



Studierter Architekt und IT-Experte mit über 8 Jahren führender Rolle in Sales & Projektmanagement. Leitung zahlreicher High-Impact-Projekte, darunter Entwicklung massgeschneiderter IT-Lösungen und strategischer Verkaufskonzepte, welche zu messbaren Effizienzsteigerungen und signifikantem Umsatzwachstum im Unternehmen führten. Nachgewiesene Fähigkeit, Teams zu führen und kritische Geschäftsentscheidungen in hochdynamischen Umgebungen zu treffen. Starker internationaler Hintergrund, exzellente Kommunikations- und Präsentationsfähigkeiten.

Master of Science in Architektur
Bachelor of Arts in Architektur

BERUFSERFAHRUNG

Galerie Gmurzynska AG, Schweiz

2015 – 2024

Verkauf, IT, Management

renommierte Kunstgalerie in Zürich, spezialisiert auf moderne, zeitgenössische Kunst und die Russische Avantgarde

Verkauf und Kundenbeziehungen

- Beratung und Betreuung von Kunden, Aufbau und Pflege von Kundenbeziehungen
- Durchführung von Marktforschung und Analyse von Verkaufstrends
- Planung und Durchführung von Ausstellungen, Messen und Events
- Leitung der Filialen in St. Moritz, Zug und Zürich

Entwicklung unternehmensspezifischer Software / Interne IT-Beratung

- Entwicklung individueller Lösungen mit Python, Django, MySQL und Linux und damit erhebliche Verbesserung der Datenverarbeitung im Unternehmen, Lean Management
- Automatisches Nachrichtenrecherche-Systems mit themen- und datenbankbasierter Suche zur Verfolgung von Kunstmarkt ereignissen, Auktionen, Messen und Ausstellungen; Nutzung der internen Kontaktdatenbank (über 10k Einträge) und externer Quellen; KI-basierte Vorauswahl mit Scikit-learn und Integration von Google News, Tor Network und RSS-Feeds. Führte zu wesentlich höherer Marktintelligenz des gesamten Unternehmens
- Newsletter-System (KI-Zusammenfassungen, PDF-Generierung, ChatGPT, Prompt Engineering) welches den Verwaltungsaufwand signifikant reduzierte
- System zur Dokumentation und statistischen Analyse von Auktionsergebnissen, welches strategische Entscheidungen auf C-Ebene beschleunigte und vereinfachte
- API- (z.B. Deepl) & Shell-Skripte (Druckautomatisierung, Serveranalyse)
- IT-Systemverwaltung: Medienmanagementsysteme (Zotero, etc.), Projektmanagementsysteme (Trello, Asana, Celoxis), interne Datenbanken (CRM, Artbase)

Weitere verwaltete Projekte

- Pressearchiv, Pressedatenbank, Videoarchiv
 - o Verwaltung und Bearbeitung von physischen und elektronischen Medien
 - o Zusammenstellung, Vorbereitung, Transkription, Zusammenfassung von Medienbeiträgen

Weitere Tätigkeiten

- Durchführung von Recherchen zur Unterstützung der kunsthistorischen Forschung
 - o Bibliografische Recherche, Presse, Spezialdatenbanken, Kunstmarktanalyse
- Erstellung von Transkriptionen (Videos, Audio, Scans) und Übersetzungen (Deutsch, Englisch)
- Gestaltung von Ausstellungsmaterialien mit InDesign, Photoshop und Illustrator
 - o Erstellung von Labels, Handzetteln und Broschüren
- Social Media Strategie zur Ausstellungsbewerbung

Archi-Forum UG, Deutschland

2012 – 2019

CIO & Mitbegründer

war eine Online-Plattform für Architekten, Ingenieure und Studenten, zur Förderung des Wissensaustauschs innerhalb der Architektengemeinschaft und der beruflichen Vernetzung

- Allgemeine Aufgaben der C-Ebene
- Website-Struktur, -Design und -Programmierung mit selbstentwickeltem PHP-Framework

EHRENAMTLICHE TÄTIGKEITEN

Verein Zebrafant, Schweiz

2018 – 2023

Medienbeauftragter

Kulturverein im Kanton Zug, der Poetry Slam Veranstaltungen organisiert

- Professionelle Fotografie, Öffentlichkeitsarbeit, gezielte Pressearbeit, kreative Werbung und strategisches Social Media Management

HTW Dresden, Deutschland

2010 – 2013

Studentenvertreter

- Engagierte Vertretung gegenüber der Universitätsverwaltung, sorgfältige Planung und Leitung von Veranstaltungen, Gestaltung von Werbemitteln und Social Media Kampagnen

AUSBILDUNG

Master Thesis: Nachhaltige homogene Holzkonstruktionen

2015

fokussierte auf nachhaltigen Holzbau, um erdölbasierte und energieintensive Materialien zu reduzieren und gesundes, nachhaltiges Wohnen zu fördern

Master of Science, Architektur – FH JOANNEUM GRAZ, ÖSTERREICH

2013 – 2015

ECTS-Grade: B, GPA Grade 4.0

Nachhaltigkeit und Energiemanagement, Innen- und Aussengestaltung

Bachelor Thesis: Entwurf einer Schwimmhalle

2013

Bachelor of Arts, Architektur – HTW DRESDEN, DEUTSCHLAND

2010 – 2013

ECTS-Grade: A, GPA Grade: 5.0

Study Abroad – TONGJI UNIVERSITY SHANGHAI, PR CHINA

2012 – 2013

Gebäudearchitektur und Stadtplanung

Studium Werkstoffwissenschaft – TU DRESDEN, DEUTSCHLAND

2007 – 2010

Matura – EV. KREUZSCHULE DRESDEN, DEUTSCHLAND

2007

Leistungskurse Mathematik und Physik

IT-KENNTNISSE

Allgemein: Microsoft Office, MS Word, MS Excel, MS Power Point, Outlook, Thunderbird

Betriebssysteme: Windows, MacOS, Linux

Programmierung / Scripting / Web: Python, Shell, PHP, MySQL, HTML, CSS, JavaScript, CSV, Tor, WordPress, Django, jQuery, Bootstrap, VS Code, MobaXTerm, MySQL Workbench, XAMPP, PyCharm, Git

Medien: Adobe Photoshop, Adobe InDesign, Adobe Lightroom, Adobe Illustrator, Adobe Premiere, Adobe Acrobat

Architektur / CAD: ArchiCAD, AutoCAD, Artlantis

Fotografie: Sony Alpha 7II, Sony Alpha 6000

Andere: SEO, Nextcloud, Notion, Kanban, 10-Fingersystem

SPRACHEN

Deutsch (Muttersprache)

Englisch (fließend, Arbeitssprache in den letzten 8 Jahren)

Französisch (Grundkenntnisse)

HOBBIES

Fotografie, Kultur, Coding, Smart Home