

# Softwareentwickler Intranet/Internet

18.9.2022

## Persönliche Daten

### Ralph Stahl

Lene-Voigt-Str. 8/1012  
04289 Leipzig

Telefon +49 341 86 22 788  
Mobil +49 170 54 72 606  
Fax +49 341 64 03 65 82

Mail: [post@it-consulting-stahl.de](mailto:post@it-consulting-stahl.de)

Web: [www.it-consulting-stahl.de](http://www.it-consulting-stahl.de)

Geburtsjahr 1958

## Auf einen Blick

- seit Mitte der 1980er Jahre praktische Erfahrungen in der Computerbranche einschließlich Programmierung
- davon etwa 20 Jahre als Softwareentwickler in verschiedenen Bereichen
- davon etwa 10 Jahre als Softwareentwickler für spezielle Intranetanwendungen
- sehr gute Kenntnisse in PHP, JavaScript, mySQL, HTML, CSS

## Verfügbarkeit (gilt für freiberufliche Tätigkeit)

Verfügbar derzeit nur Remote oder Leipzig +50 km

Stundensatz 70 € ohne MwSt. (Kleinunternehmer lt. §19 UStG)

Tagessatz 500 € ohne MwSt. , ggf. zzgl. Spesen

Einsatz außerhalb Leipzig +50 km zzgl. 0,30 €/km Fahrtkosten

# Technisches Qualifikationsprofil

(Kenntnisse: 0 keine Praxis, + ausreichend, ++ gut, +++ sehr gut)

## **genutzte Betriebssysteme**

Linux (Ubuntu)	15 Jahre +++
Unix (Irix)	4 Jahre +
CP/M	5 Jahre + (vor 1990)
MD-DOS 3 - 7	5 Jahre ++
MS Windows 3, NT, XP, 7, 8, 10	30 Jahre ++

## **Programmiersprachen**

PHP	20 Jahre +++
HTML, CSS	20 Jahre +++
JavaScript / jQuery / jQuery UI	15 Jahre +++
TypeScript / Angular	0
Assembler Z80	5 Jahre ++
Perl	2 Jahre + (kaum verfügbar)
PL/SQL	4 Jahre + (kaum verfügbar)

## **Datenbanken**

Oracle 8 / PL/SQL	4 Jahre ++ (bis 2000)
mySQL	20 Jahre +++

## **Produkte/Erfahrungen**

Netbeans IDE	15 Jahre +++
mySQL-Workbench etc.	5 Jahre ++
LibreOffice	15 Jahre +++
Photoshop, Corel, Gimp	15 Jahre ++
Adobe Dreamweaver	5 Jahre ++

# Projekte

## **2013 - 2020)**

Browseranwendung: Dispatcher-Software für die Zusammenarbeit von ADAC und Autohäusern mit Abschleppfirmen

Technologie: PHP7, jQuery, jQuery UI, Ajax, MySQL

## **2012**

Website yogacom-leipzig.de: erster Einsatz des selbst entwickelten Mikro-CMS zur Pflege einzelner Seiten

Technologie: PHP, JavaScript

## **2008 - ... (laufende Pflege und Weiterentwicklung)**

Browseranwendung für Messdaten- und Produktverwaltung, Bayka / BGF

Technologie: PHP7, MySQL, xajax-Framework (jetzt jQuery)

## **2007 - ... (laufend)**

IFBT Institut für Fassaden- und Befestigungstechnik

zunächst nur Erstellung der Website, später dann bis z.T. heute in beratender und ausführender Tätigkeit für viele Belange der PC- und Android-Mobiltechnik

## **2006 - 2007**

Softwareentwicklung

Rogarema-Projekt,

weltweites vielsprachiges Händlerportal,

Technologie: PHP5, MySQL

## **2005 - 2007**

Softwareentwicklung

DVK Immobilienverwaltung, Leipzig

Browseranwendung im Intranet zur Immobilienverwaltung, in Verwendung bis 2013,

Technologie: PHP5, MySQL, xajax-Framework

## **1996 - 2000**

Softwareentwicklung

GIS-Projekt für EWE Oldenburg

Geoinformationssystem

Programmierung der Bedienoberfläche für Digitalisierung und Datenerfassung

Technologie: Sicad und Oracle unter Irix

## **1991 - 1995**

selbständiger Computertechniker, Einzelhandel, Service

## **Festanstellungen**

### **1996 - 1998**

IGIS GmbH, Leipzig  
Softwareentwickler GIS (Sicad, UNIX)

### **2/1990 - 12/1990**

Fa. Petkow, Leipzig  
Entwicklung elektronischer Steuerungstechnik

### **1983 -1990**

VEB Robotron Messelektronik Dresden, Leipzig  
Entwickler von elektronischen und computergestützten Messgeräten der Schwingungs-, Schall- und Strahlenmesstechnik  
Softwareentwicklung der Firmware mit Z80-Assembler

## **Ausbildung**

2019	2-monatige Weiterbildung Angular / TypeScript Teilnahme-Zertifikat, keine Praxis
2002 - 2003	Weiterbildung zum „Java Software Engineer“
1995 - 1996	Weiterbildung zur „Fachkraft für Geoinformationssysteme“ (GIS) mit Schwerpunkt Vermessung/Geodäsie und Datenverarbeitung mit Microstation
1985 - 1986	postgraduales Fernstudium an der TU Dresden mit Abschluss als Fachingenieur für Mikroelektronik und Mikroprozessortechnik
1978 - 1983	Studium an der TH Ilmenau, Dipl.-Ing. für Gerätetechnik
1976	Abitur