



CONSULTING

Leistungsprofil

Kevin Kleinjung
Senior Consultant

Wir leben IT!



Persönliche Daten

Name Kleinjung Kevin
Jahrgang 1991
Nationalität Deutsch

Qualifikation

Beratungskompetenz

Umfassende Betreuung von Kunden über den ganzen Prozess bei Migrationen/Neuinstallationen

- Projektplanung
- Management
- Lizenzierung
- Hardwareauswahl
- Schulungen der Administratoren

Technische Kompetenz (IT Sprachen & Techniken)

- PowerShell
 - Exchange Scripting
 - Windows Server Scripting
 - Active Directory (LDAP)
 - SQL Verbindungen
 - Modulentwicklung
- HTML5/CSS3
 - Bootstrap
 - Responsive Web
- JavaScript
 - jQuery
 - Modulentwicklung
 - Ajax mit/ohne jQuery

- SQL (Oracle, MySQL, MSSQL, MariaDB)
 - Sicherstellung einer geschützten und leistungsstarken Datenbankstruktur
 - Implementierung von Datenmodellen und Datenbankentwürfen
 - Fehlerbehebung zur kontinuierlichen Optimierung der Datenbanken
 - Datensicherung und Backup
 - Entwicklung und Implementierung von Richtlinien zur Arbeit mit Datenbanken
 - Analyse und Abfragen von Datenbanken

- PHP
 - Websysteme erstellen/anpassen
 - Verwendung & Erstellung von APIs
 - Laravel

- Visual C#
- Python
- UNIX-Shell Scripting
- Java Grundkenntnisse

Technische Kompetenz (Infrastruktur & Architektur)

- Erfahrungen in der Konfiguration, Planung, Betrieb und Wartung von Firewall Systemen (z.B. Sophos UTM)
- Erfahrungen in der Planung und Umsetzung von Migrationen nach Microsoft Exchange & Exchange Online
- Erfahrungen in der Skalierung, Planung und Realisierung von Netzwerken
- Erfahrungen in der Installation und dem Betrieb von Linux Systemen
- Erfahrung im Mobile Device Management mit ActiveSync
- Erfahrung im Aufbau, Betrieb und Pflege von Active Directory
- Erfahrung in der Installation und Betrieb von SharePoint
- Erfahrung im Aufbau einer Organisation in Microsoft Azure / O365
- Erfahrung in der Einführung und Aufbau von Microsoft Teams

Kompetenzen

- Umfassende Betreuung von Kunden über den ganzen Prozess bei Einführung von Applikationen
- Schulung von Administratoren und Personal in den entsprechenden Applikationen
- Aufgrund der unten aufgeführten Tätigkeiten im Entwicklungsbereich und Second Level Support sind meine analytischen Fähigkeiten auf einem sehr hohen Niveau.

Ausbildung

08/2007 bis 07/2011 Ausbildung zum Informationstechnischen Assistenten am Berufskolleg Oberberg

Erfahrungen im IT-Bereich

2011 bis 2012 Studi-Job bei .netspione in Gummersbach-Derschlag
seit 02/2016 Senior Consultant bei E&W Consulting GmbH & Co. KG
seit 02/2021 Leitung Technik bei E&W Consulting GmbH & Co. KG

Projekte

2011/2012 - .netspione

- Erstellung und Pflege von Webseiten mit Typo3
- HTML Template Erstellung
- Contentpflege u.a. für Bahama (*Becher Textil- & Stahlbau GmbH*) und Sebamed (*Sebapharma GmbH & Co. KG*)
- User Support

2013 - Digital-Goods Shop CMS

- Lagerbestandsanzeige & Verwaltung
- Automatische Bitcoin Bezahlung via Bitcoin-RPC Interface

2014 - Clan Web-System mit Xbox-Live Statistik Anbindung

- Terminverwaltung
- Anmeldungen
- Parsen der Spieler-Informationen von Xbox Live
- Forum
- Spielanleitungen / Guides

Projekte bei E&W Consulting GmbH & Co. KG

11/2018 bis heute Messaging Engineer bei Toshiba of Europe Limited (Shared Service Center)

