

**Prof. Dr. Thomas Setzer**

Katholische Universität Eichstätt-Ingolstadt  
und FZI – Forschungszentrum Informatik  
Bereich Information Process Engineering  
Auf der Schanz 49  
85049 Ingolstadt  
Tel.: +49 841 937-21870  
E-Mail: thomas.setzer@ku.de

**Prof. Dr. Jochen Gönsch & Davina Hartmann**

Lehrstuhl für BWL, insb. Service Operations  
Universität Duisburg-Essen  
Lotharstraße 65  
47057 Duisburg  
Tel. +49 203 379-4369 & +49 203 379-1673  
E-Mail: jochen.goensch@uni-due.de  
E-Mail: davina.hartmann@uni-due.de

**Dr. Ralph Grothmann**

Siemens Deutschland, Process Industries and Drives,  
Solution Operations 1, RC-DE PD SO 1  
Universitätsallee 16  
28359 Bremen  
Tel.: +49 173 170-6640  
E-Mail: ralph.grothmann@siemens.com

**Kontakt**

mail@analytics-gor.de  
[www.analytics-gor.de](http://www.analytics-gor.de)

03.03.2023

**Einladung zur Mini-Konferenz „Analytics und Choice-based Analytics“ am 31.03.2023**

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit laden wir Sie herzlich zur kommenden Mini-Konferenz organisiert von der GOR-Arbeitsgruppe „Analytics“ ein, die am Freitag, 31.03.2023 in Hamburg stattfinden wird. In diesem Jahr veranstalten wir eine Mini-Konferenz anstelle der jährlich AG-Sitzung. Als Ausrichter und Partner konnte der Schwerpunkt „Choice-based Optimization“ der Universität Hamburg gewonnen werden. Stattfinden wird die Veranstaltung an der Universität Hamburg.

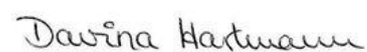
Wie in den vergangenen Jahren möchten wir durch Vorträge und Diskussionen von Wissenschaftlern und Praktikern eine Plattform zum aktiven Austausch innerhalb der Community bieten. Darüber hinaus möchten wir Sie herzlich zu einem Treffen am Vorabend (Donnerstag, den 30.03.2023) ins Hofbräu Hamburg einladen. Wir freuen uns auf diese Gelegenheit zum Pflegen bestehender und Knüpfen neuer Kontakte sowie zum Austausch von Trends und Entwicklungen im Bereich Analytics.

Informationen zu Anmeldung, Programm, Übernachtung und zum Vorabendtreffen entnehmen Sie bitte den nachfolgenden Seiten. Bitte melden Sie sich bis zum 26.03.2023 an. Wir freuen uns auf Sie und verbleiben mit freundlichen Grüßen im Namen aller Organisatoren

  
(Thomas Setzer)

  
(Jochen Gönsch)

  
(Ralph Grothmann)

  
(Davina Hartmann)

Programm der Mini-Konferenz

„Analytics und Choice-based Analytics“

Hamburg, 31. März 2023

Stand: 01.03.2023

<b>Donnerstag, 30.03.2023 (Hofbräu Hamburg, Esplanade 6, 20354 Hamburg)</b>	
ab 18.00	Informelles Vorabendtreffen im Hofbräu Hamburg (Selbstzahler)

<b>Freitag, 31.03.2023 (Universität Hamburg, Edmund-Siemers-Allee 1, 20146 Hamburg, Raum ESA-C)</b>		
08.30 – 09.00	<i>Eintreffen der Teilnehmenden</i>	
09.00 – 09.15	Begrüßung & Tagesübersicht	<i>AG Leitung</i>
09.15 – 10.15	Tutorial zu modellgestützter und datengetriebener Angebotsplanung bei Berücksichtigung individueller Nachfragerreaktionen (OR meets Data Analytics)	<i>Prof. Knut Haase, Universität Hamburg</i>
10.15 – 10.45	<i>Kaffeepause</i>	
10.45 – 11.15	Control of Online-Appointment Systems when the Booking Status signals Quality of Service	<i>Prof. Guido Voigt, Universität Hamburg</i>
11.15 – 11.45	On Explanations, Fairness, and Appropriate Reliance in Human-AI Decision-Making	<i>Prof. Niklas Kühl, Fraunhofer FIT</i>
11.45 – 12.15	(X)AI as a Teacher: Learning from Explainable Artificial Intelligence	<i>Philipp Spitzer, Trelleborg Sealing Solutions/KIT-KSRI</i>
12.15 – 13.30	<i>Mittagessen</i>	
13.30 – 14.00	Auswahl optimaler Skitouren für den Skitourensportler: Data Science Unterstützung für Skitourenguru.com	<i>Uli Reincke, SAS Institute GmbH</i>
14.00 – 14.30	Systematic Draws in the Capacitated Assortment Problem under the Random Parameters Logit Model	<i>Prof. Sven Müller, RWTH Aachen</i>
14.30 – 15.00	<i>Kaffeepause</i>	
15.00 – 15.30	Recipient preferences-based assignment of parcels to service points	<i>Prof. Margaretha Gansterer, Universität Klagenfurt</i>
15.30 – 16.00	<i>Tbd</i>	<i>Tbd</i>
16.00 – 16.30	Abschluss	<i>AG Leitung</i>

