
Info und Kontaktdaten

Mein Name ist Artem. Dies ist eine Liste aller WhatsApp Gruppen der Informatik Fächer der HHU. Ich habe **keine Zugehörigkeit zur Fachschaft** und bitte daher darum, sie bezüglich dieser Gruppen nicht anzuschreiben. Sollte Hilfe erforderlich sein, kontaktieren Sie mich bitte.

WhatsApp: @Artem or 0157 77335953
Discord: redart15
Email: arbet100@uni-duesseldorf.de
Rocketchat: arbet100

Indem du einer der hier aufgeführten Gruppen beitriffst, erklärst du dich mit dem **Verhaltenskodex(Code of Conduct)** einverstanden, ausnahme sind Gruppe, welche nicht von mir erstellt und verwaltet werden.

Code of Conduct

1. **Kein Spam**

Studenten sollen in der Lage sein, miteinander vernünftig kommunizieren zu können.

2. **No Off-Topic**

Bleibt wenn möglich nah bei Thema, damit der Chat übersichtlich bleibt.

3. **Keine Kontroversen Themen**

Um eine freundliche und einladende Atmosphäre zu schaffen, verzichtet bitte auf Gespräche über Politik oder Religion.

4. **Respektvoll miteinander umgehen.**

Respektvoller Umgang unter Studenten fördert eine produktive und kooperative Lernumgebung.

5. **Sich benehmen.**

Da die Gruppe öffentlich ist, ist es angebracht, sich in angemessener Weise zu verhalten.

Gravierende Verstöße könnten sich nachteilig auf die akademische Laufbahn an der Heinrich-Heine-Universität auswirken.

Links zu Sciebo und Github gibt es auf nachfrage.

Inhaltsverzeichnis

Mathe I	4
Mathe II	4
Mathe III	4
Stochastick	4
Theoretische Informatik	4
Programmierung	4
Programmierpraktikum I	4
Programmierpraktikum II	4
Algorithmen und Datenstrukturen	4
C-Programmierung	4
Rechenarchitektur	5
Computernetzwerke	5
Wiseschaftliches Arbeiten	5
Datenbanken	5
Data Science	5
<hr/>	
Verteilte Systeme	5
Betriebssysteme	5
Algorithmen der BioInformatik	5
Graphenalgorithmen	5
Cluster Algortihmen	5
Modelling Methabolic Networks	6
Datenbanken II	6
Data Visualisierung	6
Competetive Programming A & B	6

Einführung in die Funktionale Programmierung	6
Einführung in die Logische Programmierung	6
Digitale Innovation	6
Einführung in die Naturwissenschaft	6
Kryptokomplexität I	6
Einführung in Deep Learning	6
Deep Learning	6
Machine Learning	7
Von der Schaltung zur Software	7
Master in der Natur	7

Mathe I

Nich Zuständig

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/CJO60N2vzcM0zv3QZjdVuV>

Mathe II

Nich Zuständig

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/G7sidi1l7as4UnNkSkPFic>

Mathe III

WhatsApp: [missing link](#)

Stochastick

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/LgT4ubW1VVVCrsNjNlpt8A>

Theoretische Informatik

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/KGRPuMgl4mhLHGmnrDnREa>

Programmierung

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/Ell9qEO7hcL3r6jav09qOA>

Programmierpraktikum I

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/JTKcWRiKw2RLmFLwYGjy6h>

Programmierpraktikum II

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/HdEB5oJyVWwA7Eyhmd0oeq>

Algorithmen und Datenstrukturen

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/ITs27Jn4lD6DJlZ5rdzAw0>

C-Programmierung

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/Eb4pS5DOaFXGUfYgD8LdQr>

Rechenarchitektur

Nich Zuständig

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/ILSKRITNYSyI9UTaof80d1>

Computernetzwerke

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/ING50WITo3IH3B3FGZtIpp>

Wissenschaftliches Arbeiten

Nich Zuständig

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/KMVQcFUZdtZ99VSbPhFfxR>

Datenbanken

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/KXN36Ol4QC88WMKt4M3PuN>

Data Science

Welcome to Mathe IV ♥

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/BzKT0DFYC5JKZZbDwVqsXm>

Verteilte Systeme

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/IOEpvQYoxjM6RMGzerLFQK>

Betriebssysteme

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/Cc6EJDi43FyL3sFEKtmUlt>

Algorithmen der BioInformatik

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/LvlbQS8JU355vJmEwP5P1K>

Graphenalgorithmen

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/GlA3Gg2x5x27cYSTl4RiYT>

Cluster Algorithmen

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/CypURvSBVe9HyePNummqJT>

Modelling Methabolic Networks

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/LNrA4551HxkBQrvSEldRlk>

Datenbanken II

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/G1KYkXgCjEA1hbB0eE5ysW>

Data Visualisierung

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/HkQRHceI8EFLhREo9SdKTL>

Competetive Programming A & B

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/BhWYZJ2iZ7Y1oVfiGjEl6n>

Einführung in die Funktionale Programmierung

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/EuB1aiACCd4GWlwZS9FVrL>

Einführung in die Logische Programmierung

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/EpnfqxwVZil8xFYvc4MWo2>

Digitale Innovation

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/HU7lCRJ5NEn0fn2QcW278I>

Einführung in die Naturwissenschaft

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/II5R76z8tK72za3NhSs1xv>

Kryptokomplexität I

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/EgkbLKVcbuV7YRSQhZW2sR>

Einführung in Deep Learning

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/BVsnjRppqsU1cwzgBthuFh>

Deep Learning

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/EsBK31ubY4c72FF3kPHYn3>

Machine Learning

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/KPuB78MeCgEJ1U9ZRpXGhA>

Von der Schaltung zur Software

Ursprünglich "Von NAND zu Tetris"

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/K1CDfsImJliF6D52G7cP7Q>

Master in der Natur

WhatsApp: <https://chat.whatsapp.com/IUZOpUtmDBA7Y81FhFNbTB>