

Studierende & Absolvent:innen: Themen für eine Abschlussarbeit (Apprenticeship / Dual Study | Tägerwilen)

Dein Schritt ins Berufsleben:

Wir sind stets auf der Suche nach einflussreichen Talenten und klugen Köpfen, die selbst vorankommen wollen und dadurch uns voranbringen. Bei s-peers ist die Abschlussarbeit Dein erster Schritt ins Berufsleben:

Während Du bei uns an Deiner Thesis arbeitest, wirkst Du u. a. im Projektteam mit, übernimmst eigenständig Verantwortung und entwickelst eigene IT-Lösungen. Und nach Deinem erfolgreichen Abschluss brauchen wir für unser nächstes Projekt potenziell genau – Dich!

Mögliche Themen für eine Abschlussarbeit

- [Entwicklung einer Continuous Integration / Continuous Delivery \(CI/CD\) Pipeline in der GCP](#)
- Real-Time-Analyse von Streaming-Daten in der GCP
- Die Verbindung von ChatGPT und Bildverarbeitung
- Effektives Storytelling von Daten: Eine Analyse von Techniken und Best Practices für eine effektive Kommunikation von Daten und Informationen
- Ansätze für den Return on Investment (ROI) bei SAP-Cloud-Projekten
- Gegenüberstellung der SAP
- Planungslösungen der On-Prem Welt gegenüber den cloudbasierten Instrumenten
- Reporting Prototyp Entwicklung: Transparente Erfolgsindikatoren für das Online-Marketing
- Chancen und Grenzen der Konsolidierung in der SAP Analytics Cloud
- Personalkostenplanung mit Hilfe der SAP Analytics Cloud (SAC), Datasphere (DSP) und Success Factors (SF)

Weitere Themen

- GCP-Monitoring in Echtzeit: Automatisiertes Framework mit Stackdriver & Co
- Kosteneffizienz in der GCP: Analyse, Optimierung und Überwachung der Ressourcennutzung
- GCP-Toolbox: Evaluierung und Vergleich von Data Engineering Tools
- Skalierbares DataWarehouse in der GCP: Integration, Modellierung und Analyse mit BigQuery & Co
- ML-Pipelines in der GCP: End-to-End-Lösungen mit AutoML, AI Platform & BigQuery ML
- Sprachmagie mit ChatGPT: Natürlichsprachliche Datenverarbeitung und -analyse in der GCP
- Paradigmenwechsel in der Fachbereichsgesteuerten Datenanalyse durch Cloud-Technologien
- Integrierte Absatz-Planung über die gesamte Wertschöpfungskette: Vom Einkauf der Rohstoffe bis zum Verkauf der Endprodukte
- SAP Analytics Cloud - Use Cases: Die Grenze zwischen Fachbereichs-Self-Service und IT-verwalteten Anwendungen
- State-of-the-Art des Projektmanagements der Cloud-Entwicklung: Neue Vorgehensweisen in SAP Projekten
- Embedded Analytics: Operatives Berichtswesen mit SAP
- Handelst Du schon - oder planst Du noch?: Planung mit der SAP Analytics Cloud (SAC)

| | |
|---|-----------------------------|
| Requirements (knowledge, experience) | . |
| Place of employment | Tägerwilen, Schweiz |
| Field of activity | Miscellaneous |
| Job type | Apprenticeship / Dual Study |
| Career level | Student / Intern |

*Die Webversion dieses Stellenangebotes finden Sie unter:
<https://www.pressebox.com/w/JO-M98-D9E>*