

ANGABEN ZUR PERSON

Florian Bogner



📍 3100 St. Pölten

✉ florian@bogner.sh

🌐 www.bogner.sh

Geschlecht männlich | Staatsangehörigkeit AUT

BERUFSERFAHRUNG

Seit März 2015

Information Security Auditor

Kapsch BusinessCom AG
Wienerbergstrasse 53, 1120 Wien, AUT
www.kapsch.net

- Durchführung von Pentests bzw. technischen Security Audits
- Erstellung von Maßnahmenkatalogen zur Steigerung der IT Sicherheit
- Konzeptionierung und Durchführung von Workshops sowie Vorträgen zum Thema IT Security
- Konzeptionierung und Implementierung von APT Lösungen

Tätigkeitsbereich IT Dienstleister // Schwerpunkt IT Security

März 2009 – Februar 2015

Software Entwickler & System Integrator

Tools At Work Hard + Soft Vertriebsgesm.b.H.
Zirkusgasse 40, 1020 Wien, AUT
www.toolsatwork.com

- Entwurf und Umsetzung von IT-Workflows für TV Sender und Post-Produktionen
- Entwickler und Ideengeber des flow:rage Video Storage Systems
- Installation und Wartung von Servern (OS X, Linux, Windows), Netzwerken, SAN und Archivsystemen

Tätigkeitsbereich IT Dienstleister // Schwerpunkt Video Storage Systeme

Einmonatiges Praktikum in den Jahren 2004, 2005 und 2006

IT Techniker

your eConsultants GmbH
Europaplatz 6, 3100 St. Pölten, AUT
www.yec.at

- Entwicklung von Softwarekomponenten
- Erstellung einer neuen Unternehmenswebseite
- Erstentwicklung von www.cali.at - der „Zeitmaschine für Gesetze“

Tätigkeitsbereich IT Dienstleister

TECHNOLOGIE ÜBERSICHT

IT Security

- Pentesting bzw. Security Auditing unterstützt durch u.a. Nessus, Metasploit und Kali Linux
- Web Application Sicherheitsüberprüfungen mit Burp Suite, Acunetix WVS, nikto, sqlmap, ...
- Mobile Application Security für iOS sowie Android
- Windows und Linux Security am Client sowie Server
- Herstellerunabhängige Network Security
- Entwicklung von Proof of Concept Exploits
- Erstellung von Security Konzepten (z.B.: im Bezug auf BYOD)
- Weitreichendes Security Theorie Know How (z.B.: symmetrische und asymmetrische Kryptographie, PKI vs. Web of Trust)
- Mitglied des Siegerteams, der 10 besten IT Security Nachwuchstalenten, bei der Cyber Security Challenge Austria 2013 (www.cybersecurityaustria.at)
- Zertifizierungen: OSCP (Offensive Security Certified Professional), FSE (FireEye Systems Engineer)

- Betriebssysteme**
- alle Windows Client Versionen
 - alle Windows Server Versionen (vor allem Small Business Server für Active Directory, File und Exchange Service)
 - alle Apple OS X Client Versionen
 - alle Apple OS X Server Versionen (vor allem für Directory, File, Mail, Kalender und Adressbuch Services)
 - Linux (vor allem Debian, CentOS und Fedora für File und Web Services sowie als Java Application und DNS Server)
 - VMware ESXi (administriert über VMware vSphere Client)

- Netzwerk Technik**
- Routing und Switching (OSI 7 Schichten Modell und dessen Anwendung)
 - Cisco Switching - CCNA (2013 abgelaufen)
 - ZyXEL Switching und Firewalls
 - HP Switching
 - Wireshark (vor allem eingesetzt für die Fehler Diagnose)
 - Distributed Systems und deren Probleme (z.B.: Zeitsynchronisierung)
 - Weitreichendes Know How für viele Netzwerkprotokolle (u.a. IP, TCP, UDP, SMTP, IMAP, POP, HTTP, ARP, DNS, NTP)

