

Daniel Hoffmann

Selbstständiger Softwarespezialist mit Schwerpunkt **Delphi**

Weitere Schwerpunkte: **Java, Android, SQL, C#, PHP, C++, Linux**



Geboren	1974, Berlin
Adresse	Albin-Klöber-Str. 29 95119 Naila
Kontaktdaten	Tel. +49(0)9282-932328 Mobil/Whatsapp: 0160 791 39 19 Email: info@deha-software.de Web: www.UnserMannInNaila.de
Umzüge	2007 von Berlin nach Hamburg 2008 von Hamburg nach Naila, Bayern
Familie	Heirat 2008, 3 Kinder (5, 7, 9 Jahre alt)
Hobbys	Fotographie, Musik, Schach, Karate



Projekte und Schwerpunkte

1996 Gründung von DeHa-Software, Entwicklung, Service und Vertrieb von Soft- und Hardware, Berlin.



Ab 1998 Entwicklung einer Anwendung zum Aufspüren ähnlicher Bilder, *Windows, Delphi*

Entwicklung und Vertrieb von Unterhaltungsspielen, *Windows, Delphi*

Entwicklung eines kompletten Webshops mit PayPal Instant Payment-Integration und Email-System, *Linux, Apache, OpenSSL, PHP, MySQL, HTML, CSS, Ajax*

Ab 2012 Aufbau der Therapiesparte mit Ehefrau Eva, Logopädin und psychologische Beraterin, *Delphi, Android, Java*



Herzlich willkommen auf therapiespiele.com

Ab 2015 Entwicklung von Apps für Smartphone und Tablet, *AndroidStudio, Java*

zwischen Freiberufliche Beratungen Für Anfänger, *C#*

2001-2004 Für Soreh Telecommunications GmbH, Berlin: Entwicklung eines Intranets inkl. Bugtracking und SW-Buildsystem, *PHP, MySQL*



2004-2006 Administration heterogener Netze für Telemotion-FWK GmbH, Berlin, *Windows PDC, Linux, Bash*



2006-2007 Entwicklung von Preis-Charts für Areamobile.de (Top 50 Site in DE), *HTML, PHP, MySQL, Ajax*



2006-2007 Aufbau und Pflege eines CMS für Findyourfinance, Berlin, *PHP, MySQL, JavaScript, HTML, Ajax*



2007 Fatigue-Berechnungen für Airbus/EDAG-Sigma Concurrent Engineering GmbH, Hamburg, *Unix, Perl, VBA*



Ab 2008 Für Thüga MeteringService GmbH, 2017 umfirmiert zu Thüga SmartService GmbH, Naila, Bayern:

Entwicklung einer kompletten Infrastruktur für die Analyse, Verarbeitung und Weiterleitung von bis zu einer Million Markt-kommunikations-Nachrichten (EDIFACT) täglich, *Delphi, MSSQL, Big Data*



Erstellung von EDIFACT-Klassen, *Delphi*

Entwicklung einer AS2-Kommunikationsstrecke, *C#, MSSQL*

2015 Komplette Entwicklung mehrschichtiger Endkundenportale mit verteilten, ausfallsicheren Webservice-Schnittstellen zum Abruf von Energie-Zeitreihen und -Verbrauchsdaten, *Java-Applet, ActionScript/Flash, Delphi, MSSQL*

2017 BSI-konforme Entwicklung einer S/MIME-Schnittstelle für verschlüsselte Kommunikation, *Java, BouncyCastle*



2018 Modernisierung einer großen Anwendung für die VWD Group, Kaiserslautern *Delphi, DevExpress*



2018/2019 Erstellung einer Java-Anwendung mit Datenbankbindung und Web-Interface als Schnittstelle zur Kommunikation zwischen interner Software und einer Online-Videoplattform für Bibel-TV, Hamburg *Java, MySQL, XML, JSON*



2019-dato Frontend-Entwicklung für Bibel-TV, Hamburg *JS, Bootstrap, MDB, Elasticsearch, Kibana*

2019-dato Neuentwicklung einer Finanz-Anwendung für einen Auftraggeber in der Schweiz mit monatlicher Vor-Ort-Präsenz *Delphi, DevExpress, SQL, Java/Android*

2019-dato Online-Dozent für C# beim IBB (Institut für Berufliche Bildung) *C#, Viona, SQL, XML, Interfaces*



Naila, den 28.05.2019

gez. Daniel Hoffmann