## Organisatorisches

### Tagungsort (31.03., ab 8.30):

Universität Hamburg  
Raum ESA-C  
Edmund-Siemens-Allee 1  
20146 Hamburg  
[uni-hamburg.de](http://uni-hamburg.de)

Nächstgelegene öffentliche Parkmöglichkeit:  
Tiefgarage Radisson Blu oder Grand Elysée  
Parkhaus Messe Ost.

Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln:  
300m/ ca. 4 Min. zu Fuß von Hamburg Dammtor entfernt.

### Vorabendtreffen (30.03., ab 18.00):

Hofbräu Hamburg  
Esplanade 6  
20354 Hamburg  
[hofbraeu-wirtshaus.de/esplanade](http://hofbraeu-wirtshaus.de/esplanade)

Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln:  
600m/ ca. 7 Min. zu Fuß von Hamburg Dammtor, 1,1km/ ca. 15 Min. zu Fuß von Hamburg Hbf, alternativ U1 nach Stephansplatz.  
Taxi: 1,1 km von Hamburg Hbf.

### Hotel-Empfehlungen in Lauf-Entfernung zum Veranstaltungsort:

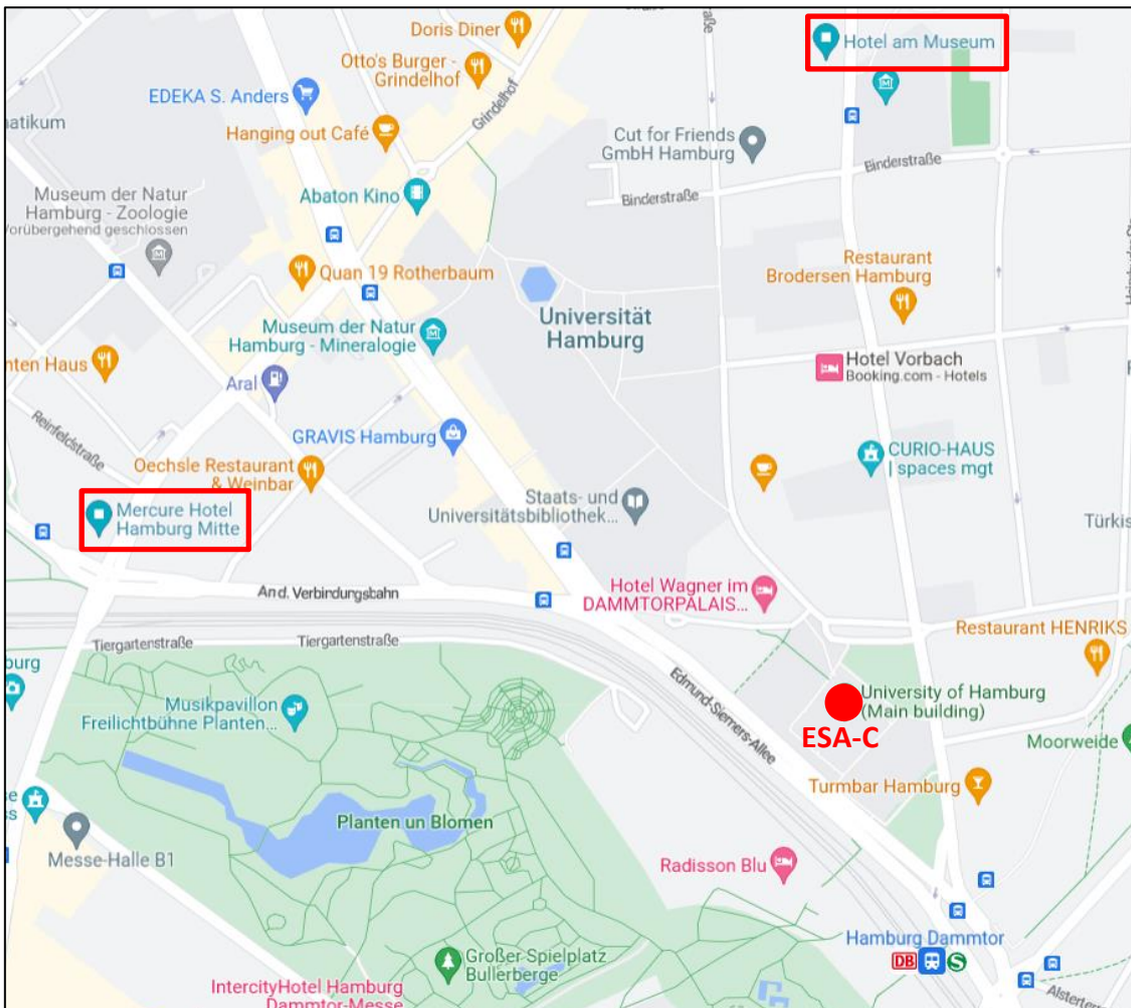
#### Hotel am Museum

Rothenbaumchaussee 71, 20148 Hamburg  
EZ ca. 145 €

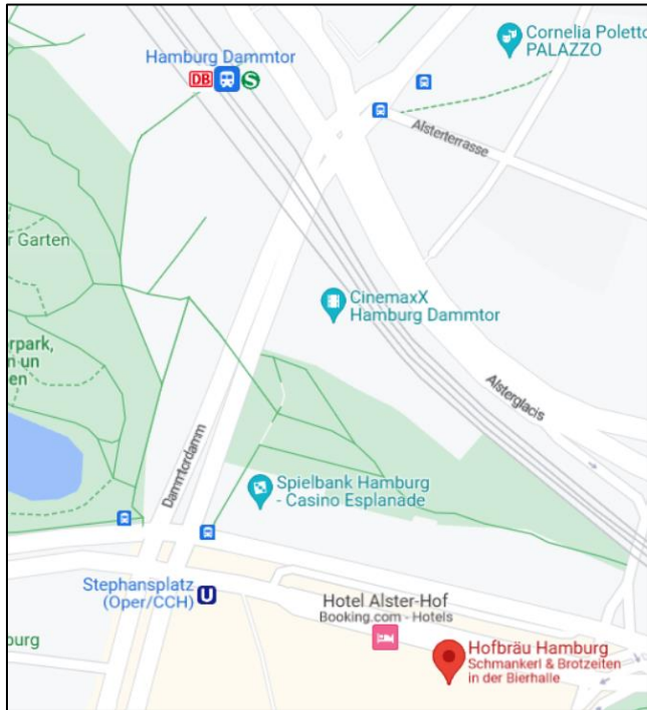
#### Mercure Hamburg Mitte

Schröderstiftstraße 3, 20146 Hamburg  
EZ ca. 100 €

