Lebenslauf Philipp Schunker



| Angaben zur Person Vorname Nachname Staatsangehörigkeit Geburtsdatum Geschlecht E-Mail Telefonnummer Gewünschtes Berufsfeld | Philipp Schunker Österreich 18.09.1991 Männlich philipp@schunker.at +43 699 1946 7200 Leitender Software-Entwickler und Software-Architekt |
|--|--|
| Berufserfahrung Datum Funktion Arbeitgeber Tätigkeitsbereich | November 2013 bis heute IT Systems Engineer Allianz Technology GmbH IT Operations - Application and System Services |
| Datum Funktion Tätigkeitsbereich | September 2018 bis heute Frei- und nebenberuflicher Software-Entwickler App-Entwicklung |
| Veröffentlichungen, Pro- dukte & Dienste | 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 Funktion Arbeitgeber | Juni 2013 bis Oktober 2013 Junior Software Developer Österreichisches Bundesheer, Führungsunterstützungzentrum |
| Tätigkeitsbereich | Abteilung FüUZ/Applikation Applikationsentwicklung Intranet |

| Datum Funktion Arbeitgeber | November 2011 bis Mai 2012 Programmierer im Präsenzdienst Österreichisches Bundesheer, Führungsunterstützungzentrum Abteilung FüUZ/Applikation | | | |
|--|--|--|--|--|
| Tätigkeitsbereich | Automatisierung der Qualitätssicherung von Webapplikationen | | | |
| Datum Funktion Arbeitgeber Tätigkeitsbereich | August 2010 bis September 2010 Urlaubsaushilfe Österreichische Post AG, Zustellbasis 1140 Wien Post-Zusteller | | | |
| Datum Funktion Arbeitgeber | Juli 2009 bis August 2009 Berufspraktikum Audio Video Media Service GmbH | | | |
| Tätigkeiten und Zuständig- keiten | Service, Wartung und Instandsetzung von Computerhardware Entwicklung und Betreuung der intern genutzten Software und IT-Infrastruktur | | | |
| Tätigkeitsbereich | Informations- und Kommunikationstechnik | | | |
| Datum Funktion Arbeitgeber | Juli 2007 bis August 2007 Berufspraktikum Audio Video Media Service GmbH | | | |
| Tätigkeiten und Zuständig- keiten | Service, Wartung und Instandset- zung von Computerhardware Entwicklung und Betreuung der in- tern genutzten Software und IT- Infrastruktur | | | |
| Tätigkeitsbereich | Informations- und Kommunikationstechnik | | | |
| Schul- und Berufausbildung Datum Name und Art der Bildungs- oder Ausbildungseinrichtung Bezeichnung der erworbenen Qualifikation | September 2016 bis September 2019 University of Applied Sciences FH Campus Wien Bachelorstudiengang Informationstechnologie und Telekommunikationstechnik Bachelor of Science in Engineering (BSc) | | | |

| Publikationen | Bachelorarbeit 1: Pfadsuche basierend auf Reinforcement Learning und Monte-Carlo Tree Search Bachelorarbeit 2: Entscheidungsfindung basierend auf der Monte-Carlo Tree Search und künstlichen neuronalen Netzen Telekommunikation: Car-to-Car Communication Internationalisierung@Home: What programming and logic have in common and how to write error-free software |
|---|---|
| Projekte | VienNav (MTCSNav) Praktische Umsetzung für die Verifizierung und Auswertung der in der Bachelorarbeit 1 dargelegten Theorie |
| rojone | MLChess Praktische Umsetzung für die Verifizierung und Auswertung der in der Bachelorarbeit 2 dargelegten Theorie |
| Datum Name und Art der Bildungs- oder Ausbil- dungseinrichtung | Oktober 2012 bis Mai 2013 FH des bfi Wien Bachelorstudiengang Projektmanagement und IT |
| Datum Name und Art der Bildungs- oder Ausbil- dungseinrichtung Bezeichnung der erworbe- nen Qualifikation | September 2006 bis Juni 2011 Höhere Technische Bundeslehranstalt Wien 16 Informationstechnologie mit Schwerpunkt Netzwerktechnik Diplom- und Reifeprüfung |
| Datum Name und Art der Bildungs- oder Ausbil- dungseinrichtung | September 2002 bis Juli 2006 Bundesrealgymnasium Wien 8 Albertgasse Unterstufe |
| Datum Name und Art der Bildungs- oder Ausbil- dungseinrichtung | September 1998 bis Juli 2002 Volksschule Wien 16 Grubergasse |
| Muttersprache | Deutsch |

| Sonstige Sprache(n) | Englisch | | | |
|--|---|----------|-----------|--|
| | Verstehen | Sprechen | Schreiben | |
| Selbstbeurteilung Englisch | Hören Lesen | | | |
| | C1 | B2 | B2 | |
| Soziale Fähigkeiten und Kompetenzen | TeamfähigMotiviertFreundlichObjektiv | | | |
| Organisatorische Fähigkeiten und Kompetenzen | Agile Scrum Foundation Zertifizierung Ziel- und leistungsorientierte Arbeitsweise Körperliche und geistige Belastbarkeit Solides und kompetentes Auftreten Zuverlässigkeit, Engagement und Flexibilität | | | |

| Technische Fähigkeiten und Kompetenzen | 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) Verschlüsselaustauschverfahren (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 loT: GSM, UMTS, LTE, 5G, Modulations- und Übertragungsverfahren |
|--|--|
| Künstlerische Fähigkeiten und Kompetenzen | Photographie Bildbearbeitung |
| Hobbies, Interessen und Freizeitaktivitäten | ProgrammierenReisenSport (Fußball, Laufen, Mountainbiken, Snowboarden)Filme und Musik |

• Programmierung von Software in

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