Data Craft



Willkommen!

Schön, dass ihr da seid!

Tagesplan

- 1. Willkommen bei DataCraft
- 2. Vorstellungsrunde DataCraft & Teilnehmer:innen

Kaffeepause

3. Alles rund um den Kurs (Verhaltensregeln, Anwesenheit, Q&A Session)

Pause

4. Ice- Breaker Session - Spiel I

Pause

- 5. Laptop Optimierung
- 6. Closing

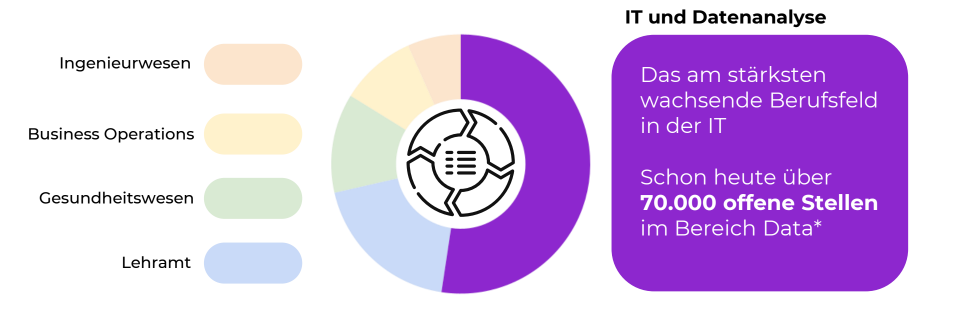


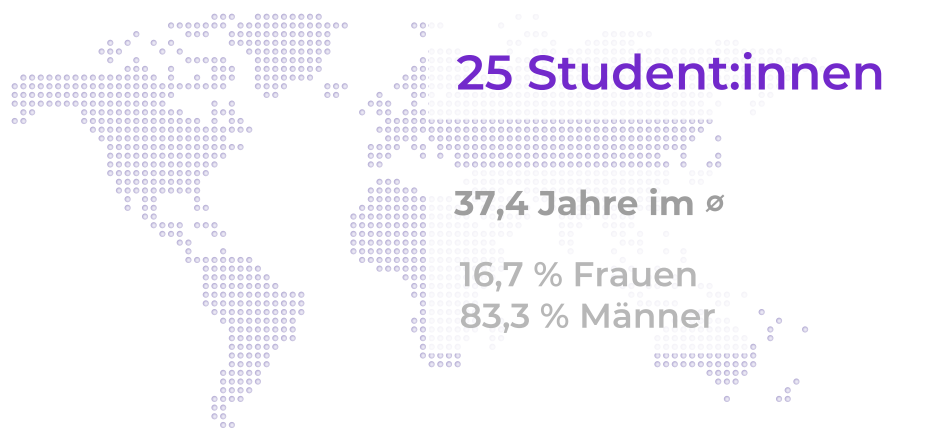


Wir bilden Quereinsteiger:innen zu Data Analysts aus



Welche Branchen benötigen bis 2030 dringend Fachkräfte?







Wer ist DataCraft?

Valentin Dozent David Tutor Fatma Tutorin Ray

Angela Support Sophia Support

Julie Career Managerin Merve Career Managerin

Unsere Kursteilnehmer

- → Wer bist du?
- → Woher kommst du?

→ Warum bist du hier?							
Alexander	Daria	Josephine	Kateryna	Marcello	Martha	Martin	Songül
Bachmann	Vornat	Dittberner	Ivanenko	Tambascia	Glinkowski	Lambrecht	Atalay
Mathias	Michael	Mustapha	Nikolay	Pascal	Sascha	Bernardo	Eduard
Schabow	Matthiesen	Zarrab	Nanchev	Bertram	Zinke	Pingarron	Obenloch
Pouria	Moritz	Roman	Süleyman	Sven	Levin	Birol Ayar	Kerim
Pourkafi	Klöckner	Malzan	Kirdök	Skapski	Kocak		Alkan

Ronald Zach





Toolliste DataCraft



Moodle

<u>Unterricht, Abgaben und Noten:</u>

Einreichen der täglichen Tagesaufgaben

Einreichen der wöchentlichen Lernkontrolle

Einreichen der Projektarbeiten

Einreichen von Feedback

Einsehen der Benotung

Ablage von Materialien:

Kursmaterialien und Aufnahmen der Vorlesungen

Weitere Materialien und Dokumente wie Liste der Ansprechpartner,

Stundenplan etc.

Persönliche Ablage von Dokumenten

Kontakt mit Support DataCraft, Abwesenheit, Schwierigkeiten

Link: https://campus.data-craft.de/my/

Toolliste DataCraft



MS Office

Anwendung von Excel (Zugangsdaten per E-Mail erhalten)

Link: https://www.office.com



Gmail

Email Kommunikation

Einladungen zu Events

Link: https://mail.google.com



Slack

Ankündigungen durch das Ausbildungsteam

Kommunikation mit Dozent, Tutoren, etc.

