

Einführungstage BIW 2016

Informationsveranstaltung für die Erstsemester im Bachelor-Studiengang
Bibliothekswissenschaft (BIW)

Donnerstag, 6. Oktober 2016 und Freitag, 7. Oktober 2016

Alle Veranstaltungen finden im Gebäude Claudiusstr. 1, 50678 Köln statt.

WICHTIG

Bitte bringen Sie die Ihnen postalisch zugegangene Kennung und das Passwort mit. So kann Ihre CampusID bei der TH Köln im Rahmen der Einführungstage aktiviert werden.

1. Tag: Donnerstag, 6. Oktober 2016

Raum 248

| | |
|-------------------|---|
| 9.30 - 10.30 Uhr | Begrüßung & Vorstellung des IWS <i>(Fr. Prof. Werner, Institutsleiterin)</i> |
| | Einführung BIW-Studiengang <i>(Prof. Becker, Studiengangsleiter)</i> |
| 10.30 - 11.15 Uhr | Vorstellung von: Fachschaftsrat, Akademie für wissenschaftliche Weiterbildung, AStA, Beauftragte für Studierende mit Beeinträchtigung, Tutoren und Tutorinnen |
| 11.15 Uhr | Gruppenaufteilung für die Rallye am Nachmittag |
| 11.30 - 12.30 Uhr | <i>Pause</i> |

| | |
|-------------------------------|---|
| 12.30 – 16.15 Uhr | <p>Wer, wie, wo, was?</p> <p>Rallye rund um das Studium am Institut für Informationswissenschaft. (Tutorinnen und Tutoren)</p> <p>Geplante Stationen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stundenplan • Prüfungsordnung & Organisation • Räume und Personen • Einführung in die Labore / IT-Infrastruktur • Hochschulbibliothek |
| Räume nach Ankündigung | |
| <i>Ab 16.15 Uhr</i> | <i>Gemeinsamer Ausklang bei einem Fässchen Kölsch</i> |

2. Tag: Freitag, 7. Oktober 2016

| | |
|-------------------------------|---|
| 9.30 – 10.00 Uhr | Gruppeneinteilung für Workshops (Fr. Beck, Hr. Kaltscheuer) |
| R. 248 | |
| 10.00 – 16.00 Uhr | Workshop „Gute Team- und Gruppenarbeit“ (Tutorinnen und Tutoren) |
| Räume nach Ankündigung | |
| <i>Ab ca. 12.00 Uhr</i> | <i>Mittagspause nach Absprache in den Kleingruppen</i> |

Bei Fragen zum Ablauf wenden Sie sich bitte an:

Silke Beck: E-Mail: silke.beck@th-koeln.de, Tel. 0221/8275-3473

Christoph Kaltscheuer: christoph.kaltscheuer@th-koeln.de, Tel. 0221/8275-3790