- Administration und Support im Bereich „Productivity Systems“. Hier vorrangig die Betreuung der Systeme Exchange, Lync, SharePoint, Enterprise Vault und Blackberry Enterprise (Exchange 2003/2010/2016, Blackberry Enterprise Server 4/5/10, Enterprise Vault 9/10/11/12, Exchange Online, MS Teams)
- Technische Unterstützung und Überwachung verschiedenster Migrationsprojekte sowie das Durchführen der POC Phasen mit Hilfe des Quest Migration Managers für Exchange
- Verwaltung, Koordination, Design konzernweites Mail-Routing
- Zertifikats- und externes DNS-Management TOEL SSC und Kunden
- Incident und Problembearbeitung im 2nd und 3rd Level Bereich
- Regelmäßige Auswertungen sowie Datenaufbereitung aus verschiedenen Kunden-Systemen
- Beratung, Support und Troubleshooting für Kundensysteme im Bereich Messaging/Mobility/Betreuung von Hersteller-Cases
- Integration Messaging/Mobility-Komponenten und ständiger Ausbau der Management-Systeme.
- Erstellung von Konzepten und Dokumentationen
- Erstellen und anpassen verschiedenster PowerShell Skripte (Monitoring and Auditing Exchange Environment)
- Reflektieren, analysieren der Ausgangssituation sowie Zieldefinition der Migrationsprozesse Untersuchung und Bewertung der zu erwartenden Folgewirkungen für das Unternehmen und dessen Umfeld
- Erstellen der entsprechenden QMM (Quest Migration Manager) TASKs sowie die anschließende Überwachung und Troubleshooting bei Fehlern
- Bereitstellung von Ressourcen im Rahmen von Migrationsprojekten
- Seit 08/2020: Projektmanagement & Migration von Exchange 2010/2016 nach O365 via ADFS
- Seit 08/2020: Einführung von MS Teams in mehreren Wellen
- Seit 04/2021: Migration von Exchange 2010 auf Exchange 2016

11/2019 bis heute - Anwendungsentwicklung: Exchange Mail Contact Migration Tool (ADCEITool)

- Auslesen von ActiveDirectory Kontakt-Attributen aus einer Quellumgebung
- Synchronisierung der Attribute in eine Zielumgebung
- Umsetzung in C# mit PowerShell-Anbindung
- Fortschrittsanzeige
- Erstellung von SecureString verschlüsselte Passwort-Dateien
- Einstellungen speicherbar
- Unbeaufsichtigt ausführbar (z.B. als geplante Aufgabe)
- Ausführliches Handbuch (<http://manuals.ew-it.de/ADCEITool/>)

10/2016 - Anwendungsentwicklung: X500-Migration Tool

- Auslesen von ActiveDirectory Benutzer-Attributen aus einer Quellumgebung
- Schreiben des LEDN als X500 Adresse auf die entsprechenden Objekte in der Ziel-Umgebung
- Umsetzung in C# mit PowerShell-Anbindung
- Fortschrittsanzeige
- Erstellung von SecureString verschlüsselte Passwort-Dateien
- Einstellungen speicherbar
- Unbeaufsichtigt ausführbar (z.B. als geplante Aufgabe)
- Ausführliches Handbuch

06/2017 bis heute – ClientAnalyseTool

- Auslesen von Kern-Systeminformationen (OS Version, Computername, Domäne, ...)
- Exchange Autodiscover Test
- Office Informationen
- NSLookup Ergebnis
- Browser Test für Exchange OWA
- Port Pinger (UDP+TCP)
- HTML Report-Generierung
- Speichern der Einstellungen
- Ausführliches Handbuch (<http://manuals.ew-it.de/ClientAnalyseTool/>)

02/2016 bis heute – Entwicklung des Hauseigenen TicketSystems “SYEWT” (help.ew-it.de)

- Ticketerstellung für neue Kunden möglich, welche Ihre Zugangsdaten automatisch per E-Mail erhalten
- Suchfunktion für Techniker & Administratoren
- Mehrsprachig (Deutsch & Englisch)
- E-Mail-Versand via SMTP
- SHA512 Passwortverschlüsselung
- Erfassung der Abrechnungszeiten
- Code-Snippet Datenbank für Mitarbeiter
- Logfile-Parsing
- Live-Datenbank; Backup Möglichkeit
- API
- Ausführliches Handbuch
- Kontinuierliche Weiterentwicklung



CONSULTING

Wir leben IT!

