

## Frühjahrstagung 2020

**efl - the Data Science Institute**

**“The value of data in business, research and society”**

Goethe-Universität Frankfurt am Main - Campus Westend, Casino-Gebäude (Festsaal)

Beginn: Dienstag, 18.02.2020 um 15:30

Ende: Dienstag, 18.02.2020 um 21:00

### Ort der Konferenz

Festsaal des Casino-Gebäudes (Raum 823) auf dem Campus Westend der Goethe-Universität Frankfurt. Die Anschrift des ganzen Gebäudekomplexes lautet: Nina-Rubinstein-Weg 1, 60323 Frankfurt. Das Casino liegt oberhalb des Teiches mit dem Wasserfall - die genaue Lage lässt auf der Übersichtskarte nachvollziehen:



- **Anfahrt mit dem PKW**

Grundsätzlich gestaltet sich die Parksuche am Campus Westend schwierig, daher ist die Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln in Erwägung zu ziehen (s.u.).

Allerdings ist für Besucher der efl Frühjahrstagung ab 15:00 Uhr die Zufahrt zur Tiefgarage für eine begrenzte Anzahl an Parkplätzen gestattet.

Die Zufahrt erfolgt über die Hansaallee, nahe der Kreuzung Miquelallee in die Max-Horkheimer-Straße 4, 60323 Frankfurt.

Außerdem, stehen Ihnen Parkplätze im öffentlichen Parkhaus „Palmengarten“ (Siesmayerstr. 61) zur Verfügung.

- **Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln**

#### **Direkte Busverbindung vom Hauptbahnhof Frankfurt**

Vom Hauptbahnhof (Ausgang Südseite) die Buslinie 64 Richtung Ginnheim bis zur Haltestelle „Bremer Straße“ nehmen. Die Haltestelle liegt direkt am Campus.

#### **U-Bahn**

Vom Hauptbahnhof mit der S-Bahn, Linien 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8 / 9 bis „Hauptwache“, dann mit der U-Bahn, Linien U1 (Richtung „Heddernheim/Ginnheim“), U2 (Richtung „Gonzenheim/Bad Homburg“), U3 (Richtung „Hohemark/Oberursel“), U8 (Richtung „Nieder-Eschbach“) bis Haltestelle „Holzhausenstraße“ nehmen, dann ca. 400m Fußweg zum Eingang des Campus Westend (Holzhausenstraße an der Tiefgarageneinfahrt der „IKB – Deutsch Industriebank“ vorbei, rechts in Hansaallee einbiegen, Straßenwechsel auf die linke Seite, die Bremer Straße überqueren, hinter der Bushaltestelle ist der Weg zum Campuseingang zu erkennen).