

# *Warum Sie Elektrotechnik in Aalen studieren sollten!*

## *Ergebnisse des CHE-Ranking 2016/17*

**Nr. 1**

**in Baden-Württemberg  
unter den TOP 3 bundesweit**

## Die CHE-Standard-Bewertungskriterien und die 3 Ranking-Gruppen

Aufgeführt werden Fachhochschulen/Hochschulen für angewandte Wissenschaften, die Bachelor- (ggf. Diplom-) und/oder Master-Studiengänge anbieten. Die Studierendurteile wurden von Bachelor- (ggf. Diplom-) Studierenden abgegeben.

● Spitzengruppe   
 ● Mittelgruppe   
 ● Schlussgruppe   
 — Nicht gerankt

5. Ausstattung Praktikumslabore (S) ?

4. Betreuung durch Lehrende (S) ?

3. Abschlüsse in angemessener Zeit [%] (F) ?

2. Studiensituation insgesamt (S) ?

1. Hauptfach-Studierende insgesamt (F) ?

(F) = Quelle: Fachbereich    (S) = Quelle: Studierende

Quelle: Original-Grafik CHE

● Spitzengruppe   
 ● Mittelgruppe   
 ● Schlussgruppe   
 — Nicht gerankt

5. Ausstattung Praktikumslabore (S) ?  
 4. Betreuung durch Lehrende (S) ?  
 3. Abschlüsse in angemessener Zeit [%] (F) ?  
 2. Studiensituation insgesamt (S) ?  
 1. Hauptfach-Studierende insgesamt (F) ?

|   |     |   |   |   |   |
|---|-----|---|---|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> <u>HS Aalen</u>               | 220 | ● | ● | ● | ● |
| <input checked="" type="checkbox"/> <u>HS Aschaffenburg</u>       | 840 | ● | ● | ● | ● |
| <input checked="" type="checkbox"/> <u>HAW Augsburg</u>           | 420 | ● | ● | ● | ● |
| <input checked="" type="checkbox"/> <u>FH Bingen</u>              | 300 | ● | ● | ● | ● |
| <input checked="" type="checkbox"/> <u>HS Esslingen/Göppingen</u> | 450 | ● | ● | ● | ● |
| <input checked="" type="checkbox"/> <u>TH Ingolstadt</u>          | 400 | ● | ● | ● | ● |
| <input checked="" type="checkbox"/> <u>HS OWL/Lemgo</u>           | 400 | ● | ● | ● | ● |
| <input checked="" type="checkbox"/> <u>FH Südwestf/Soest</u>      | 440 | ● | ● | ● | ● |
| <input checked="" type="checkbox"/> <u>FH Bielefeld/Minden</u>    | 90  | ● | — | ● | ● |
| <input checked="" type="checkbox"/> <u>TH Wildau</u>              | 200 | ● | — | ● | ● |

