

Personen-Profil

Name: Thomas Kircher
Geburtsdatum: 28.09.64
Nationalität: Deutsch
Wohnort: Hamburg
e-mail: thomas.kircher@jk-schulungen.de
Telefon: 0176- 4942 2809



Ausbildung: Ausbildung bei der Deutschen Lufthansa AG zum Fluggerätbauer
Studium an der HAW Hamburg mit Abschluss zum Diplom Ingenieur
Fachrichtung Flugzeugbau
Selbständig seit 1996 mit der Firma Jürgensen & Kircher GbR

Einsatz in Branchen: Automotive | Unterhaltungselektronik | Healthcare | Versicherungen

IT Skills:

Betriebssysteme: alle Microsoft Server inklusive Microsoft Terminalserver | alle Microsoft Client Systeme

Hardware: Server: HP, DELL | Storage-Systeme: NetAPP, HP EVA, DELL
EQualogic, DELL-EMC CX | QNap | Tape Libraries: HP, DELL, Quantum
| Drucker: HP, XEROX

Client-Server-Management: WSUS | Active Directory | Group Policies | HP System Insight
Manager, NAGIOS | VMWare VSphere | Microsoft Deployment
Toolkit | Microsoft SCCM | McAfee EPO Management | Trend Micro
Konsole

Server Services: DHCP | DFS | Printservices | FTP | SFTP | Microsoft Terminal Services
| Microsoft Cluster Services

Virtualisierung: VMWare

Datenbanken: Microsoft SQL Server bis Version 2016 (DB Administration) | Oracle
bis Version 12G (DB Administration)

Scripting: VBS | VBA | Batch-Steuerungen | Erstellen von unbeaufsichtigten
Installationen

Backup: HP Data-Protector | Arcserve | Backup Exec |

Call Tracking Systeme: HP Service Manager | OTRS | Service Now

Büroanwendungen: Microsoft Office 20xx | Microsoft SharePoint | IBM Connections

Projekterfahrung:

Zeitraum	Tätigkeit	Branche
1996-2016	Laufender Einsatz operationeller Betrieb in verschiedenen Betrieben in denen auch unten genannte Projekte durchgeführt worden sind.	
10/2016 - 11/2016	<p>Wiederherstellung einer Oracle basierten Client-Server Anwendung für Gerichtsverfahren</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anwendungswiederherstellung unter dem Aspekt fehlender Original Hardware und notwendigem Restore der Daten die mehrere Jahre nur noch auf Backup Bändern vorhanden sind sowie fehlender Dokumentationen vom Hersteller - Technischer Ansprechpartner für Kunden und Gutachter <p>Tools: Windows Server, Oracle 10G</p>	Versicherungen
06/2016 – 10/2016	<p>Planung, Konzeption und Umsetzung IT Infrastruktur eines Austellers der IFA - Messe</p> <p>Projektrolle: technischer Projektleiter, System Engineer</p> <p>Tätigkeiten: Anforderungsmanagement im Bereich Netzwerk, Druck-/ Fax-Services, Arbeitsplatzausstattung. Fachkonzeption unter Berücksichtigung der Planung aller involvierten Dienstleister (auch international). Test, Umsetzung, laufender Betrieb.</p> <p>Tools: Oracle Virtual Box, Microsoft Server 2008, Aruba Networks WLAN Controller, VB Scripting</p>	Healthcare
05/2015 – 02/2016	<p>Umzug deutsches Headquarter eines globalen Players in ein neues Gebäude mit ca. 1000 Mitarbeitern:</p> <p>Projektrolle: System Engineer, Senior Consultant</p> <p>Tätigkeiten: Ausarbeitung IT Konzept Workplace Innovation Arbeitsplatz. Test und Umsetzung neuer Arbeitsplatzlösung. Umsetzung Meetingraum-Buchungskonzept mit Outlook und Evoko. Umzug Rechenzentrum inklusive IP-Adressänderung aller Systeme.</p>	Healthcare
05/2015 – 12/2015	<p>Erneuerung Server-Infrastruktur in einem großen Unternehmen:</p> <p>Projektrolle: System Engineer, Senior Consultant</p> <p>Tätigkeiten: Analyse bestehende Infrastruktur Services. Planung Konsolidierung von Servern sowie Planung der Server-Location (lokales oder regionales Rechenzentrum). Abstimmung mit internationalem Datacenter-Dienstleister. Koordination Servermigrationen mit Business und Dienstleistern. Neuinstallation von Server-Applikationen inklusive Datenmigrationen, Anpassungen/Neuerstellung von Jobs, Test und Abnahmeabwicklung durch das Business. Aufbau eines DFS Roots und Einbindung aller Freigaben eines NetApp Storages. Neuerstellung eines SFTP Servers auf Basis Windows 2012 und COP SSH inklusive Authentifizierung über Zertifikate. Analyse notwendiger Firewall Freischaltungen und Requesterstellung sowie Requestmonitoring beim internationalen Dienstleister und Funktionstests. Organisation Abwicklung und Entsorgung Alt-Hardware.</p> <p>Tools: VMWare, Microsoft Services; COP SSH, MS SQL, Installation diverser Anwendungsprogramme aus Buchhaltung und Steuerbereich als Terminalserver-Version</p>	Healthcare
03/2015	<p>Soziales Projekt: Notebooks für Grundschule Klein-Flottbeker Weg</p> <p>Tätigkeiten: Organisation der Hardware auf Alt-Hardware Pool eines großen Unternehmens Abstimmung der gewünschten Installationen mit der Schulleitung Erstellung eines Images und Installation der Geräte mittels Microsoft Deployment Tooling</p> <p>Tools: Windows VISTA, Microsoft Deployment Tool</p>	Staatliche Schule
2015	<p>Einführung und Pflege Office Templates nach Corporate Layout Vorgaben</p> <p>Projektrolle: System Engineer, Senior Consultant</p> <p>Tätigkeiten: Anforderungsmanagement Erstellung/Änderung Templates inklusive Entwicklung eines Aktualisierungs-Mechanismus Abstimmung der Einführung mit den Businessbereichen</p> <p>Tools: Microsoft Office, VBA, VB</p>	Healthcare

