



- Auditing
- Accounting
- Valuation
- Analysis

Institut für Finance, Auditing,
Controlling, Taxation (FACT)

Lehrstuhl Rechnungswesen und Prüfungswesen
Professor Dr. Klaus Henselmann

www.pw.wiso.fau.de

Intensivprogramm „ASSET“ 2024 in Urbino (Italien)

Die AFECA – Association des Formations Européennes à la Comptabilité et à l’Audit – ist ein Netzwerk europäischer Universitäten zur gemeinsamen internationalen Ausbildung von Studierenden und zur weiteren Zusammenarbeit im Bereich der Rechnungslegung.

Der jährliche Höhepunkt der gemeinsamen Aktivitäten ist das Intensiv-Seminar, welches als 5-tägige Blockveranstaltung im Wechsel bei jeweils einer der teilnehmenden Universitäten ausgerichtet wird. Das Seminar findet 2024 unter dem ASSET-Projekt (Accounting for Sustainability, Social and Environmental Transparency) **in Urbino (Italien)** statt und wird von der *Università degli Studi di Urbino Carlo Bo* organisiert. Das Seminar wird dieses Jahr für die FAU-Teilnehmer von **Rödl & Partner** gesponsort.

Allgemeine Informationen zur Veranstaltung

- Zeitraum: **01.09.2024 – 07.09.2024**
- Intensiv-Seminar vom **02.09.2024 – 06.09.2024**, An- und Abreise wird vom Lehrstuhl organisiert, genaue Termine werden noch bekannt gegeben.
- Blockveranstaltung mit begrenzter Teilnehmerzahl.
- Im Rahmen des Intensiv-Seminars lösen die Teilnehmer Fallstudien und präsentieren die Ergebnisse.
- Teilnehmer aus zahlreichen Ländern (Konferenzsprache: Englisch)
- „all inclusive“ (Reise, Übernachtung, Verpflegung, Programm). Dank Förderung von Rödl & Partner nur Eigenbetrag von 100 €.
- Teilnahme für Bachelorstudenten (ab 3. Semester) und Masterstudenten möglich.
- **Bewerbungen** sind bitte **bis spätestens 03.05.2024** in digitaler Form an maico.schoene@fau.de zu richten. Einzureichende Unterlagen sind:
 - Kurzes Anschreiben,
 - Lebenslauf,
 - Aktuelle Notenübersicht (bei Masterstudenten zusätzlich Bachelorzeugnis).
- Anrechnung für *„Bilanzanalyse und Bilanzpolitik“* bzw. *„Aktuelle Fragen aus FACT“* mit jeweils 5 ECTS und Note möglich.