

Markus Alexander Grete

Persönliche Angaben: Familienstand: verheiratet,
2 erwachsene Kinder
Staatsangehörigkeit: Deutsch,
geboren in Hannover
Alter: 53 Jahre



Ausbildung	1978 - 1984	GHS Burgdorf, ORI Burgdorf	31303 Burgdorf
	1984 - 1991	Gymnasium Burgdorf	31303 Burgdorf
	Abitur		
	1991 - 1997	TU Braunschweig	38023 Braunschweig
	Diplom-Informatiker		

Berufserfahrung	1989 - 1991	Volkshochschule Hannover Ost	31275 Lehrte
	Kursleiter VHS		
	EDV-Kurse für den Homecomputer – Sektor		
	(Erste Kurse überhaupt für Gaming-Computer Commodore Amiga)		
	1993 - 1994	GESISmbH (Preussag Stahl)	38239 Salzgitter
	Werksstudent Schulungsbereich		
	Entwurf/Entwicklung „Effektiver Einsatz neuer Medien in der		
	Anwenderschulung im BK-Bereich“		
	1995 - 1996	TU Braunschweig, ITI	38023 Braunschweig
	Studentische Hilfskraft Kryptologie & Schulung Theoretische Informatik		
	Krypto–Praktikantenbetreuung/Programmierung,		
	Frontalunterricht Theoretische Informatik		
	1997 - 2000	Signum Untern.-ber. GmbH	28359 Bremen
	Automotive / Energy		
	Systemberater/Entwickler/ Lead CC Methoden und Verfahren		
	VB / VBA / CORBA / Java / Smalltalk / UML		

Im Jahr 2000 erfolgte die Gründung der
Grete DV GmbH, heute AandBI.com GmbH
die sich im Familienbesitz befindet.

2000 – heute:
Geschäftsführung AandBI.com GmbH
In dieser Zeit diverse Projekte – dem Markt folgend:

2000 - heute AandBI.com GmbH 31303 Burgdorf

Automotive / Energy / Versicherungswesen Systemberater / Entwickler / Projektleiter

Projektleitung + Entwicklung C#/SAP-BAPI

Projekte im Automotive-Umfeld

(z.B. komplettes Werkssystem Automotive Zulieferer Spartanburg

Projektleitung+Entwicklung, Notfallsystem f. diverse Standorte)

J2EE / C# / VB / VBA / CORBA / Smalltalk / UML / ER / SER

2010 – heute AandBI.com GmbH 31303 Burgdorf

Finanzbranche: IT-Security & Datenschutzberater/ Business Analyst / Projektleiter / Entwickler

Systementwicklung J2EE / C# / VB / VBA / Python

Business Analytics + Business Intelligence

Projektleitung DWH-Test

Schulungsleiter Datenschutz & Python / Data Science

Datenschutz-Beratung EU-DSGVO inklusive IT-Security

Sprachkenntnisse Englisch, Französisch

Hobbies Fechten, Jogging, Motorsport, Segeln

Burgdorf, den 20.11.2024

Entwicklung oder Entwicklungsteammitgliedschaft bei Kernsystemen (Master Data Systems)

SAP-Prototyp eines großen deutschen Automobilherstellers zur Vorbereitung der SAP-Einführung und Beschleunigung der Teile/Verbauortauswertung zusammen mit dem TZI der Uni Bremen (*mehrjährig*)

Web-Enabling des Anschlusswesens an dem Kunden System eines Bundesland-Energieversorgers. (*mehrjährig*)

ZentralesPersonenDatenSystem eines EU-weit führenden Finanzdienstleisters und in den Folgejahren die umlaufenden Prozesse (Mandanten-Delegation, Umsatzplanung ...). (*mehrjährig >10*)

BI-Auswertungen des Mahnwesens eines Versicherungsunternehmens u.a. zur Klärung der Frage, in welchen Sparten bei welchem Systemmandanten sich die Eintreibung von Forderungen in wie weit lohnt bzw. welche Alternativmaßnahmen sinnvoller sind. (*mehrmonatig*)

CRM-System eines Automobilzulieferers inklusive Vorausberechnung der internationalen Werksauslastung und bis 4*4m Excel-Erstellung. (*mehrmonatig*)

Verantwortung für 2 Quellsysteme sowie spätere Gesamt-Testteam-Verantwortung bei dem ersten großen Data-Warehouse eines Finanzdienstleistungsvermittlers nach der erforderlichen Datenanalyse und - Gleichschaltung von 4 zusammengekauften Systemmandanten. (*mehrjährig*)

Unterstützung bei der BI-Entwicklung im DWH-Cloud Umfeld für ein Team eines Energieversorgers für die BI-Darstellung. (*mehrmonatig*)

Erstellung mehrerer Wissensdatenbank- und Prognose-Systeme bei Finanzdienstleistern inkl. DWH-Löschkonzepten (*mehrmonatig*)

Teilprojektleitung technische Anbindung und Urlaubsvertretung Projektleitung Digitalisierungsprojekt (Papier => BiPRO) im Versicherungsumfeld, Anbindungsunterstützung und technische Koordination diverser (>30) Produktpartner/Versicherer mittels BiPRO-normierter Web-Schnittstellen

Technische Konzeption und 80%-Entwicklung eines Backoffice-Zulieferer-Stammdatensystems für einen Versicherungsdienstleister. Erfassung von Produktpartner-Kontakten, Terminen, Aufgaben mit automatischer Report-Erstellung PowerPoint und PDF nach Vorgaben Fachbereich (seit 2021 andauernd in Release 11)

Forschung, Lehre und Beratung + Umsetzung in den Bereichen IT-Security und Datenschutz

Betreuung mehrerer Kryptologie-Semester-Übungen inkl. Brechen von Chiffren/Codes (*mehrjährig*)

Unterstützung einer Einrichtung der nationalen Sicherheit mittels Gap-Analysen als Sicherheits-Überprüfung (*mehrtätig*)

Konzeption, Beratung und Übersetzung IT-Recht ⇔ IT-Entwicklung für die Einführung der EU-DSGVO bei einem großen Finanzdienstleister, Mitwirkung an TOM-Listen und Überarbeitungen aller Verfahrensverzeichnisse inkl. Mitarbeiterschulung. Einführung Datenschutz-Managementsystem (*mehrjährig*)

Konzeption, Beratung und Installation sowie Wartung bei Betrieben der kritischen Infrastruktur (*mehrjährig >10*)

Erstellung der Datenschutzkonzepte diverser Softwareprodukte als Teil der Anwendungs-Entwicklungs konzeption sowie Abstimmung mit zugehörigem Konzernrecht/Compliance
(mehrjährig >10)

Beratung von Krankenkassen als jährliches Round-Up der EU-DSGVO-Konformität (Gap-Analyse)
(mehrtätig)

Forschung im Bereich Privacy und Datenschutz am L3S Research Center (2013-2016)

Forschung im Bereich Privacy at Large Language Models wie chatGPT (2023-2024)