

Lebenslauf

Philipp Schunker



| | |
|--|--|
| Angaben zur Person | |
| Vorname Nachname | Philipp Schunker |
| Staatsangehörigkeit | Österreich |
| Geburtsdatum | 18.09.1991 |
| Geschlecht | Männlich |
| E-Mail | philipp@schunker.at |
| Telefonnummer | +43 699 1946 7200 |
| Gewünschtes Berufsfeld | Leitender Software-Entwickler und Software-Architekt |
| Berufserfahrung | |
| Datum | November 2013 bis heute |
| Funktion | IT Systems Engineer |
| Arbeitgeber | Allianz Technology GmbH |
| Tätigkeitsbereich | IT Operations - Application and System Services |
| Datum | September 2018 bis heute |
| Funktion | Frei- und nebenberuflicher Software-Entwickler |
| Tätigkeitsbereich | App-Entwicklung |
| Veröffentlichungen, Produkte & Dienste | <div>Pro-</div> <ul style="list-style-type: none"> • MapReminder MapReminder ist eine leicht zu bedienende und im App Store verfügbare iOS App für ortsbezogene Erinnerungen  • LoadMeter ddddddd • Open Source Software-Projekte auf GitHub |
| Datum | Juni 2013 bis Oktober 2013 |
| Funktion | Junior Software Developer |
| Arbeitgeber | Österreichisches Bundesheer, Führungsunterstützungszentrum |
| Tätigkeitsbereich | Abteilung FüUZ/Applikation Applikationsentwicklung Intranet |

| | |
|--|--|
| Datum | November 2011 bis Mai 2012 |
| Funktion | Programmierer im Präsenzdienst |
| Arbeitgeber | Österreichisches Bundesheer, Führungsunterstützungszentrum Abteilung FÜUZ/Applikation |
| Tätigkeitsbereich | Automatisierung der Qualitätssicherung von Webapplikationen |
| Datum | August 2010 bis September 2010 |
| Funktion | Urlaubsaushilfe |
| Arbeitgeber | Österreichische Post AG, Zustellbasis 1140 Wien |
| Tätigkeitsbereich | Post-Zusteller |
| Datum | Juli 2009 bis August 2009 |
| Funktion | Berufspraktikum |
| Arbeitgeber | Audio Video Media Service GmbH |
| Tätigkeiten und Zuständigkeiten | <ul style="list-style-type: none"> • Service, Wartung und Instandsetzung von Computerhardware • Entwicklung und Betreuung der intern genutzten Software und IT-Infrastruktur |
| Tätigkeitsbereich | Informations- und Kommunikationstechnik |
| Datum | Juli 2007 bis August 2007 |
| Funktion | Berufspraktikum |
| Arbeitgeber | Audio Video Media Service GmbH |
| Tätigkeiten und Zuständigkeiten | <ul style="list-style-type: none"> • Service, Wartung und Instandsetzung von Computerhardware • Entwicklung und Betreuung der intern genutzten Software und IT-Infrastruktur |
| Tätigkeitsbereich | Informations- und Kommunikationstechnik |
| Schul- und Berufsausbildung | |
| Datum | September 2016 bis September 2019 |
| Name und Art der Bildungs- oder Ausbildungseinrichtung | University of Applied Sciences FH Campus Wien Bachelorstudiengang Informationstechnologie und Telekommunikationstechnik |
| Bezeichnung der erworbenen Qualifikation | Bachelor of Science in Engineering (BSc) |

| | | | | |
|--|---|-------|----------|-----------|
| Sonstige Sprache(n) | Englisch | | | |
| Selbstbeurteilung Englisch | Verstehen | | Sprechen | Schreiben |
| | Hören | Lesen | | |
| | C1 | | B2 | B2 |
| Soziale Fähigkeiten und Kompetenzen | <ul style="list-style-type: none">• Teamfähig• Motiviert• Freundlich• Objektiv | | | |
| Organisatorische Fähigkeiten und Kompetenzen | <ul style="list-style-type: none">• Agile Scrum Foundation Zertifizierung• Ziel- und leistungsorientierte Arbeitsweise• Körperliche und geistige Belastbarkeit• Solides und kompetentes Auftreten• Zuverlässigkeit, Engagement und Flexibilität | | | |

| | |
|---|--|
| Technische Fähigkeiten und Kompetenzen | <ul style="list-style-type: none"> • Programmierung von Software in imperativen und objektorientierten Sprachen: C, Java, C#, Objective-C, Swift • Erfahrung in der Entwicklung von Software sowie im Aufbau und Betrieb von IT-Dienstleistungen • Erfahrung im Bereich der Qualitätssicherung durch meine Tätigkeit im Präsenzdienst • Betriebssysteme: Windows, Linux, macOS, iOS, Android • Hervorragende Office-Kenntnisse im Umgang mit Word, Excel, Powerpoint, Access sowie VBA-Programmierung • Netzwerkmanagement: Netzwerkaufbau, Netzwerkplanung und Netzwerkkomponenten • Verteilte Computersysteme und Client-Server Architekturen: LDAP-, DHCP-, Datenbank-, Mail-, Terminal-, Print- und Web-Server • IT-Security: Symmetrische (DES, AES) und asymmetrische (RSA, Elgamal) Verschlüsselungsverfahren, Schlüsselaustauschverfahren (Diffie-Hellman) • Datenbanksysteme: Aufbau, Funktionsweise, Anbindung und Entwicklung mit SQL • Web-Technologien: Entwicklung mit statischen und dynamischen Technologien wie HTML, CSS, php, Javascript und React • Telekommunikation und IoT: GSM, UMTS, LTE, 5G, Modulations- und Übertragungsverfahren |
| Künstlerische Fähigkeiten und Kompetenzen | <ul style="list-style-type: none"> • Photographie • Bildbearbeitung |
| Hobbies, Interessen und Freizeitaktivitäten | <ul style="list-style-type: none"> • Programmieren • Reisen • Sport (Fußball, Laufen, Mountainbiken, Snowboarden) • Filme und Musik |

Weitere Informationen

MapReminder im App Store

<https://itunes.apple.com/us/app/mapreminder/id1437456241?l=de&ls=1&mt=8>

VienNav im Testflight Programm

<https://testflight.apple.com/join/kxyfo2nV>

GitHub Account und Projekte

<https://github.com/philsch91>