






Crashkurs: Statistik (BSTA01-02) IU

Crashkurs zur Vermittlung der wichtigsten Inhalte für das Modul Statistik (BSTA01-02) an der IU, Internationale Hochschule.*

| | | |
|---|--|---------------------|
|  | 11.07.2026 | 12.07.2026 |
|  | 09:00 – 15:00 Uhr | 09:00 – 15:00 Uhr |
|  | Zoom | Zoom |
|  | 120,00 € pro Person | 120,00 € pro Person |
| | Frühbucherrabatt bis 28.06.2026: 105,00 € pro Crashkurs | |
|  | 10 % Rabatt pro Person bei Anmeldung als Zweier- Team | |

* Damit die Seminare stattfinden, müssen sich jeweils mindestens vier Teilnehmende angemeldet haben.

Der grobe Ablauf für beide Seminare findest du auf den folgenden Seiten.

Melde Dich jetzt für das Seminar an und ich setze mich für den
weiteren Ablauf mit Dir in Verbindung!

<https://www.mathemmann.com/Crashkurse/Crashkurse-IU/>

MATHEMANN – NACHHILFE MIT FUN



Grober Ablauf 11.07.2026

| | |
|---------------|--|
| 09:00 - 10:20 | Auswertung eindimensionaler Daten (Arten, Skalierungen, Häufigkeitstabellen, Lage- und Streuungsmaße) Lektion 1 und 2 |
| 10:20 - 10:30 | kleine Pause |
| 10:30 – 11:45 | Auswertung zweidimensionaler Daten (Streudiagramme, Kontingenztabellen, Kontingenzmaß, Kovarianz, Rangkorrelation) Lektion 3 |
| 11:45 - 12:15 | Mittagspause |
| 12:15 - 13:30 | Korrelation, Lineare Regression und Beurteilung ihrer Güte Lektion 4 |
| 13:30 - 13:45 | kleine Pause |
| 13:45 - 14:45 | Wahrscheinlichkeitsrechnung (Zufallsexperimente, Ergebnisse, Ereignisse), Zufallsvariablen und ihre diskrete Verteilung Lektion 5 |
| 14:45 - 15:00 | Abschlussfragerunde |

MATHEMANN – NACHHILFE MIT FUN



| Grober Ablauf 12.07.2026 | |
|--------------------------|---|
| 09:00 - 10:00 | Binomialverteilung, Geometrische Verteilung Lektion 6 |
| 10:00 - 10:10 | kleine Pause |
| 10:10 - 11:45 | z- Transformation, Rechnen mit der Normalverteilung und Standardnormalverteilung, Punktschätzer Lektion 6 und 7 |
| 11:45 - 12:15 | Mittagspause |
| 12:15 - 13:20 | Schätzverfahren (Konfidenzintervalle) Lektion 7 |
| 13:20 - 13:30 | kleine Pause |
| 13:30 - 14:45 | Hypothesentests (bei bekannter und unbekannter Standardabweichung), Prüfgrößen, kritische Werte Lektion 8 |
| 14:45 - 15:00 | Abschlussfragerunde |