731 50 24260***

**Werner.Smolny@uni-ulm.de**

**<http://www.uni-ulm.de/mawi/wirtschaftspolitik>**



# **zur Schüler-Universität Ulm**

**für SchülerInnen, Eltern und LehrerInnen**

**für das Sommersemester 2018**

**am Dienstag den 10. April 2018 um 17:00 Uhr**

**im Hörsaal 1, Haupteingang Universität Süd**

**Aktuelle Informationen sind auf unserer Web-Seite verfügbar:**

<http://www.uni-ulm.de/einrichtungen/schueler-universitaet-ulm/>