

# **ERFAHRUNGSAUSTAUSCH 2023**

Duale Projekte: Heranführung von Studierenden an reale Projekte und Technologien



# **AGENDA**

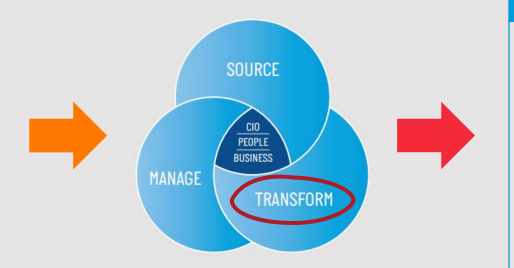
- WER ODER WAS IST COMPUTACENTER?
- APPS & DATA: SOFTWAREENTWICKLUNG BEI CC
- Duales Studium bei Apps & Data



# WER ODER WAS IST COMPUTACENTER?

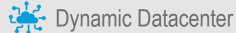
# EIN ÜBERBLICK





# TRANSFORM → CONSULTANCY 5 Lösungs-Bereiche





Flexible Workplace

Borderless Network

Secure Information



# **APPLICATIONS & DATA**

## SOFTWAREENTWICKLUNG BEI CC

#### 110+ Mitarbeiter bundesweit in verschiedenen Rollen:

- Programmierer
- Architekten
- DevOps
- Testing
- Product Owner / Anforderungsmanager
- Projektleiter
- u.v.m

### **Projektbasiertes Geschäft**

- Entwicklung von (Enterprise)-Plattformen
- Spezialisierte Beratung (insb. Architektur, DevOps, Testing)
- Viel "Public" → Digitalisierung der öffentlichen Verwaltung





## **APPLICATIONS & DATA**

### JUNG, DYNAMISCH – TROTZDEM ERFOLGREICH



#### INSIGHTS: "APPS & DATA"

#### Viele Mitarbeitende im Altern von 30-40 Jahre

- Viele "Inhouse"-Absolventen: Werkstudenten & Dualis
- Trainees & Young Professionals

### Verschiedene Trainings- & Entwicklungsmöglichkeiten

- "On the job": Senior-Begleitung, Shadowing, usw.
- "Off the job": Interne Communities, interne & externe
   Schulungen, eLearning (Udemy, LinkedIn Learning)



## **HISTORIE**

Seit 2018

8 Dualis (4 noch in Ausbildung)

2 Bachelorarbeiten

3 Folgeverträge





### WIESO WESHALB WARUM

#### WARUM MACHT CC DAS?



Ausbildung künftiger, dringend benötigter Fachkräfte für den Bereich Apps&Data



Gute Lehrqualität an der THB



Steigerung des Bekanntheitsgrades der Firma Computacenter

#### WARUM MACHEN STUDIERENDE DAS?



Frühes Kennenlernen der Praxis und insb. von Methodik



Erfahrene Kollegen als Ansprechpartner



Perspektive auf nahtlosen Berufseinstieg



Vergütung und Equipment

#### **ERFOLGSAFKTOREN**





Individueller Einstieg



Kontakt mit aktuellen Technologien



Einblicke in spannende Projekte

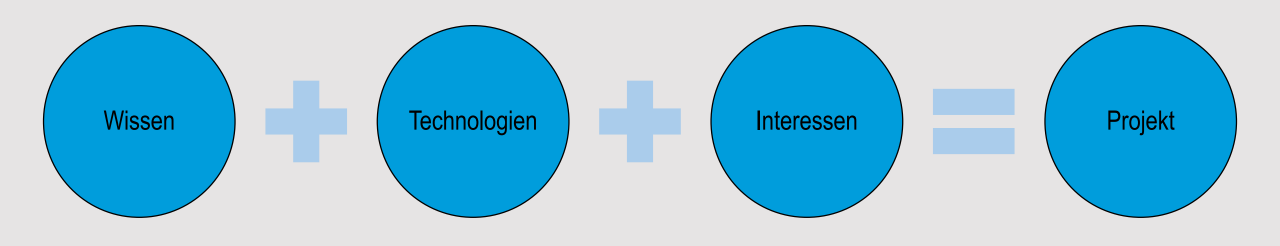


Ausreichend Praxiszeit

#winningtogether #peoplematter



#### **PROJEKTFINDUNG**





# BEISPIELE FÜR PRAXISEINSÄTZE

#### **DIAS PIK CHASSIS**

- Mitarbeit an einer zentralen Komponente unseres Leuchtturmprojektes DiAs
- Fokus: Java Backend, Docker
- Zeitraum: ca. 8 Wochen
- > Ergebnis: Wiederkehr gewünscht







### **DEVOPS @ ITDZ BERLIN**

- Unterstützung bei der Aufbau einer Containerplattform
- > Fokus: OpenShift et al.
- > Zeitraum: ca. 8 Wochen
- Ergebnis: Perspektive aufÜbernahme des Projekts





#### **TEAM FORECAST**

- Agile Weiterentwicklung eines internen Management-Tools
- > Fokus: Java, Vue.js, Kanban, PO
- > Zeitraum: ca. 13 Wochen
- ➤ Ergebnis: Direkteinstieg?







SARA SÄVKE
IT Associate & Duali-Betreuerin
SarahSelina.Saevke@computacenter.com



DIRK STENZEL
Regional Manager Applications & Data dirk.stenzel@computacenter.com

P.S.: Wir sind immer interessiert an talentierten, engagierten Charakteren

https://careers.computacenter.com/de/

→ IT Consulting → Applications & Data





# WER ODER WAS IST COMPUTACENTER?

# **WOFÜR WIR STEHEN**

# **HELPING OUR CUSTOMERS** CHANGE THE WORLD

### **Powerful partnerships**

























### Carbon neutral for Scope 1 and 2

Computacenter achieved its goal of becoming carbon neutral in 2022 for Scope 1 and 2 emissions, supporting our journey to Net Zero.

Carbon neutral for Scope 1 emissions in

2022

Target to reduce Scope 3 emissions by 50 per cent from 2021 baseline

2032

Target to be Net 2040 Zero by

