

mmnewmedia  
Agentur für neue Medien ■



# Auf einen Blick

- Schwerpunkt auf Entwicklungen von Web Applikationen mit objektorientiertem PHP5 + PHP7, JavaScript, HTML5 und CSS3
- Über 10 Jahre Erfahrung in der Entwicklung von Enterprise PHP Anwendungen im Finance / Insurance Sektor durch Anwendung des Zend Frameworks 2 + 3
- Über 10 Jahre Erfahrung bei der Umsetzung von BiPRO genormten SOAP XML Schnittstellen mit PHP (Gastredner auf dem BiPRO Tag 2016 des BiPRO e.V.)
- Gute Kenntnisse bei der Programmierung von REST XML/JSON APIs mit PHP

## Verfügbarkeit und Konditionen

Verfügbar ab: 01.07.2018

Tagessatz: 450 EUR zzgl. USt. und Spesen für Projekte außerhalb Wiesbadens

Stundensatz: 70 EUR zzgl. USt.

# Technisches Qualifikationsprofil

## Programmierung

PHP	13 Jahre	■■■■
Zend Framework	5 Jahre	■■■■
Native JavaScript	13 Jahre	■■■●
jQuery	7 Jahre	■■■●
HTML5 / CSS3	13 Jahre	■■■■
JSON, XML, SOAP	12 Jahre	■■■■

## Datenbanken

MySQL (InnoDB / MariaDB)	13 Jahre	■■■■
--------------------------	----------	------

## Sonstiges

Git, SVN (Versionskontrolle)	9 Jahre	■■■■
Eclipse	9 Jahre	■■■●



# Projekthistorie

11/2014 – 06/2018

vs vergleichen-und-sparen GmbH

Position: PHP Lead Developer Full Stack

Refactoring und Entwicklung von Vergleichsrechnern. Die bestehenden Vergleichsrechner auf Basis von PHP5 wurden an die aktuellen technischen Gegebenheiten angepasst und überarbeitet. Eine neue Generation voll responsiver Vergleichsrechner wurde auf Basis des Zend Framework 2 programmiert. Neuentwicklung des Frontends auf Basis von CSS3 und nativem JavaScript.

Entwicklung eines Backends zur Pflege der MySQL Datenbankinhalte für die neue Generation der Vergleichsrechner auf Basis von Zend Framework 2.

Entwicklung einer Rest API für Vergleichsrechner auf Basis von Zend Framework 3, so dass Eingabe-, Ergebnis- und Antragsdaten über eine REST/JSON Schnittstelle validiert, ermittelt und gespeichert werden können.

## Technologien:

Zend Framework 2 + 3, PHP5 + PHP7, CSS3, JavaScript, jQuery, JSON, GIT, XML

10/2013 – 10/2014

safe.me GmbH

Position: PHP Senior Developer Full Stack

Entwicklung von Vergleichsrechnern auf Basis von WordPress und PHP5. Die Vergleichsrechner wurden als WordPress Plugins auf Basis des Zend Frameworks 2 realisiert. Entwicklung eines User Interfaces für das Frontend. Umsetzung mit Twitter Bootstrap CSS. Ausführliches Unit Testing und Nutzung von JIRA / GIT.

Umsetzung von BiPRO genormten TAA Schnittstellen für die Tarifierung als auch Antragsstrecke in den Vergleichsrechnern.

## Technologien:

WordPress, Zend Framework 2, PHP5, CSS3, JavaScript, jQuery, SOAP, XML, JSON, GIT, JIRA

01/2008 – 09/2013

vs vergleichen-und-sparen GmbH

Position: PHP Lead-Developer Full Stack  
(Entwicklung eines haus-eigenen Vergleichsrechner Frameworks)

Entwicklung von Vergleichsrechnern (Front- und Backend) mit PHP, HTML5 und JavaScript. Anbindung der Vergleichsrechner an existierende BiPRO TAA Schnittstellen diverser Versicherer (Rheinland Versicherung, AXA Versicherung, etc.)

Entwickelte Vergleichsrechner: Wohngebäudeversicherung (ausführlichster und genauester Rechner am Markt), Bauherrenhaftpflichtversicherung, Bauleistungsversicherung, Baukombiversicherung, Berufshaftpflichtversicherung

Entwicklung eines Backends zur Pflege von Datenbankinhalten und sonstigen Vergleichsrechner Content über den Im- und Export von Excel CSV Listen auf Basis von PHP. Mitarbeitern wurde über einfaches Drag and Drop ermöglicht Excel CSV Listen in eine Datenbank zu importieren und aktuelle Daten aus der Datenbank herunter zu laden. Die komplette Tarifpflege aller Vergleichsrechner wurde hierüber gesteuert.

Entwicklung eines CRM Systems für die aus den Vergleichsrechnern generierten Antragsdaten auf Basis von PHP5, JavaScript und HTML5, CSS3.

## Technologien:

PHP5, HTML5, CSS3, JavaScript, jQuery, SOAP, XML, JSON

mmnewmedia

Agentur für neue Medien ■

Marcel Maaß

Max-Planck-Ring 3, 65205 Wiesbaden

Telefon: +49 6122 50 73 81

Mobil: +49 6122 171 12 17 612

E-Mail: [info@mm-newmedia.de](mailto:info@mm-newmedia.de)

Web: <https://www.mm-newmedia.de>

Geburtsdatum: 19.12.1979