Kommunikation zwischen den Kursteilnehmern

Link: https://datacraftkurs2024-08.slack.com



Notion

Wiki zum Nachlesen aller Regeln, Abläufen und Support Informationen

Wiki mit Tipps zum Umgang mit Laptop, Tools, etc.

Link: <u>Teamspace Home</u>

Ansprechpartner DataCraft

Ansprechpartner	Zuständig für	Kontaktdaten
Valentin(Dozent)	Fachliche und inhaltliche Fragen zum Kurs(am Vormittag)	valentin@data-craft.de
David (Tutor)	 Fachliche und inhaltliche Fragen zum Kurs (am Nachmittag) Ansprechpartner für die Tagesaufgaben Individuelle Nachhilfe bei krankheitsbedingtem Rückstand, der den Kursfortschritt gefährdet 	david@data-craft.de
Fatma (Tutor)	 Fachliche und inhaltliche Fragen zum Kurs (am Nachmittag) Ansprechpartner für die Tagesaufgaben Individuelle Nachhilfe bei krankheitsbedingtem Rückstand, der den Kursfortschritt gefährdet 	fatma@data-craft.de
Klassensprecher	- Ansprechpartner für andere Studenten- Sprachrohr des Kurses zu den Dozenten.- Wahl: circa 2 Wochen nach Start	Wird noch entschieden
Angela & Sophia (Support Team)	 - Administrative Themen - Abwesenheitsmeldungen - Anwesenheitsüberprüfung - Technische Probleme 	Support DataCraft Moodle
Merve & Julie (Career Team)	- Rückfragen zum Jobeinstieg und/oder zum Bewerbungsprozess	merve@data-craft.de / julie@data-craft.de

Kursstruktur DataCraft

	Vorlesung	Montag bis Freitag 8:30 bis 12:15 Uhr	Dozent präsentiert neuen Lehrinhalt	Keine Benotung
	Tutorium + Tagesaufgaben	Montag bis Freitag 13:15 bis 17:15 Uhr + Abgabe jeden Tag bis 23:59 Uhr	Anwendung des Lehrinhalts vom Vormittag mit Praxisbezug	Keine Benotung
	Wöchentliche Lernkontrolle	Abgabe, jeden Freitag bis 17:15 Uhr	Überwachung des Lernfortschritts zur gezielten Unterstützung der Studierenden	Wird benotet
5 5 5 5	Modul- Projektarbeit	Nach Modul 1, 2 & 3	Abschlussprojekt zur Anwendung und Festigung des gesamten Modulwissens	Wird benotet

Kursstruktur DataCraft

nnn	Praxisprojekt	Modul 4	Abschlussprojekt in Kooperation mit Unternehmen zur direkten Anwendung des gesamten Wissens im Arbeitskontext	Wird benotet
R=	IHK-Prüfung	Ende Modul 3	IHK-Zertifizierung	Bestehensprüfung
	Microsoft- Prüfung	Ende Modul 3	PowerBI-Zertifizierung	Bestehensprüfung

Leistungen

Evaluierung des Feedbacks aller Kursteilnehmer

zur kontinuierlichen Verbesserung unserer

MicrosoftPrüfung

FeedbackUmfrage

Ende Modul

Unterrichtszeiten und Lerngruppen DataCraft



Unterrichtszeiten

Mo - Fr

Vormittags: 08:30 - 12:15

Nachmittags: 13:15 - 17:15



Lerngruppen

Ablauf des Tutoriums:

- Kurs in kleinere Lerngruppen aufgeteilt
- Betreuung durch Tutoren in den Gruppen
- Dynamische Lerngruppen:
- Gruppen werden während des Kurses durchgemischt
- Variation während Praxisprojekten für Prüfungen
- Ziel: Vorbereitung auf Berufseinstieg

