

Online-Seminar: Extremwertberechnung

Onlineseminar zur Vermittlung der wichtigsten Inhalte für das Teilgebiet Extremwertberechnung im Modul Angewandte Mathematik am RheinAhrCampus*.



09.07.2022



15:30 - 21:15 Uhr



Zoom



90,00 € pro Person



10 % Rabatt pro Person bei Anmeldung als Zweier- Team

* Damit das Seminar stattfindet, müssen sich mindestens vier Teilnehmende angemeldet haben.

MATHEMANN – NACHHILFE MIT FUN



Ablauf	
15:30 - 17:00	Funktionen, Ableitungsregeln und Extremwerte (1-dimensional), Extremwertaufgaben mit Zielfunktion und Nebenbedingung, Newtonverfahren
17:00 - 17:30	Fragen und Pause
17:30 – 19:00	Matrizen, mehrdimensionales Ableiten (Gradient, Hessematrix), Determinanten
19:00 – 19:30	Fragen und Pause
19:30 - 21:00	Bestimmung von Extremwerten im Mehrdimensionalen, Anwendung in der Betriebswirtschaftslehre, Optimieren unter Nebenbedingungen (Lagrange)
21:00 - 21:15	Fragen

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

www.mathemann.com/Online-Seminare/Online-Seminare-fuer-Studierende