### Tagungsort und Hotels:



### Vorabendtreffen:



### Fotohinweis:

Wir fotografieren und/oder filmen auf dieser Veranstaltung. Die Aufnahmen verwenden wir auf den Webseiten, in Printmedien und für ähnliche Öffentlichkeitsarbeit. Eine Weitergabe an Dritte erfolgt nur nach sorgfältiger Prüfung und im Rahmen der journalistischen Berichterstattung. Für lebendige Bilder brauchen wir Sie! Bitte unterstützen Sie unsere Öffentlichkeitsarbeit, indem Sie sich fotografieren bzw. filmen lassen. Wenn Sie nicht abgelichtet werden möchten, teilen Sie das bitte unseren Fotograf\*innen bzw. Kameraleuten möglichst gleich vor Ort mit. Zusätzlich sind wir für eine E-Mail an [mail@analytics-gor.de](mailto:mail@analytics-gor.de) im Vorfeld dankbar.

### Anmeldung:

Für die Anmeldung steht unter [www.analytics-gor.de](http://www.analytics-gor.de) ein Online-Formular zur Verfügung. Bitte melden Sie sich hierüber bis spätestens 26.03.2023 an. Beachten Sie, dass die Teilnehmeranzahl begrenzt ist. Daher warten Sie bitte gegebenenfalls die (sehr zeitnah folgende) Anmeldebestätigung ab, bevor Sie Hotel und Anreise verbindlich buchen.

Die Teilnahme an der Tagung ist kostenfrei.

**Hinweis:** Informationen zur GOR-Mitgliedschaft (100 € regulär, 20 € Studierende, 375 € Korporative Mitgliedschaft) finden Sie unter [www.gor-ev.de/mitgliedschaft](http://www.gor-ev.de/mitgliedschaft).