Feedback & Umfragen DataCraft



Feedback

Evaluierung & Auswertung



Klassensprecher -feedback Monatliches Gesprächsangebot mit Dozenten

Verhaltenscodex DataCraft



- **1. Respektvoller Umgang ist Pflicht:** Beleidigungen, Diskriminierung oder Verletzungen führen zum Ausschluss.
- **2. Aktive Teilnahme erforderlich:** Kamera an, Mikrofone stumm, außer bei Redebeiträgen. Aufmerksamkeit, virtuelle Signale für Beiträge, gegenseitiges Ausredenlassen. Keine Störungen im Unterricht
- **3. Pünktlichkeit ist entscheidend:** Verspätungen von mehr als 10 Minuten gelten als unentschuldigtes Fehlen
- **4. Tagesaufgaben / Lernkontrollen:** Einreichen bis 23:59 bzw. 17:15. Keine Plagiate erlaubt! Plagiate werden bei Lernkontrollen mit 0 Punkten bewertet, Wiederholungen führen zum Ausschluss.
- **5. Konflikte oder Unzufriedenheit:** Bitte melde dich bei der Programmleitung für eine zeitnahe Lösung. Diskussionen während des Unterrichts vermeiden.
- **6. Kein Essen während des Unterrichts.** Pausen für Snacks und Getränke nutzen, auch Klogänge nach Möglichkeit auf die Pausen legen
- **7. Bei Abwesenheit:** Vorab Support-Team informieren, ärztliches Attest am selben Tag einreichen. Nicht erledigte Tagesaufgaben gelten als Abwesenheit. Monatliche Berichte an den Arbeitsvermittler

Anwesenheitsregeln

Entschuldigt

- Nur bei Arztterminen, Amtsterminen oder geplanten Besuchen (z.B. Wohnungsbesichtigung)
- Schriftlicher Nachweis erforderlich (z.B. Besuchsbestätigung)

Krankmeldung

 Krankmeldungen ab dem ersten Tag erforderlich

Urlaub

- Insgesamt 20 Urlaubstage (davon 15 Tage Betriebsurlaub und 5 zur Verfügung stehende Urlaubstage) pro Kurs
- 5 Urlaubstage nach geplantem
 Betriebsurlaub
- Jeder Urlaubstag (außer Betriebsurlaub) muss genehmigt werden
- Urlaub ab Modul Power BI nicht möglich

Unentschuldigt

 Mehr als 2,5 Tage unentschuldigt führen zu einem Fehlzeitengespräch

Anwesenheitsregeln

Um die Module erfolgreich abzuschließen, bestehen folgende Regeln:

- Modul 1-3:
 - 80% Anwesenheit
- IHK Zertifikat:
 - o 80% Anwesenheit
- Modul 4:
 - Praxisprojekt 80%
 - Arbeitsmarktvorbereitung 100%

5 Tage Urlaub müssen während Modul 1-3 genommen werden. Urlaubssperre besteht in Modul 4 durch die intensive Vorbereitung in den Jobeinstieg!

Monatsberichte Anwesenheit



Monatliche Anwesenheitsberichte

- 1. Jeden Monatsanfang für den vergangenen Monat
- 2. Überblick der Kursteilnahme mit Unterschrift des Teilnehmers an AV geschickt
- 3. Im Falle des Verzugs ohne Unterschrift zugestellt
- 4. Im Falle von Korrekturen immer Support kontaktieren

Urlaub und Betriebsferien

Ablauf und Wissenswertes zu Urlaub und Betriebsferien



Urlaub

Jeder Teilnehmer:in hat 5 Tage Urlaub zur Verfügung Urlaubsbestätigung von AV an Support DataCraft einreichen

Betriebsferien

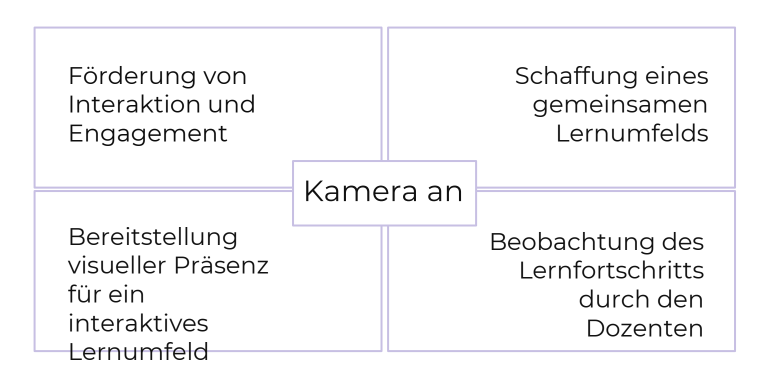
Brückentage: 16.08, 4.10

Ferien: 16.04. - 02.05.

Weihnachtsferien: 23.12. - 27.12.

