Zeugnis



Name Geburtsdatum AHV-Nummer Beruf Hussein Yazbeck 13.11.2000 756.3160.2778.71 Informatiker/in EFZ Applikationsentwicklung Klasse UIFZ-2224-014-S2 von 25.08.2022 bis 31.07.2024

Zürich, 16. August 2023

Siro Longatti

Schulleitung Grundbildung Zürich



| Fach | S 1 | S 2 | S 3 | S 4 | Ø |
|---|-------|---------|-----|--------|---------|
| Erweiterte Grundkompetenzen | | | | | 0.0 |
| Mathematik BU | disp. | | | | |
| Naturwissenschaft Semester 2 | | disp. | | | |
| Wirtschaft und Recht Semester 1 BU | disp. | disp. | | | |
| Ø Semester | | | | | |
| Informatikkompetenzen | | | | | 4.4 |
| 100 Daten charakterisieren, aufbereiten und auswerten | 3.5 | | | | |
| 104 Datermodell implementieren | 5.0 | | | | |
| 114 Codierungs-, Kompressions- und Verschlüsselungsverfahren einsetzen | 3.5 | | | | |
| 117 Informatik- und Netzinfrastruktur für ein kleines Unternehmen realisieren | 4.0 | | | | |
| 122 Abläufe mit einer Scriptsprache automatisieren | 5.0 | | | | |
| 123 Serverdienste in Betrieb nehmen | 4.0 | | | | |
| 403 Programmabläufe prozedural implementieren | 4.0 | | | | |
| 404 Objektbasiert programmieren nach Vorgabe | 3.5 | | | | |
| 431 Aufträge im eigenen Berufsumfeld selbstständig durchführen Abschlüsse | | | | | |
| 120 Benutzerschnittstellen implementieren | | 3.5 | | | |
| 133 Web-Applikation mit Session-Handling realisieren | | 4.5 | | | |
| 153 Datenmodelle entwickeln | | 5.0 | | | |
| 214 Benutzer/innen im Umgang mit Informatikmitteln instruieren | | 6.0 | | | |
| 226a Klassenbasiert (ohne Vererbung) implementieren | | 4.5 | | | |
| 226b Objektorientiert (mit Vererbung) implementieren | | 5.0 | | | |
| 242 Mikroprozessoranwendung realisieren | | 5.5 | | | |
| 254 Geschäftsprozesse im eigenen Berufsumfeld beschreiben | | 5.0 | | | |
| 306 Kleinprojekte im eigenen Berufsumfeld abwickeln | | 5.5 | | | |
| 151 Datenbanken in Web-Applikation einbinden | | | | | |
| 152 Multimedia-Inhalte in Webauftritt integrieren | | | | | |
| 326 Objektorientiert entwerfen und implementieren | | | | | |
| 411 Datenstrukturen und Algorithmen entwerfen und anwenden | | | | | |
| 150 E-Business-Applikationen anpassen | | | | | |
| 183 Applikationssicherheit implementieren | | | | | |
| 426 Software mit agilen Methoden entwickeln | | | | | |
| Ø Informatikkompetenzen (80%) | | | | | 4.5 |
| Überbetriebliche Kurse | | | | | |
| 101 Webauftritt erstellen und veröffentlichen | 4.5 | | | | |
| 304 Einzelplatz-Computer in Betrieb nehmen | 3.0 | | | | |
| 305 Betriebssysteme installieren, konfigurieren und administrieren | 4.0 | | | | |
| 105 Datenbanken mit SQL bearbeiten | | 2.5 | | | |
| 307 Interaktive Webseite mit Formular erstellen | | 5.0 | | | |
| 223 Multi-User-Applikationen objektorientiert realisieren | | | | | |
| 335 Mobile-Applikation realisieren | | | | | |
| Ø Überbetriebliche Kurse (20%) | | | | | 4.0 |
| Absenzen, Anzahl Lektionen | | | | | Total |
| | 0 | 17 | 0 | 0 | |
| entschuldigt unentschuldigt | 0 | 17 0 | 0 | 0 0 | 17 0 |
| unentschululgt | U | U | U | U | U |



Rechtsmittelbelehrung

Zeugnisnoten, die in der Gesamtqualifikation (Qualifikationsverfahren) miteingerechnet werden, können in Zusammenhang mit einem nicht bestandenen Qualifikationsverfahren am Ende der Lehre angefochten werden.

Wer mit einer solchen Zeugnisnote nicht einverstanden ist, kann dies nach Erhalt des Zeugnisses der Schulleitung vorsorglich und innert 30 Tagen schriftlich und mit Begründung melden.

Abkürzungen

VA Vertiefungsarbeit SP Schlussprüfung disp dispensiert

Notenskala

- 6.0 qualitativ und quantitativ sehr gut
- 5.5 Zwischennote
- 5.0 gut, zweckentsprechend
- 4.5 Zwischennote
- 4.0 den Mindestanforderungen entsprechend
- 3.5 Zwischennote
- 3.0 schwach, unvollständig
- 2.5 Zwischennote
- 2.0 sehr schwach
- 1.5 Zwischennote
- 1.0 unbrauchbar oder nicht ausgeführt
- na. nicht abgeschlossen