

Jens Staab

Betrieblicher Datenschutzbeauftragter
Diplom Informatiker/Trainer
Angestellter und Freiberufler

Thomasstraße 31
64297 Darmstadt

Mobil: +49 (0) 173 4639 750
E-Mail: jens_staab@web.de

Geboren: 28.08.1967
2 Kinder, geschieden



- Fachlicher Schwerpunkt
- ✂ Financial Management (Budget Planung, Business Case Review)
 - ✂ Regulatorische Anforderungen/Datenschutz/Interne Richtlinien
 - ✂ Operationelles Risiko Management IT
 - ✂ Business Continuity Management und Disaster Recovery
 - ✂ Projektmanagement/Reporting
(Sehr stark in: PowerPoint, Excel, MS Access, SharePoint)
 - ✂ Flächenplanung/Umzüge von Personen
 - ✂ IT Security: Security Monitoring, Identity und Access Management und Applikationen Monitoring
 - ✂ Move Management: Rechenzentren/Applikationen
 - ✂ Richtlinien/Notfallkonzepte
 - ✂ IT-Architektur- und Infrastrukturplanung
- Ausbildung
- 1997 Betrieblicher Datenschutzbeauftragter (Zertifiziert/Ausbildung)
1998 Diplom Informatiker (FH)
- Selbstständig Seit dem 01. August .2005
- Fremdsprachen Englisch in Wort und Schrift
Deutsch Muttersprache
- Erfahrungen im Bereich
- ✂ Financial- und Headcount Management
 - ✂ Projekt-Management/Chief of Staff/Senior PMO
 - ✂ Business Case Management/Budget Planung
 - ✂ Flächen Management/-Planung/Ausführung
 - ✂ Führungsaufgaben/Zielvereinbarungsgespräche
 - ✂ Operationelles Risiko Management (MaRisk, MAS, SoX)
 - ✂ Business Continuity Management/Disaster Recovery
 - ✂ Internes Richtlinien Management, Prüfung, Durchführung
 - ✂ Revisionsprüfungen, Analyse und Lösungen
 - ✂ IT-Architektur und Infrastrukturplanung
 - ✂ Planung und Aufbau User Help Desk

Projekte

Heute- Deutsche Bank AG, Eschborn
05/18 Safety & Soundness

Rollen Risk Manager

- Aufgaben
- Aufbau eines „Golden Sourcen“ übergreifenden Reportings; Verbindung der unterschiedlichsten Sourcen zu einem gemeinsamen Reporting Modul
 - Risiko-Reporting: Audit, Self Identified Issues
 - Headcount Reporting: HC/FTE-Reporting
-

Aufbau einer zentralen Datenbankschnittstelle zur Darstellung gegenüber Senior Management
Reporting Engine: Korrelation zwischen MS Access, Excel, SharePoint, interne Repositorien ohne Programmierschnittstelle, so dass keine Rahmenrichtlinien verletzt werden.

04/18- Deutsche Bank AG, Eschborn
01/17 Safety & Soundness - End User Production

Rollen Projektmanager Digitalisierung und
Financial Manager/Data Quality Manager

- Aufgaben
- Digitalisierung der Filialen (Video Rollout)
 - Schließung der Filialen
 - Bestellungen von Externen
 - Business Case Management: Erstellung von neuen Business Cases, Erstellung von Projektplänen, Kosten- Leistungsrechnungen
 - Unterstützender Aufbau einer darauf zugeschnittenen Reporting Datenbank zur Darstellung gegenüber Senior Management (Reporting Engine: Korrelation MS Access, Excel, SharePoint, interne Repositories)
-

Aufgabe bei End User Production war der Video-Rollout und die Schließung von Filialen. Die Erstellung neuer Business Cases und die dazugehörige Kosten- und Leistungsrechnung. Parallel ein Projekt zur Repartierung, welches einem NDA unterliegt.

Im Rahmen dieser Tätigkeiten das Erstellen von Präsentation und die Vorbereitung zum Lösen von Audit Moniten.