- Storage (DAS, SAN und NAS)**
- Anforderungsanalyse, Planung, Umsetzung und Betreuung von High Performance NAS und SAN Video Storage Systemen
 - Entwicklung des international vertriebenen video-optimierten flow:rage Storage Systems
 - Entwicklung eines Storage Performance Test Tools zugeschnitten auf die Anforderung von TV Sendern und Post-Produktionen
 - Rorke HyperFS
 - Apple XSan (basiert auf Quantum StorNext)
 - Tiger metaSAN
 - FibreChannel und SAS Storages (von u.a. Fibrenetix, Eurostore, Infotrend und Supermicro)
 - QLogic FibreChannel Switching (inkl. Zoning)
 - Sehr gutes Know How im Bereich von SMB, NFS und AFP

- Programmier- und Skriptsprachen**
- Powershell
 - Java
 - JavaScript (inkl. node.js)
 - Bash
 - PHP (sowohl für Web als auch Terminal Anwendungen)
 - Web Entwicklung (HTML5, jQuery, CSS)
 - Python
 - Grundlagen in
 - Perl
 - C#
 - Tcl
 - C
 - Objective C
 - Visual Basic 6 / Visual Basic for Applications

- Backup und Archiv Technologien**
- Archiware P5 (ehemals Archiware PresSTORE)
 - Entwicklung des PresSTORE Media Converters für erweiterte Video Previews in Archiware P5
 - Microsoft NT Backup
 - EMC Retrospect
 - Symantec Backup Exec
 - rsync
 - LTO Loader (Tandberg und Quantum)
 - LTFS

- Datenbanken**
- MySQL für Webentwicklung
 - PostgreSQL
 - Filemaker Client und Server

Eingesetzte Hardware
Komponenten
(Auszug)

- Supermicro und HP Server
- Apple, Supermicro und HP Workstations
- Apple, HP, Lenovo, Acer, Toshiba Notebooks
- Cisco, ZyXEL, Netgear und HP Switches
- ZyXEL Firewalls
- Atto, LSI und Adaptec FibreChannel und SAS RAID bzw. HBA PCI Karten
- Intel, Sonnet, Myricom 1Gbit und 10Gbit RJ45 sowie SFP+ PCI Karten
- QLogic FibreChannel Switches

SCHUL- UND BERUFSBILDUNG

September 2011 – Juni 2013

Bachelor of Science in Engineering

(mit ausgezeichnetem Erfolg)

Fachhochschule Technikum Wien
Studiengang Informations- und Kommunikationssysteme
Höchstädtplatz 6, 1200 Wien, AUT
www.technikum-wien.at

- Technik (u.a. Informatik, Computertechnik, Softwareentwicklung und Embedded Systems)
- Wirtschaft und Recht (u.a. Betriebswirtschaftslehre, Rechtskunde und Projektmanagement)
- Sprachen und Sozialkompetenz (u.a. Business Ethics, Teamtraining und Präsentationstechnik)

März 2003 – Juni 2008

HTL Matura mit dem Schwerpunkt Systemtechnik

(mit gutem Erfolg)

Höhere technische Lehranstalt Krems
Fachrichtung Informationstechnologie
Alauntalstraße 29, 3500 Krems, AUT
www.htlkrems.ac.at

- Fachtechnische Ausbildung (u.a. Softwareentwicklung, Netzwerktechnik und Medientechnik)
- Allgemeinbildung (u.a. Mathematik, Englisch, Wirtschaft und Recht)

PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

Muttersprache(n) Deutsch

Weitere Sprache(n)

	VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIBEN
	Hören	Lesen	An Gesprächen teilnehmen	Zusammenhängendes Sprechen	
Englisch	C1	C1	C1	B2	C1

A1/2: elementare Sprachverwendung - B1/2: selbstständige Sprachverwendung - C1/2: kompetente Sprachverwendung
Gemeinsamer Europäischer Referenzrahmen für Sprachen

Organisatorische und Berufliche Fähigkeiten

- Technische Planung und Umsetzung von Projekten (>150.000€)
- Leitung von Teams und Teamfähigkeit
- Vorbereitung und Durchführung von Präsentationen, Workshops und Schulungen

Führerschein

- Klasse A
- Klasse B