

Erklärung

Die unterfertigten Kandidaten/Kandidatinnen haben gemäß den geltenden schulrechtlichen Bestimmungen die Ausarbeitung einer abschließenden Arbeit (Diplomarbeit bzw. Abschlussarbeit) mit folgender Aufgabenstellung gewählt:

FindME - Das Digitale Fundbüro

Individuelle Aufgabenstellungen im Rahmen des Gesamtprojektes:

- Dominik Nadrasky (5CAIF): **Datenvisualisierung im Web: Best Practices und Tools zur Darstellung komplexer Datenmengen.**
- Sebastian Stiller (5CAIF): Vergleich klassischer und agiler
 Projektmanagement-Methoden: Effizienz, Flexibilität und Praxistauglichkeit in modernen IT-Projekten
- Maximilian Fenusz (5CAIF): Relationale vs. NoSQL-Datenbanken: Vergleich der Modelle, Anwendungsfälle und Performance.
- Mihajlo Ilicin (5CAIF): Best Practices für modernes User Interface Design (UI):
 Prinzipien und Strategien für ein nutzerfreundliches UI-Design.
- Daniel Wagner (5CAIF): Barrierefreiheit im Webdesign: Techniken und Standards für die Umsetzung barrierefreier Webanwendungen.

Die Kandidaten/Kandidatinnen nehmen zur Kenntnis, dass die abschließende Arbeit in eigenständiger Weise und außerhalb des Unterrichtes zu bearbeiten und anzufertigen ist, wobei Ergebnisse des Unterrichtes mit einbezogen werden können, die jedenfalls als solche entsprechend kenntlich zu machen sind.

Die Abgabe der vollständigen abschließenden Arbeit hat in digitaler und in zweifach ausgedruckter Form bis spätestens **27.06.2025** beim zuständigen Betreuer/der zuständigen Betreuerin zu erfolgen.

Die Kandidaten/Kandidatinnen nehmen auch zur Kenntnis, dass ein Abbruch der abschließenden Arbeit nicht möglich ist.

Kandidaten/Kandidatinnen:	Datum und Unterschrift bzw.
	Handysignatur:

Dominik Nadrasky (5CAIF)

Sebastian Stiller (5CAIF)

Maximilian Fenusz (5CAIF)	Mars Kenzs
Mihajlo Ilicin (5CAIF)	K Willey
Daniel Wagner (5CAIF)	Lagge