

Ausbildungszeugnis

Herr Curdin Gabathuler, geboren am 15. April 2001, ist vom 1. August 2017 bis zum 31. Juli 2021 bei der Miux AG (1.–3. Lehrjahr) und der Bellevue 7K GmbH (4. Lehrjahr) zum Mediamatiker mit Schwerpunkt Webentwicklung ausgebildet worden.

Sowohl die Miux AG wie auch die Bellevue 7K GmbH sind Agenturen in den Bereichen Branding und Webdesign, wobei die Bellevue 7K GmbH im Juli 2020 aus einer Firmenspaltung der Miux AG entstanden ist.

Curdin war während seiner ganzen Ausbildungszeit ausschliesslich in der Webentwicklung tätig, dabei hat er sich viel Know-How in den folgenden Technologien aneignen können:

- Frontend: HTML, CSS, SCSS/SASS, jQuery/JavaScript
- Backend: PHP, Antlers Templating Engine
- Lokale Entwicklungen mit VirtualBox und Laravel Valet
- Versionierung mit Git
- Tägliche Verwendung der Kommandozeile (CLI)

Hervorheben möchten wir folgende Web-Projekte, bei denen Curdin zum Teil massgeblich in der technischen Umsetzung mit verschiedenen Content Management Systemen (CMS) beteiligt war:

- agenturen-gr.ch (Backend, Frontend, Kirby)
- rai-untervaz.ch (SVG, 3D-Wohnungsansichten, Statamic 2)
- rework-gr.ch (Backend, Frontend, WordPress)
- rigahaus.ch (Frontend, Typo 3)
- rontech.ch (Backend, Frontend, Statamic 2)
- schilter.info (Backend, Frontend, MODX)
- steinmann-partner.ch (Backend, Frontend, Statamic 3)

Wir haben Curdin als einen motivierten, effizienten Lernenden kennen und schätzen gelernt. Die ihm übertragenen Aufgaben löste er immer sorgfältig, überlegt und zu unserer vollsten Zufriedenheit. Sein Verhalten gegenüber Kunden, Kollegen und Vorgesetzten war immer vorbildlich und einwandfrei.

Curdin schloss seine Ausbildung erfolgreich als Mediamatiker EFZ ab. Dazu gratulieren wir ihm ganz herzlich. Curdin wird nach seiner Ausbildung weiterhin in unserem Unternehmen tätig sein. Auf eine weitere gute und erfolgreiche Zusammenarbeit mit ihm freuen wir uns sehr.

Chur, 31. Juli 2021



Patrick Beeli
Geschäftsleitung

Dieses Zeugnis wurde ohne Verwendung von Codes verfasst.