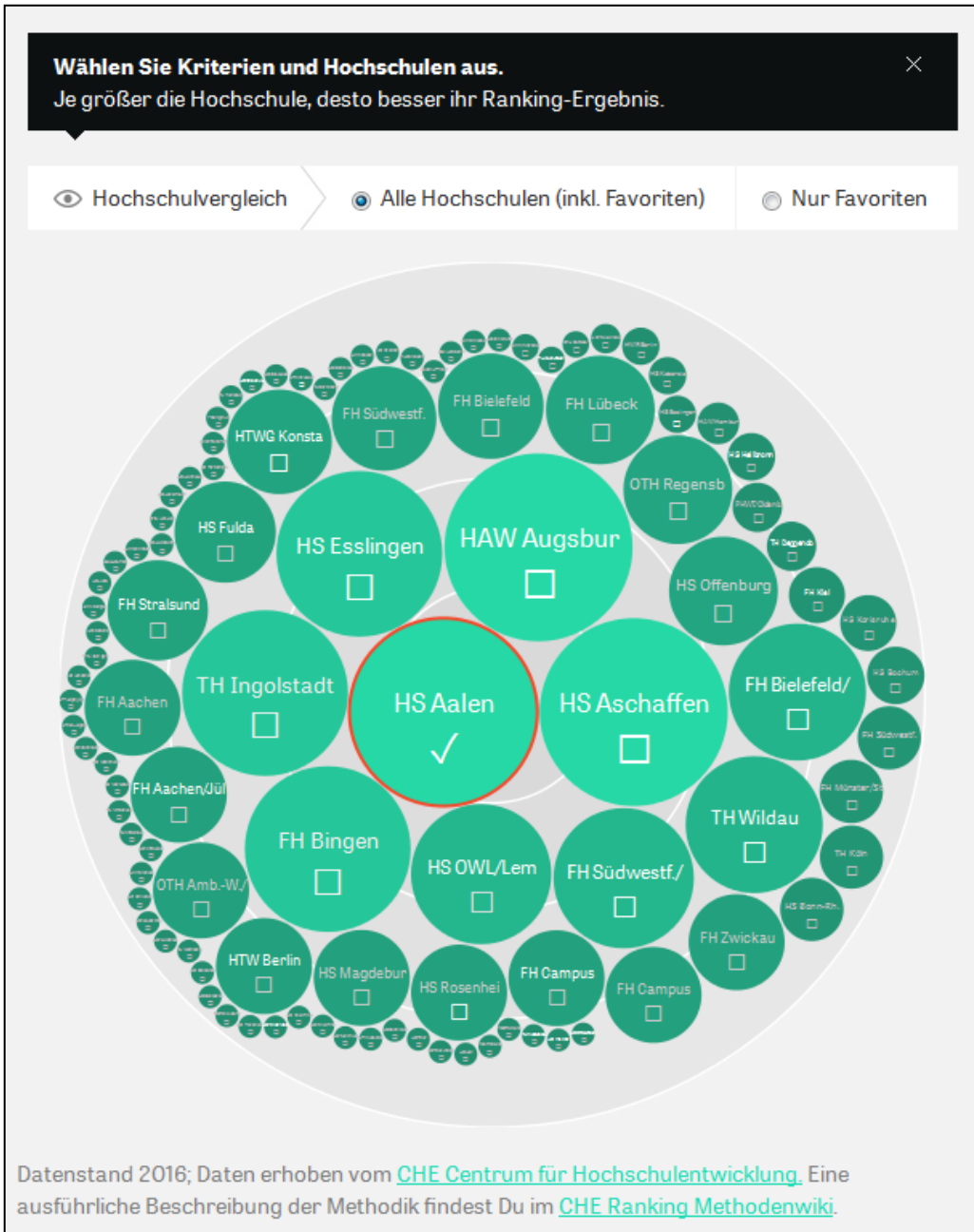
## Die TOP 10

**Elektrotechnik Aalen  
in der absoluten  
Spitzengruppe**

**Nr. 1  
Baden-Württemberg**

**TOP 3  
bundesweit**

Quelle: Original-Grafik CHE



## Der Bachelor-Studiengang Elektrotechnik

**Unter den TOP 3  
bundesweit**

Je größer der Kreis, umso besser  
das Ranking-Ergebnis.  
Insgesamt 103 Kreise.

Quelle: Original-Grafik CHE

● Spitzengruppe   
 ● Mittelgruppe   
 ● Schlussgruppe   
 — Nicht gerankt

6. Praxisbezug (S) ?  
 5. Studieneingangsphase (F) ?  
 4. Lehrangebot (S) ?  
 3. Ausstattung Praktikumslabore (S) ?  
 2. Abschlüsse in angemessener Zeit [%] (F) ?  
 1. Studiensituation insgesamt (S) ?

**SORTIERUNG**

↓ alphabetisch    ↓ nach Ranggruppen    ↓    ↓    ↓    ↓    ↓    ↓

**FAVORITEN**

|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|---|---|---|---|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> HS Aalen               | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| <input checked="" type="checkbox"/> HS Aschaffenburg       | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| <input checked="" type="checkbox"/> HS Esslingen/Göppingen | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| <input checked="" type="checkbox"/> HAW Augsburg           | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| <input checked="" type="checkbox"/> HS OWL/Lemgo           | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| <input checked="" type="checkbox"/> TH Wildau              | ● | — | ● | — | ● | ● |
| <input checked="" type="checkbox"/> TH Ingolstadt          | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| <input checked="" type="checkbox"/> FH Bingen              | ● | ● | ● | ● | ● | — |
| <input checked="" type="checkbox"/> FH Bielefeld/Minden    | ● | — | ● | ● | ● | ● |
| <input checked="" type="checkbox"/> FH Lübeck              | ● | ● | ● | ● | ● | — |

Bei diesem  
 Kriterien-Vergleich  
 ist die Elektrotechnik Aalen  
 bundesweit die **Nr. 1**

Hier sind jetzt zusätzlich die  
 Kriterien bewertet:

- Studieneingangsphase
- Praxisbezug
- Lehrangebot

Quelle: Original-Grafik CHE

## Zielgruppe und Umfang der Befragung

|   |  |
|---|--|
| <b>Befragte Hochschulen:</b>  | <b>Hochschulen für angewandte<br/>Wissenschaften und Fachhochschulen</b> |
| <b>Umfrage-Reichweite:</b>  | <b>bundesweit</b>  |
| <b>Teilnehmende Studenten:</b>  | <b>150.000</b>   |
| <b>Teilnehmende Professoren:</b>                                      | <b>9.000</b>   |
| <b>Angeschriebene Hochschulen:</b>                                    | <b>103</b>   |
| <b>davon in Ranking aufgenommen:</b>                                  | <b>45</b>  |
| <b>Zahl der Ranking-relevanten<br/>Beurteilungskriterien pro Fach</b> | <b>23</b>  |



## Was ist das CHE-Ranking?



Das CHE Hochschulranking ist das **umfassendste und detaillierteste Ranking deutscher Universitäten und Fachhochschulen**. Es umfasst 39 Fächer und spricht damit mehr als drei Viertel aller Studienanfänger(innen) an.

Das Ranking entsteht mit einer **ausgefeilten Methodik**: Neben Fakten zu Studium, Lehre, Ausstattung und Forschung umfasst das Ranking Urteile von Studierenden über die Studienbedingungen an ihrer Hochschule sowie für einige Fächer die Reputation der Fachbereiche unter den Professoren. Neben vergleichenden Kriterien stehen den Studieninteressenten eine **Fülle beschreibender Merkmale zu Studium und Lehre** zur Verfügung. Seit seinem Bestehen hat sich das Ranking sowohl bei der Zielgruppe der Studienanfänger als auch bei Studierenden und in den Hochschulen als fair, informativ und qualifiziert durchgesetzt

Das CHE Hochschulranking hat im Jahr 2014 das **Qualitätslabel „IREG approved“** erhalten. Die internationale Ranking Experten Gruppe IREG zeichnet damit Hochschulrankings aus, deren Transparenz, Methodik und Zuverlässigkeit höchsten Ansprüchen genügen. Es wird von der Wochenzeitung **DIE ZEIT** herausgegeben. Konzeption, Datenerhebung und Auswertung liegen allein in der Verantwortung des CHE. Der Kooperationspartner DIE ZEIT übernimmt Publikation, Vertrieb und Marketing. Alle Ergebnisse sind im Internet kostenlos zugänglich.