04/2016 - Webauftritt der Forstbetriebsgemeinschaft Dörspe-Othetal e.V.

- News-System
- Live-Frontend Bearbeitung für berechtigte Benutzer
- Optimiert für mobile Geräte
- Schulung
- Handbuch

04/2016 bis heute - Entwicklung des hauseigenen Content-Management-Systems

- Live-Frontend Bearbeitung
- Modul-System
- Master-Server für Aktualisierungen & Sicherheitshinweise
- Handbuch Erstellung
- Schulung der Mitarbeiter

07/2016 - Webauftritt des Heimatverein Dörspetal e.V.

- Unter Verwendung des hauseigenen CMS
- News-System mit Facebook-Post Synchronisierung
- Eventkalender mit ICS-Feed Synchronisierung
- Einbindung von Google Maps
- Optimiert für mobile Geräte
- Erstellung des Handbuchs
- Schulung

08/2016 - Webauftritt der Deutschen Generationenberatung

- Unter Verwendung des hauseigenen CMS
- News-System mit Facebook-Post Synchronisierung
- Einbindung von Google-Maps
- Optimiert für mobile Geräte
- Ausführliches Handbuch
- Schulung der Mitarbeiter

01/2017 - Webauftritt & Onlineshop für Angelbedarf Ottinger

- Unter Verwendung des Hauseigenen CMS
- News-System
- Einbindung von Google Maps
- Optimiert für mobile Geräte
- Templateerstellung anhand von Photoshop Vorlagen
- Online-Shop Einrichtung & Anpassung
- Ausführliches Handbuch
- Schulung

03/2017 bis heute - Webauftritt Malermeister Becker

- Unter Verwendung des hauseigenen CMS
- News System
- Einbindung von Google Maps
- Optimierte für mobile Geräte
- Ausführliches Handbuch

04/2017 bis heute - Webauftritt MM Auricher Personalkontor GmbH

- Unter Verwendung des hauseigenen CMS
- News System
- Entwicklung eines Job Modules für Arbeitnehmer- & Arbeitgebervermittlung
- Einbindung von Google Maps
- Optimierte für mobile Geräte
- Ausführliches Handbuch

11/2019 bis 01/2020 – Exchange-Migration „Elektro Decker GmbH“

- Migration und Installation einer neuen Exchange-Umgebung
- Export aller User + Postfächer aus einem defekten Exchange-Server
- Import und Bereitstellung der Postfächer auf dem E&W Hosted Exchange
- Installation und Bereitstellung einer neuen Exchange-DAG
- Konfiguration des Exchange in Sophos UTM9
- Migration von E&W Hosted Exchange auf die neue Exchange-DAG beim Kunden
- Ausführliche Schritt-für-Schritt Dokumentation

03/2020 bis heute - Webauftritt Kirche Wiedenest

- Unter Verwendung des hauseigenen CMS
- News System
- Optimiert für mobile Geräte
- Ausführliches Handbuch

06/2020 bis heute - Webauftritt E&W Consulting GmbH & Co. KG

- Unter Verwendung des hauseigenen CMS
- Referenzen System
- Optimiert für mobile Geräte
- Ausführliches Handbuch

06/2020 bis heute - Webauftritt Produktpräsentation „SYEWT“ (Hauseigenes Ticketsystem)

- Unter Verwendung des hauseigenen CMS
- Optimiert für mobile Geräte
- Ausführliches Handbuch

09/2020 bis heute - Webauftritt DEnuria Finance GmbH

- Unter Verwendung des hauseigenen CMS
- News System
- Optimiert für mobile Geräte
- Ausführliches Handbuch

02/2016 bis heute - Managed Services bei verschiedenen Kleinbetrieben und mittelständischen Kunden

In den Bereichen:

- ActiveDirectory
- MS RDAp/RDWeb
- Exchange
- Webapplikationen
- Linux Betrieb
- Warenwirtschaft (Datenbankstrukturen, Layouterstellung, Design...)

Ich hoffe ich konnte Ihnen mit meinem Leistungsprofil einen Einblick in meine Kenntnisse und Fertigkeiten geben. Ich freue mich auf ein persönliches Gespräch.

Mit freundlichen Grüßen

Kevin Kleinjung