

# MARTIN PFEIFER



1110 Wien, Klebindergasse 6/1

Geburtsdatum: 29.09.1971 in  
Wien

Staatsbürgerschaft: Österreich

+43 699 13400879

martin.pfeifer@pm-c.at

## KENNTNISSE

Informationssicherheit

IT-Security

IT-Management

ISO 27001, ITIL

Risikomanagement

BCM, MCSE, MCSA

## SPRACHEN

Deutsch



Englisch



## INTERESSEN

Bowling, Reisen, Motorräder,  
neue Technologien,  
Weiterbildung

## Berufserfahrung

- 01/2023 – jetzt**      **Leitung Security, Post Business Solutions Wien**  
Team Leitung Security, ISMS-Framework, ISO-Zertifizierungen, Betreuung interner und externer Audits, Datenschutz, Quality Management
- 07/2022 – 12/2022**      **Info-Sec Engineer, Post Business Solutions Wien**  
Betreuung ISMS, IT-Security, Informationssicherheitsbeauftragter, Kundenprojekte, Einholung von Angeboten und Recherche aus Security Sicht, IT-Projekte
- 06/2020 – 06/2022**      **Service Operation Engineer, Scanpoint Wien**  
2nd & 3rd Level Support, Datacenter, Workspace, AD, DNS, GPO, Projekte, ISO27001, ISMS, IT-Security
- 03/2015 – 02/2020**      **Service Operation Engineer, Wienerberger Wien**  
Tech. Architekt, Domain Admin, 2nd & 3rd Level Support, Datacenter, Workspace, AD, DNS, DHCP, GPO, interne CA, Exchange 2010, O365, Intune, SCCM, Azure, Projekte, IT-Security

## Ausbildung

- 2024**      ITIL V4 Update, Business Continuity Management
- 2023**      Risikomanager nach ISO 27005 TÜV®
- 2022**      ISMS-Manager & -Auditor nach ISO 27001 TÜV®
- 2021**      Azure Fundamentals
- 2018**      ITIL V3
- 2016**      SCCM
- 2015**      MS Identity Management

## Motivation

Mit meinen umfassenden Kenntnissen im Bereich der Security, welche ich mir im Laufe meines beruflichen Werdeganges erwarb, kann ich dem Unternehmen sicher ein wertvoller Mitarbeitender sein. Eigenschaften wie Teamgeist, Verantwortung und Eigeninitiative habe ich bei der Umsetzung von Projekten und mir gestellten Aufgaben, bereits bewiesen. Meine Motivation ist es, nicht stehen zu bleiben und die Informationssicherheit in einem ständig wachsenden IT-Umfeld, zu begleiten.