alle bayerischen Feiertage

Kameraeinstellung



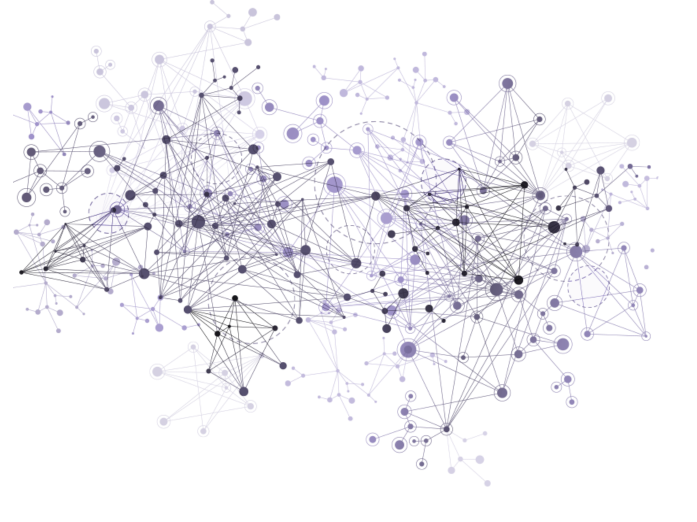
- Kurzzeitige Kameraabschaltungen bitte im Chat mitteilen
- Langfristige Anwesenheiten ohne Kamera können als Abwesenheit betrachtet werden

Sprechstunde

Die Sprechstunde findet immer Montag, Mittwoch und Freitag zwischen 12:15 Uhr und 13:15 Uhr statt

Ihr könnt euch über Moodle einloggen und im Warteraum warten. Wir holen euch im Laufe der Zeit dazu.





Fragen?



Tagesplan

- 1. Willkommen bei DataCraft
- 2. Vorstellungsrunde DataCraft & Teilnehmer:innen

Kaffeepause

3. Alles rund um den Kurs (Verhaltensregeln, Anwesenheit, Q&A Session)

Pause

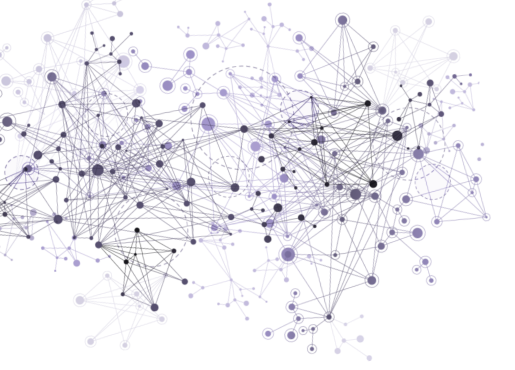
Pause

4. Ice- Breaker Session - Spiel I

Pause

- 5. Laptop Optimierung
- 6. Closing





1. Ice-Breaker

Zwei Wahrheiten und eine Lüge.

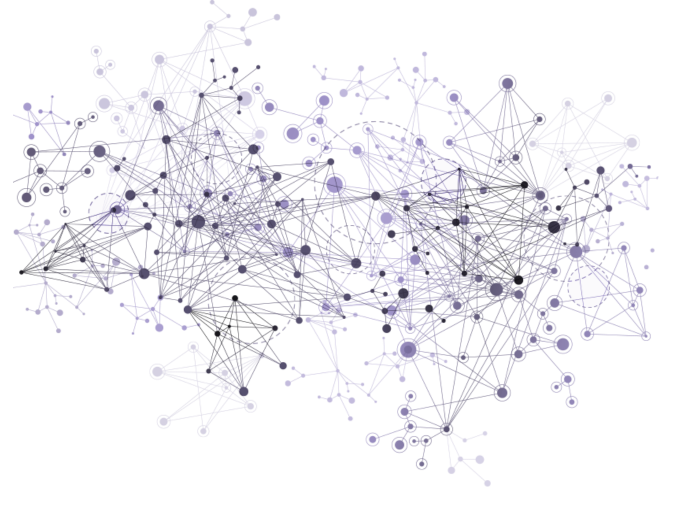
In diesem Spiel präsentiert ihr zwei wahre Aussagen über euch selbst sowie eine erfundene, während die anderen Teilnehmer versuchen, zu erraten, welche Aussage nicht der Wahrheit entspricht.

1.Ice Breaker

Ronald Zach

In diesem Spiel präsentiert ihr zwei wahre Aussagen über euch selbst sowie eine erfundene, während die anderen Teilnehmer versuchen, zu erraten, welche Aussage nicht der Wahrheit entspricht.

Alexander Martha Daria Josephine Kateryna Marcello Martin Songül Glinkowski Bachmann Vornat Dittberner Ivanenko Tambascia Lambrecht Atalay Mathias Michael Mustapha Nikolav Pascal Sascha Bernardo Eduard Schabow Matthiesen 7arrab Nanchev Bertram 7inke Pingarron Obenloch Pouria Moritz Roman Süleyman Sven Levin Birol Ayar Kerim Pourkafi Klöckner Malzan Kirdök Skapski Kocak Alkan



Pause

Tagesplan

- 1. Willkommen bei DataCraft
- 2. Vorstellungsrunde DataCraft & Teilnehmer:innen

Kaffeepause

3. Alles rund um den Kurs (Verhaltensregeln, Anwesenheit, Q&A Session)

Pause

4. Ice- Breaker Session - Spiel I

Pause

- 5. Laptop Optimierung
- 6. Closing

