

Online-Seminar: Extremwertberechnung

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



28.01.2022



08:00 - 13:45 Uhr



Zoom



85,00 € (inkl. MwSt) pro Person

* Damit das Seminar stattfindet, müssen sich mindestens drei Teilnehmenden angemeldet haben.

Ablauf	
08:00 - 09:30	Funktionen, Ableitungsregeln und Extremwerte (1-dimensional), Extremwertaufgaben mit Zielfunktion und Nebenbedingung, Newtonverfahren
09:30 - 10:00	Fragen und Pause
10:00 - 11:30	Matrizen, mehrdimensionales Ableiten (Gradient, Hessematrix), Determinanten
11:30 - 12:00	Fragen und Pause
12:00 - 13:30	Bestimmung von Extremwerten im Mehrdimensionalen, Anwendung in der Betriebswirtschaftslehre, Optimieren unter Nebenbedingungen (Lagrange)
13:30 - 13:45	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

Telefon: 0176/45783143 // E-Mail: info@mathemann.com // www.mathemann.com