12/16- Deutsche Bank AG, Eschborn
10/15 Identity Access Management (80 %)
Vendor Risk Management (20%) (2 Projekte: Verteilung: 80/20)

Rollen Identity Access Manager und
Vendor Risk Manager

-
- | | |
|----------|--|
| Aufgaben | <ul style="list-style-type: none"> • Analyse von Risk Management Assessments von Rechenzentren und Unterstützung bei der Lösung der Findings gegenüber den regulatorischen Anforderungen. • Ausarbeitung/Beantwortung der Fragebögen und technischen Unterstützung • Erstellen des Identity and Access Management Concepts und des Prozesses (Authentifizierung, Autorisation, Re-Zertifikation) zur Dokumentation gegen über Audit • Auflösen des EZB Audit Issues im Rahmen von Identity Access Management • Unterstützender Aufbau einer darauf zugeschnittenen Reporting Datenbank zur Darstellung gegenüber Senior Management (Reporting Engine: Korrelation MS Access, Excel, SharePoint, interne Repositories) |
|----------|--|
-

Aufgabe im Identity Access Management war das Lösen des EZB Audit Issues und die Erbringung des Nachweises der Lösung. Die Zusammenarbeit mit den Application Ownern, weltweit und die Definition eines globalen Prozesses und die die Überprüfung durch einen Pflichtfragebogen, der von den Application Owner auszufüllen war.

Im Rahmen von Vendor Risk Management war das Ziel, die Assessments, die für alle Rechenzentren weltweit gemacht werden, gegenüber der jeweiligen Regulatoren zu prüfen und zu analysieren und das Lösen der Finding zu überwachen und zu reportern.

09/15- 04/15	Deutsche Bank AG, Frankfurt eDiscovery
-----------------	---

Rolle	High Profile Case Manager
-------	---------------------------

- | | |
|----------|---|
| Aufgaben | <ul style="list-style-type: none"> • Koordination/Prüfung/Begleitung von High Profile Cases • Forensische Untersuchungen und Datenabgleich • Koordination und Beschaffung aller Informationen zur Lieferung an die Staatsanwaltschaft/interne Anwälte • Qualitätssicherung der zu liefernden Daten (4-Augen-Prinzip/Prozess) • Entwicklung der hierzu notwendigen Prozesse |
|----------|---|
-

Aufgabe des Projektes war die interne Koordination und zur Verfügung Stellung der Daten, die von den Kanzleien/Anwälten angefordert wurden. Die Erfüllung der Vorgaben und Einhaltung der Vorschriften zur Datenlieferungen.

03/15- 10/11	Deutsche Bank AG, Frankfurt Business Manager
-----------------	---

Rolle	Business Manager/Headcount Manager/Flächen Manager
-------	--

- | | |
|----------|--|
| Aufgaben | <ul style="list-style-type: none"> • Projekt Nucleus (Analyse Rechenzentren: Kapazitäten) |
|----------|--|

- Vendor Management (Kostenanalyse über Fixed Price, Time and Material, Managed Services)
- Business Case Management (Business Case Review/Kostenanalysen/Reporting)
- Headcount Management (> 1200 Personen)
- Flächenmanagement (> 750 Arbeitsplätze)
- Umzugs-Koordination/-Planung/-Kosten
- Headcount Management, COO Reporting (Management Reporting)
- Zugangssicherung/-freigaben

Ziel des Projektes war die Sicherstellung im Rahmen des gesamten Headcounts, den dazugehörigen notwendigen Flächen und der daraus resultierenden Kosten. Erstellung eines regelmäßigen Reporting, welches gegenüber COO zu liefern war.

09/11- Deutsche Bank AG, Frankfurt
06/09 Business Case Management

Rolle Business Case Manager

- Aufgaben
- Bewertung von Business Cases
 - Finanzanalyse von Business Cases
 - Nachweis von Business Cases in der GuV
 - Unterstützung und Beratung bei der Erstellung von Business Cases
 - Monatliches Reporting für die Steering Committees

Ziel des Projektes war die Überprüfung der Business Cases aus Sicht von Finance. Es musste sichergestellt werden, dass die Angaben vollständig gemacht wurden, so dass der Gewinn des jeweiligen Projektes sich intern und vor allem in der GuV auswirkt.

05/09- Deutsche Bank AG, Frankfurt
01/08 Planung von Umzügen in Rechenzentren

Rolle Projektmanager

- Aufgaben
- Projekt-Management
 - Planung und Koordination von Umzügen in Rechenzentren
 - Erstellung von Projektplänen
 - Durchführung und Begleitung der Umzüge
 - Erstellung des Service Design mit den beteiligten Fachbereichen
 - Planung und Umsetzung von Sicherheitsstandards
 - Umsetzung von Revisionsanforderungen

Auftrag war die Konsolidierung von Applikation und Vorbereitung für die Umzüge innerhalb der Rechenzentren. Die Erstellung der Service Designs vor den Umzüge und Durchführung der Umzüge mit den Application Owner (Service Transition).

