|  |  |
| --- | --- |
| **SAP Senior Architekt und Entwickler** | |
| image.jpg | |  |  | | --- | --- | | **Name:** | Marc Hofer | | **Jahrgang:** | 1985 | | **Berufserfahrung:** | 12 Jahre | | **Verfügbarkeit:** | In Teilzeit verfügbar | | **Stundensatz:** | 100 € | | **Nationalität:** | Deutsch | | **Arbeitserlaubnis:** | Europäische Union, Schweiz | |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Kontaktdaten |
|  |
| Straße | **Hofackerstraße 89** |
| PLZ - Ort | **79110 – Freiburg** |
| Land | **Deutschland** |
| Telefon - Mobile | **+49 151 650 37 211** |
| E-Mail | [**info@marc-hofer.de**](mailto:info@marc-hofer.de) |
| Webseite  Steuernummer | [**www.marc-hofer.de**](http://www.marc-hofer.de)  **06101/59883** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Berufs- und Projekterfahrung |
|  |
| 4/2017 – heute Freiburg im Breisgau | **Senior Software Architekt** Endress+Hauser InfoServe GmbHInterne Projekte, Endress+Hauser   * Projekte für Vertriebs- und Produktionszentren * Gewichte und Abmessungen: automatische HU-Generierung bei der Erstellung einer Kundenauftragsposition * Einrichtung einer mobilen Infrastruktur auf Android: einschließlich Remote-Support, Konfiguration der Geräte, Implementierung eines Browsers, Anwendungsentwicklung (SAP Screen Personas) und Prozessberatung * Innerbetrieblicher Transport: Implementierung und Prozessberatung für das Management des innerbetrieblichen Transports von der Produktion bis zur Versandlogistik * Hub Integration: Entwicklung mobiler Anwendungen für die Verbindung zu einem zentralen Hub * Planview: Erstellung einer Verbindung zwischen dem Kundenauftrag und einem Tool zur Planung und Ressourcenmanagement * SAP BW: Erstellung einer Anwendung zum generischen Lesen von CSV-Dateien und automatischem Start von Prozessketten * Webshop: Performance Optimierungen * Verschiedene Optimierungen in der Logistik |
| 7/2014 – 3/2017 Walldorf | **SAP Entwickler EWM** SSI Schäfer Noell GmbH2015 - 2017 Interne Projekte, SSI Schäfer   * Einführung SAP EWM / SAP MFS * Standardisierter Zugriff auf SAP EWM-Objekte, z. B.: Handling Unit, Lageraufgabe, Verpackungsmaterial, Produkt, Transporteinheit DB/TM-Schicht: Datenbankzugriff und Pufferung * Regalbediengeräte: automatische Behandlung von Fehlersituationen, z.B. Lagerplatz leer, Lagerplatz belegt * Green Logistics: wochentagsabhängige Betriebsart der Regalbediengeräte   2014 - 2015 Deutsche SiSi-Werke Betriebs GmbH, Eppelheim/Heidelberg   * Einführung SAP EWM * Langzeitsperre von Ressourcen (Stornierung von Produkt- und HU-Lageraufgaben), Stornierung verschiedener Z-Dokumente (Paar-ID, Route, SLR-Aufgaben, Sequenzierung) * Sequenzierung (umgekehrte Ladereihenfolge auf die Transporteinheit): * Unterscheidung zwischen Vollpaletten aus dem Hochregallager, Kommissionierung von Paletten aus dem manuellen Bereich, Vermeidung von Überholmanövern. * Automatisches Versenden von E-Mails bei fehlendem Bestand Entwicklung, Test und Produktivsetzung, Schulung und Dokumentation |
| 6/2012 – 6/2014 Ludwigshafen | **SAP Entwicklung** LogiPlus Consulting GmbH   * 2014 Debrunner Koenig Gruppe, St. Gallen (Schweiz)   + Implementierung SAP Verbindung zur Schweizer Post Entwicklung in ABAP OO Test und Dokumentation * 2013 - 2014 ept GmbH, Peiting   + RF-Terminals für Wareneingang und Warenausgang   + RF-Dialog für Bestand im Blocklagerbereich: nicht systemgeführte Inventur   + Entwicklung von RF-Dialogen für die Warenausgangs- und Wareneingangsprozesse   + Entwicklung, Test und Produktivsetzung, Schulung und Dokumentation * 2013 Aquametro AG, Gravesano (Schweiz)   + Implementierung SAP