

Projektseminar im Wintersemester 2023/2024

„Kundenseitige Reaktionen auf Service Roboter im Dienstleistungs- und Handelskontext: Empirische Analysen“

In dem im kommenden **Wintersemester 2023/2024** stattfindenden **Projektseminar** zum Thema „**Kundenseitige Reaktionen auf Service Roboter im Dienstleistungs- und Handelskontext: Empirische Analysen**“ soll das in den Vorlesungen vermittelte theoretische Wissen im Rahmen eines **realen (empirischen) Forschungsprojektes** angewendet und vertieft werden.

Anmeldung:

- ▶ **Per Mail** vom **05.07. – 19.07.2023** inklusive **aktuellem Notenspiegel** an
noel.liebing@uni-due.de

Bekanntgabe der Seminarteilnehmer*innen: 21.07.2023

Einführungsveranstaltung (anwesenheitspflichtig): Mittwoch, **13. September 2023**, von **10:30 – 14:00 Uhr**, im **LB 138** mit *detaillierten Informationen zum Inhalt des Projekts sowie zu den bis zur ersten Projektseminarsitzung (voraussichtlich am 25.10.2023) zu bearbeitenden Grundlagenthemen.*

Projektseminarsitzungen: **mittwochs**, von **10:30 – 14:00 Uhr**, im **LB 138**. *Die Veranstaltungen werden in beiden Vorlesungsblöcken unregelmäßig durchgeführt. Die konkreten Termine werden in der Einführungsveranstaltung bekannt gegeben.*

Im Rahmen des Projektseminars sind folgende Pflichtleistungen zu erbringen:

- ▶ Themenbearbeitung im Team und Präsentation in den Projektseminarsitzungen
- ▶ Regelmäßige Teilnahme an den Projektseminarsitzungen
- ▶ Konstruktive Mitarbeit in den Projektseminarsitzungen
- ▶ Einbindung in die Datenerhebung und Datenerfassung
- ▶ Datenauswertung und Ergebnispräsentation im Team

Änderungen vorbehalten!

Duisburg, 29.06.2023
Noel Liebing, M.Sc.