

Philosophy & Economics

“Made in Germany”



10 Argumente für das Bachelor-Studiengang
Philosophy & Economics

2011



Die 10 Argumente.

1. P&E verbindet Philosophie und Ökonomie, um Expertinnen und Experten für schwierige Entscheidungsprobleme auszubilden. In einer komplexen Welt und Gesellschaft vermitteln wir eine gefragte Verbundqualifikation.

2. P&E hat 10 Jahre Erfahrung in der Bachelor-Ausbildung. Natürlich ist auch unser Studiengang noch verbesserbar, typische Kinderkrankheiten hat er aber nicht mehr. Die heute viel beklagten „Bologna-Schwächen“ hatte unser Studiengang nie.

3. P&E bietet ein wohldurchdachtes, anspruchsvolles Curriculum, das von einem einheitlichen Ausbildungsziel geleitet ist. Im Zentrum steht die Verzahnung von philosophischer und ökonomischer Perspektive.

4. P&E lässt den Studierenden viele Freiheiten: Wir zwingen Sie nicht in ein enges Studienkorsett. Sie haben viele Möglichkeiten, eigene Akzente zu setzen.

5. P&E in Bayreuth ist ein Studium, in dem jeder jeden kennt. Wir sind keine Massenuniversität: Bei uns sind Sie nicht nur eine Matrikelnummer.

6. P&E wird getragen von ganz besonderen Studentinnen und Studenten: ein bunter Haufen von engagierten und intelligenten jungen Menschen, für die ein Studium viel mehr als lästige Pflicht ist.

7. P&E bildet für ein weites Feld von Berufen aus, in denen die Absolventinnen und Absolventen eine gute Chance haben, sich zu bewähren. Wir suchen den Kontakt zur Praxis.

8. P&E bereitet für verschiedenste Master-Programme vor. Unsere Absolventinnen und Absolventen finden regelmäßig hervorragende, insbesondere auch internationale Anschluss-Studiengänge.

9. P&E in Bayreuth, das ist, ehrlich gesagt, ein Studium „in der Provinz“. Nicht provinziell ist jedoch unser Studiengang. Viel Internationalität ist in ihn eingebaut. Auslandssemester sind die Regel, nicht die Ausnahme.

10. P&E hat ein ständig wachsendes Fördernetzwerk, das sich für die Interessen der Studentinnen und Studenten bzw. der Alumnae und Alumni einsetzt. P&Eler ist man sein Leben lang!