12/07- Deutsche Bank AG, Frankfurt
01/07 Umzug Taunusanlage

Rolle Projektmanager

- Aufgaben
- Projekt-Management
 - Planung und Koordination von Umzügen in die Rechenzentren
 - Erstellung der Projektplänen
 - Durchführung und Begleitung der Umzüge
 - Planung und Umsetzung von Sicherheitsstandards
 - Umsetzung von Revisionsanforderungen
-

Projektauftrag war die Taunusanlage komplett zu räumen, den Umzug der IT zu koordinieren und zu betreuen. Sichergestellt werden musste, dass alle Infrastrukturen, sowie Applikationen dekommissioniert oder in neue Rechenzentren umgezogen werden.

12/06- Deutsche Bank AG, Eschborn
07/06 Security & Quality Management

Rolle Senior Security Manager

- Aufgaben
- Project Management
 - Planen, Testen und Analysieren von Sicherheitsprüfungen
 - Koordination externer Vendoren
 - Planung und Umsetzung von Sicherheitsstandards
 - Umsetzung von Revisionsanforderungen
-

Ziel in diesem Projekt war alle etablierten Sicherheitssysteme gegen die internen Standards zu prüfen und die Weiterentwicklung zu unterstützen.

06/06- Deutsche Bank AG, Eschborn
05/06 Business Continuity Management

Rolle Business Continuity Manager

- Aufgaben
- Erstellung von Vorlagen und Score Cards für das Business Continuity Management und Disaster Recovery
 - Überprüfung der Maßnahmen innerhalb des externen Dienstleisters
-

-
- Vorbereitung und Prüfung der Disaster Recovery-Tests
 - Überprüfung des Dienstleisters gegenüber den Vorgaben der Deutschen Bank AG
-

Auftrag war die Überprüfung eines externen Dienstleisters im Rahmen von Business Continuity Management und Disaster Recovery, ob der externe Kunde alle Anforderungen erfüllt.

06/06- Toyota Financial Services
01/06 Business Continuity Management

Rolle Business Continuity Manager

- Aufgaben
- Erstellung von Richtlinien des Business Continuity Management und Disaster Recovery
 - Durchführung der Risiko-Analysen (Rate Cards)
 - Entwicklung und Anpassung von Standards
 - Vorbereitung des BCM-Life Cycle und der BC- sowie DR-Tests
 - Auswertung und Umsetzung der Ergebnisse der Risiko-Analyse
-

Auftrag war ein komplett neues Business Continuity Management aufzubauen, die Prozesse zu etablieren und die Disaster Recovery Test durchzuführen. Zu erstellen waren hierzu auch alle Rahmenrichtlinien für Business Continuity und Disaster Recovery.

03/06- Deutsche Bank AG, Eschborn
06/05 Steuerung von Dienstleistern/Analyse von Revisionsberichten

Rolle Projektmanager (Technical Governance/Audit Resolution Task force)

- Aufgaben
- Planung zur Umsetzung von Revisionsanforderungen
 - Definition von Verfahren zum Lösen von Revisionsanforderungen
 - Technische Governance im Rahmen KWG, §25 a, Steuerung der Dienstleister
 - Systemanalyse/Reporting BaFin
-

Ziel des Projektes war die Erfassung aller Anforderungen im Rahmen der Revision, die detaillierte Analyse der Vorgänge und daraus folgend die Lösung der offenen Themen. Parallel das Reporting sicherzustellen, welches zur Meldung an die BaFin zu ergehen hatte.

06/05- Deutsche Bank AG, Eschborn
05/04 Business Continuity Management in eBranch (Filialen Rollout – Teil 2)

Rolle Business Continuity Manager

- Aufgaben
- Planung und Umsetzung Business Continuity Managements
 - Analyse und Dokumentation von Maßnahmen für die Filialumstellung von OS2 nach Citrix Metaframe im Rahmen des Business Continuity Managements.
-

Aufgabenwechsel in dem gleichen Projekt mit dem Ziel, das Business Continuity Management voll abzudecken. Prüfung der Konzepte, Disaster Recovery Tests und Lauffähigkeit der Applikationen nach Fail over.