Zeitraum	Tätigkeit	Branche
2014	<p>Beratung beim IT Outsourcing einer Betriebs-Pensionskasse</p> <p>Projektrolle: IT Architekt, System Engineer, Senior Consultant</p> <p>Tätigkeiten: Analyse Ist-Struktur und Erstellen eines Pflichtenheftes mit dem Kunden Auswahl eines Dienstleisters gemeinsam mit der Geschäftsführung Technische Beratung des Kunden Technische Abstimmung mit dem Dienstleister Übergabe der IT Systeme an den Dienstleister</p>	Versicherungen
2013	<p>Einführung VMWare VSphere 5.1 und neues SAN-Storage auf Basis von DELL Equallogic bei einem mittelständischen Unternehmen:</p> <p>Projektrolle: IT Architekt, System Engineer, Senior Consultant, technische Teamleitung</p> <p>Tätigkeiten: Erstellung IT Architektur Virtualisierung und neue Backuplösung Technische Leitung des Projektes Datenmigration von Alt-Storage auf neues Storage Neuinstallation bzw Template-Erstellung von Servern auf VSphere oder Migration durch P2V Migration von bestehenden Servern Installation einer neuen Backuplösung auf Basis von Backup Exec (Backup to Disk und Backup to Tape) Einrichtung und Konfiguration WSUS Server Installation und Datenübernahme MS SQL 2012 Server Installation und Einrichtung SharePoint Foundation Service 2013 Arbeiten mit SCCM Server 2012 (Einbinden und Rollout von Software) Installation</p> <p>Tools: Microsoft Server, Backup Exec, SCCM, SQL, VMWare, WSUS, SharePoint</p>	Automotive
2013	<p>Mitarbeit Einführung NetApp Storage in einem großen Unternehmen</p> <p>Projektrolle: System Engineer, Senior Consultant</p> <p>Tätigkeiten: Technischer Kontakt für den Kunden gegenüber dem Dienstleister Planung aller technischen Voraussetzungen für die Einführung des NetApp Systems (Rack-Space, Kühlung, Strom, Netzwerk) Teilnahme an Workshops zu Design und Einführung SAN Storage Solution mit dem Dienstleister zur Wahrung der Kundeninteressen SAN Storage Daten Migration: Migration von LUNs und Virtuellen Maschinen von HP EVA Storage zu NetAPP Anpassungen der SAN Verbindungen auf Serverseite Planung und Abstimmung Go live</p>	Healthcare
2012	<p>Storage Migration auf neue SAN Lösung bei einem mittelständischen Unternehmen</p> <p>Projektrolle: IT Architekt, System Engineer, Senior Consultant, technische Teamleitung</p> <p>Tätigkeiten: Migration von DELL CX300 auf DELL EqualLogic PS4100XV Erstellung neue IT Architektur Lösungs-Präsentation beim Kunden Detailplanung und Durchführung der Migration Technische Abstimmung mit Lieferant und Kunde</p> <p>Tools: EqualLogic Software, PowerPath, iSCSI</p>	Automotive
2012	<p>Servererneuerung bei einem mittelständischen Unternehmen</p> <p>Projektrolle: IT Architekt, System Engineer, Senior Consultant, technische Teamleitung</p> <p>Tätigkeiten: Erstellung neue IT Architektur Lösungs-Präsentation beim Kunden Neuinstallation aller Server Applikationen inklusive Datenmigration:</p> <p>Tools: Oracle 10g, SCCM, File-/Printserver, SQL2008, IIS, FTP, Terminalserver</p>	Automotive
2012	<p>Einführung Tasks und Login Skript über Microsoft Gruppenrichtlinien für ca 5000 Mitarbeiter</p> <p>Projektrolle: IT Architekt, Senior Consultant</p> <p>Tätigkeiten: Erstellung Bedarfsanalyse Konzepterstellung Umsetzung</p>	Healthcare

Zeitraum	Tätigkeit	Branche
2009	<p>Einführung Small Business Server 2008 für eine kleinere Firma:</p> <p>Projektrolle: IT Architekt, System Engineer, Senior Consultant, technische Teamleitung</p> <p>Tätigkeiten: Erstellung Bedarfsanalyse und Konzepterstellung Einholung Hardware-Angebote Technische Umsetzung: Einführung Active Directory, Printserver, SQL-Server, Backup, Client Rekonfiguration, Datenübernahme Altsysteme</p> <p>Tools: Windows Small Business Server 2008, Windows Backup</p>	IT und Druckdienste
2007	<p>Active Directory Migration im Zuge eines Firmenverkaufs in eine neue Domäne</p> <p>Projektrolle: IT Architekt, System Engineer, Senior Consultant, technische Teamleitung</p> <p>Tätigkeiten: Leitung technischer Abstimmung mit asiatischem Mutterkonzern Erstellung der IT Architektur für die Migration Erstellung einer Testumgebung Erstellung Migrations Strategie für Ressourcen und User Migration PCs und Notebooks Migration Drucker Migration bestehender Windows Fileserver zur neuen-Domäne</p> <p>Tools: div. Scripting Tools, ADMT</p>	Automotive