FTP-Verbindung zu DPD   + Entwicklung von Funktionsmodulen   + Entwicklung, Test und Dokumentation * 2013 WERZALIT GmbH + Co. KG, Oberstenfeld   + Implementierung GLS-Verbindung   + Entwicklung eines GLS-Packplatz-Dialogs   + Teil- und Nullbestätigung   + Optimierung des ITS-Dienstes auf verschiedene Auflösungen   + Entwicklung, Test und Produktivsetzung, Schulung und Dokumentation * 2013 CLAAS KGaA mbH, Harsewinkel   + SAP WM-Erweiterungen   + Entwicklung von Dialog Transaktionen, Test, Go-Live und Dokumentation * 2013 Liverpool, Mexiko-Stadt (Mexiko)   + Einführung SAP EWM   + Asynchrone Aktualisierung von Dokumenten   + Analyse von performancekritischen Prozessen   + Erweiterung des SAP EWM-Lagerverwaltungsmonitors um kundenspezifische Selektionen: z.B. fehlende Bestände und offene Lieferungen   + Entwicklung, Test und Produktivsetzung, Schulung und Dokumentation * 2013 SPAR Handels AG, St. Gallen (Schweiz)   + Entwicklung einer Liefersplit-Transaktion   + Design von Dynpros mit LP MobileGRAFIX Studio   + Entwicklung, Test, Inbetriebnahme und Dokumentation * 2012 - 2014 Wella GmbH, Weiterstadt   + SAP WM-Erweiterungen   + Entwicklung von Funktionsmodulen   + Entwicklung, Test, Inbetriebnahme und Dokumentation * 2012 - 2013 Profine GmbH, Pirmasens   + SAP WM-Erweiterungen   + Entwicklung RF-Dialoge, Test, Inbetriebnahme und Dokumentation * 2012 Conergy AG, Zweibrücken   + Implementierung SAP-Verbindung zum DHL-Webservice   + Entwicklung von Funktionsmodulen, Test, Inbetriebnahme und Dokumentation |
| 4/2011 – 5/2012 Walldorf | **SAP Validierung** Oracle Deutschland B.V. & Co. KG   * Installation, Einspielen von Patches, Update und Upgrades von SAP ABAP and SAP Java Produkten in Kombination mit OracleDB, MaxDB und IBM DB2 * Entwicklung, Test und Dokumentation * Durchführung von Benchmarks * Aufbau von Server-Hardware * Validierung von SAP ABAP, SAP Java auf Solaris x64 auf MaxDB, Oracle DB, IBM DB2 * Entwicklung von Scripten und Tools * Smoketests |
| 10/2007 – 3/2008 Böblingen | **Forschung und Entwicklung** IBM Deutschland Research & Development GmbH   * Semantische Analyse * Entwicklung von Apache UIMA pipelines   + UIMA: Unstructured Information Management Architecture * Integration von UIMA in Apache Hadoop   + Hadoop: Framework für skalierbare, verteilt arbeitende Software * Entwicklung des Polizei Annotators: Automatisches Durchsuchen von Textdokumenten und Klassifikation der Inhalte * Information Retrieval * Java, JavaScript, HTML, Servlets, XLST |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Zertifikate |
|  |  |
| 2020  2019 | **SAP Fiori Overview: Design, Develop and Deploy**  **Building Applications with SAP Cloud Application Programming Model**  **Hands-on Deep Dive zur Entwicklung von SAP Fiori Oberflächen**  **Build Mobile Applications with SAP Cloud Platform Mobile Services** |
| 2018 | **Building Mobile Applications with SAP Screen Personas** |
|  | **Writing Testable Code for ABAP** |
|  | **System Conversion to SAP S/4HANA** |
|  | **SAP Leonardo Machine Learning Foundation** |
|  | **SAP Leonardo – An Introduction to Blockchain** |
| 2016 | **Developing Web Apps with SAPUI5** |
| 2011 | **ADM200 Administration SAP Application Server Java** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Ausbildung / Studium |
|  |
| 2011 TU Berlin  2008 FHTW Berlin | **Informatik Master of Science**  **Wirtschaftsinformatik Bachelor of Science** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Sprachkenntnisse |
|  |  |
| Muttersprache | **Deutsch** |
| Fließend | **Englisch** |
| Grundkenntnisse | **Französisch** |
| Grundkenntnisse | **Spanisch** |