04/04- Deutsche Bank AG, Eschborn
01/04 Sicherheitsmanagement in eBranch (Filialen Rollout – Teil 1)

Rolle Projektmanager Security

- Aufgaben
- Analyse der Verfahren für die in der Produktion einzusetzenden Applikationen
 - Abstimmung der Verfahren mit internen Sicherheitsbereichen und Richtlinien
 - Zusammenarbeit mit der internen Revision, um im Vorfeld alle Anforderungen abzudecken und zu prüfen.
-

Aufgabe war die Sicherstellung der Sicherheitsstandards innerhalb des Projektes gegenüber den internen Richtlinien in Zusammenarbeit mit der Revision.

09/03- Deutsche Bank AG, Frankfurt
06/01 Vorstand

Rolle Projektmanager

- Aufgaben
- Verantwortung und Realisierung des Aufbaus zweier Rechenzentren
 - Realisierung der Domänenstruktur
 - Produktverhandlungen mit den Herstellern
 - Aufbau einer Betreuungsstruktur (1st-, 2nd- und 3rd-Level-Support) für den Vorstandsbereich sowie Ausarbeitung der dazugehörigen SLAs
 - Aufbau und Programmierung eines web-basierenden Security Monitoring-Servers in Verbindung mit einem Datenbank-System (Event-Monitoring/Intrusion Detection-Monitoring)
 - Aufbau und Integration einer Microsoft Cluster-Umgebung in eine SAN-Struktur (Hochsicherheitsbereich)
 - Aufbau und Konfiguration der SAN
-

Aufgabe war für den Vorstandsbereich eine hochverfügbare IT Lösung zu schaffen, die allen Sicherheitsanforderungen genügt. Zusätzlich eine Betreuungsstruktur aufzubauen, die jederzeit einsatzbereit ist.

05/01- Deutsche Bank AG, Eschborn
12/99 IT-Architektur (Betriebssystem Sicherheit und Hardened Builds)

Rolle	System Engineer
Aufgaben	<ul style="list-style-type: none"> • Umsetzung von Sicherheitskonzepten und –verfahren • Entwurf und Planung sicherer IT-Architekturen • Aufbau und Administration von Hochsicherheits- und Hochverfügbarkeitslösungen (SAP Amadeus, SAP B2B-Server, Lotus Notes Pump) • Paketierung von Software mit NetInstall 4.2, Codeserver • Entwicklung und Test von Wiederanlaufstrategien für Server im Rechenzentrum

Die Aufgabe war, die Betriebssysteme über die von dem Hersteller vorgegebenen Sicherheitsmaßnahmen hinaus, abzusichern. Parallel mussten alle Applikation und Middleware Komponenten überprüft und angepasst werden, um auf einem „hardened“ Betriebssysteme funktionieren zu können.

11/99- Commerzbank, Frankfurt (CSK Kaisha)
07/99 3rd-Level Support (Händler)

Rolle	System Engineer
Aufgaben	<ul style="list-style-type: none"> • Systembetreuung für Händler der Commerzbank unter SUN Solaris mit einem eigens von CSK entwickelten Produkt (MIPS)

Aufgabe war die Administration der eigenentwickelten Software von CSK (MIPS) bei dem Kunden zu betreuen, sowie die Kunden (Händler) bei Problemen jeder Art zu unterstützen.

06/99- Fraunhofer Gesellschaft (IGD), Darmstadt
04/98 IT-Architektur/Schulung

Rolle	IT Architekt/System Engineer
Aufgaben	<ul style="list-style-type: none"> • Planung, Aufbau und Administration von Microsoft Netzwerken im heterogenen Umfeld (Sun Solaris, Linux, AIX, Hewlett-Packard) • Durchführung zahlreicher Kurse zur Administration von Microsoft Windows in heterogenen Netzen • Durchführung von Einführungskursen zu Microsoft Windows Server • Schulung und Integration von Outlook in eine Exchange-Umgebung • 1st-, 2nd- und 3rd-Level-Support (Help Desk) rollierend • Technische Betreuung der Geschäftsleitung

Aufgabe war den gesamten Bereich der IT zu betreuen und die Schnittstellen zwischen den einzelnen Betriebssystem-Welten sicherzustellen.