Middleware - Cloud Computing - Übung

Organisatorisches

Wintersemester 2020/21

Michael Eischer, Laura Lawniczak, Tobias Distler

Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
Lehrstuhl Informatik 4 (Verteilte Systeme und Betriebssysteme)
www4.cs.fau.de





Überblick

Organisatorisches Übung

Organisatorisches

Übung

Überblick

Michael Eischer



eischer@cs.fau.de

Laura Lawniczak



lawniczak@cs.fau.de

Tobias Distler



(Raum 0.039) distler@cs.fau.de

- Asychrone Übungsvideos für jede Aufgabe
- Synchrone Fragestunde/Rechnerübung

Zeit Mittwoch, 12:00–14:00 Uhr

Ort BigBlueButton (Alternative: Zoom; Raumlink per Email)

- Mailingliste zur Kommunikation
 - mit Allen: i4mw@lists.cs.fau.de
 - mit Betreuenden: i4mw-owner@lists.cs.fau.de

Übungsaufgaben

- Anmeldung über Waffel zwingend erforderlich!
- Zwei Varianten: Zusätzliche Teilaufgaben für 7.5 ECTS
- Bearbeitung
 - Persönliches Projektverzeichnis im CIP: /proj/i4mw/<loginname>
 - Bearbeitung in Gruppen
 - 3 Teilnehmer pro Gruppe
 - Festlegung der Gruppenzugehörigkeit über Waffel
 - ightarrow Gruppenanmeldung wird in der ersten Semesterwoche freigeschaltet
 - Eigenes Git-Repository für die gesamte Gruppe (Wird anhand der Waffel-Anmeldung erstellt)
 - Eigener BigBlueButton-Raum für jede Gruppe
 - ightarrow Keine persönlichen Treffen notwendig
- Rechnerübung
 - Digitale Warteschlange über Adora Belle (Link auf Webseite)
- Abgabe
 - Präsentation der eigenen Implementierung über Videokonferenz
 - Aktuelle Version im Repository eingecheckt
 - Entweder in der Übungssprechstunde oder als separat vereinbarter Termin

Hinweise zum Corona-Semester

Alles neu!

Auch für uns ist dieses Semester besonders. Änderungen im Betrieb sind daher nicht ausgeschlossen.

- Detaillierte Informationen auf der Webseite (wird aktuell gehalten): https://www4.cs.fau.de/Lehre/WS20/V_MW/corona.shtml
- Mailingliste im Auge behalten
- BigBlueButton kann ggf. ausfallen, Ausweichkonferenztool ist Zoom
 → Bei Problemen bitte Bescheid geben, da wir es ggf. noch nicht mitbekommen haben.
- Warteschlangen in Rechnerübung (insb. Abgabe) können lang sein
- Bei allen Fragen und Problemen: Meldet euch rechtzeitig!