

Brune IT GmbH | Hellerhagener Str. 103 | 32545 Bad Oeynhausen

Firma: Brune IT GmbH
Umsatz Id. Nr.: DE323989387
HRB: 16433
Gerichtsstand: Amtsgericht Bad Oeynhausen

Ansprechpartner: Phillip Kröhnert
Geschäftsführer

Telefon: +49 (0) 5731 / 968 35 00
Telefax: +49 (0) 5732 / 968 10 29
E-Mail: kontakt@brune-it.de
Web: <https://www.brune-it.de>

Profil – Brune IT GmbH – Matthias L. Schmitz

Programmiersprachen

- C++
Borland Compiler Ver. 3.1, 4.0, 4.02, 4.52, 5.01, 5.5,
C++Builder 5 Pro, 6 Pro, Ver. 2007 Pro bis XE3, 10.2 Tokyo
Microsoft VisualStudio ab VS 6 Pro, akt. VS 2022 Comm.
- C#
.NET, WinForms
JavaScript / AJAX, PHP, HTML, CSS
COBOL ANSI '74 und '85
BASIC, VisualBasic für Windows

Datenbanken

- SQL
SQLite, Oracle, InterBase, MySQL
dBase III+, IV, Paradox, MS Access, div. Datenbanktools

Betriebssysteme

- MS Windows ab Version 3
- MS DOS ab Version 3.21
- NW DOS 7
- Linux
- IBM OS/2, IBM OS/38, IBM OS/400

Sprachkenntnisse

Deutsch
Englisch

Muttersprache
Verhandlungssicher

Projekt-/Praxiserfahrung

2019 – 2022	Entwicklung von GUIs zum Bedienen und Beobachten, Entwurf und Programmierung von Client/Server-Applikationen, Realisierung unterschiedlicher Interfaces zur Prozessdatenverwaltung und -visualisierung, Weiterentwicklung von internen Serviceaufträgen, Technischer Ansprechpartner für die entwickelten Projekte, Erstellung von Softwareinstallationsanleitungen, C++ Borland C++Builder 5 / Windows 7
2018 – 2019	Anpassungen / Erweiterungen / Funktionsprogr. eines DMS, C++ Visual Studio 2017 / Windows 10
2017 – 2018	Anpassungen Anwendungen zur sog. „Hochauflösung“, Umsetzung und Test einer anwendungsübergreifenden Kommunikationsmöglichkeit; C++ Builder 10.2 / Windows 10
2016 – 2017	Internationalisierung best. Anwendungen C++, MFC, Softwareentwicklung, Codepages, locales, Satelliten-DLLs, ...
2015 – 2016	Softwareentwicklung für ein Hochregallager für einen Möbelhersteller
2015 – 2015	Entwicklung und Pflege Qualitätsmanagement-System zur Fertigungsüberwachung
2014 – 2014	Internationalisierung bestehender Anwendungen, C++, MFC, Visual Studio 2010, XML, Programmierung, Dokumentation, Test
2013 – 2014	SQL, FTP-Filetransfer
2008 – 2012	Entwicklung eines Fahrtzieleeditors für Fahrgastinformationssysteme, C++, Embarcadero C++Builder 2009, 2010, XML, MS Windows XP, Windows 7
2007 – 2008	Software-Qualitätssicherung für Übersetzungen, C++, Microsoft VisualStudio 6, MS Windows XP
2007 – 2007	Software für Visualisierung, Automatisierung, C++, Microsoft VisualStudio 2005, MS Windows XP
2006 – 2006	Softwareentwicklung im Bereich Logistik, SW für Hochregale, Microsoft VisualStudio 6 unter MS Windows 2000, Datenbanken: Oracle, MySQL, Access
2005 – 2005	Software für Explosionsschutz (embedded ANSI C)
2004 – 2005	Komplettes Redesign CRM für den VS-Außendienst, C++, Borland C++Builder 6 Pro, MS Windows 2000, Umstellung der Datenhaltung auf MS Access, SQL; Programmierung, Dokumentation, Test
2003 – 2003	JAVA, EPIC ACL, C# .NET, VisualBasic Programmierung, Test
2001 – 2003	Projekt „Elektr. Katalog für Hauspumpentechnik“ mit verschiedenen Suchfunktionen und automatischer Auslegung, grafischen Darstellungen,

	Angebotslisten; C++, Borland C++Builder 5 Pro, MS Windows 2000, Programmierung, Test, techn. Projektmanagement
2001 – 2001	Projekt „Werkstattssystem“ - Software für KFZ-Diagnosegeräte der Fa. Bosch, C++, Microsoft VisualStudio 6 / MS Windows 2000, DBMS Transbase
1996 – 2001	Entwicklung eines CRM für den VS -Außendienst, C++, Borland C++ Builder 5 Pro, DB-dBase 3+, MS Windows 2000
1994 – 1995	Entwicklung von Elementfunktionen für ein objektorientiertes Regaloptimierungssystem, Datenbankentwicklung, Borland C++
1992 – 1994	Erstellung einer Fakturierung für einen Veranstaltungstechniker mit Borland C++ 3.1

Qualifikationen

2022	Zertifiziert DevOps
2022	Zertifiziert JavaScript Developer
2021 – 2022	Zertifiziert WebDesign
2021	Zertifiziert Relationale Datenbanken mit SQL
2021	Zertifiziert Programmierung mit Python
2017	Zertifiziert Microsoft Visual C#.NET – Objektorientierte Programmierung
2017	Zertifiziert Qualitätsbeauftragter (TÜV)
2017	Zertifiziert Qualitätsmanagement – Qualifizierung zur/zum QM-Beauftragten
2001	Zertifiziert Visual C++ - Fundamentals of MFC using C++