

# Team-Profil 2025

Mit der RICHTER & POWELEIT GmbH haben Sie ein erfahrenes, etabliertes Software-Entwicklungsteam für **anspruchsvolle Online-Anwendungen, herausfordernde Datenprojekte** und **mobile-Apps** an Ihrer Seite.

Wir bieten neben der reinen Entwicklung auch SOLL/IST-Analysen für Konzeptionsphasen an, um anstehende Projekte von Anfang an fachlich und technisch perfekt betreuen zu können.

Wir arbeiten seit inzwischen über 20 Jahren branchenübergreifend und unabhängig aber können insbesondere in der automotiven Branche mit besonders hohem Fachwissen zum Erfolg Ihres Projektes beitragen.

Wir sind auch nach der Bereitstellung von Lösungen weiterhin für Sie da, sei es für die Software-Wartung oder den L2/L3-Support, ganz nach Wunsch.

Wir sind verlässliche, langfristige Partner!

## Technisches Know-How

### Software-Entwicklung:

**Backend:** PHP, Linux; **Frontend:** Angular, Typescript, Bootstrap, HTML5, CSS; **Mobile-Apps:** Flutter/Dart für iOS und Android; **Methoden:** Unit-Testing, Coding-Standards, Browser E2E-Testing. Einsatz der IDE PhpStorm, JIRA, OpenProject, Docker- und Vagrant-Development Umgebungen, GIT, Qualitätssicherung durch autom. Tests und robuste Deployment-Verfahren. Cloud-Setup basierend auf „**Infrastructure-as-Code**“-Strategie, mittels **Terraform und Ansible**.

### Datenbanken:

MySQL/MariaDB, INFORMIX: alle bisherigen Kundenprojekte basieren auf großen Datenbanken mit i.d.R. komplexem Datenmodell; Erfahrungen bei Tuning von Datenmodellen und Datenbank-Instanzen; **Migrationsprojekte und Konvertierung von Daten**.

### Services & Interfaces:

RESTful API's, sowie SOAP-Services anbinden und entwickeln.

PDFrePRO als eigener SaaS für unsere Kunden bei PDF-Layoutierung und PDF-Generierung

### Betriebssysteme:

Linux als unsere Hauptplattform für das Backend am Frontend entscheidet der Browser.

### Cloud-Hosting:

Wir betreiben eigene Systeme und Kundenprojekte in der Cloud. Entsprechende Erfahrung im Setup und Betrieb von Linux-basierten Hosts ist langjährig vorhanden (Terraform, Ansible, Deployment, Stabilität, Security sowie Monitoring mit Zabbix, Signalisierung mit SIGNAL4).

## Fachliches Know-How

Langjährige Erfahrung aus internationalen Projekten und Multi-Mandantenfähigen Lösungen.

Unsere Kunden im Automotive-Umfeld schätzen unser tiefgehendes Wissen über Fahrzeugdaten (OEM-Daten, Spezifikationsdaten, Baubarkeitslogik, Restwert- und Forecastermittlung) sowie unser Detailwissen über VIN-Abfrage-Systeme der meisten Hersteller.

Umfangreiche Kenntnisse zu Fahrzeughandelsprozessen und Schnittstellen von/zu DMS-Systemen und Börsenpartnern oder Services, z.B. mobile.de, autoscout24, Twinner, GDV, etc.

Unsere Stärke: wir hören zu, legen höchsten Wert darauf Ihre Anforderungen und Ihre Ziele zu verstehen, um die bestmögliche Lösung für Sie entwickeln zu können.

**Standorte und  
Kommunikation**

Unser Team ist an zwei Standorten zu Hause: im oberbayerischen Neuötting, 45min. östlich von München (Firmensitz) sowie in der „Malzfabrik“ in Berlin-Schöneberg.

Wir pflegen einen engen Kontakt zu unseren Projektkunden, vorzugsweise mit persönlichen Ansprechpartnern auf beiden Seiten.

Unser Team spricht Deutsch und Englisch.

Wir sind gern in Deutschland und den europäischen Nachbarländern unterwegs und betreuen unsere Kunden sowohl von unseren Büros aus, als auch vor Ort.

**Weitere Infos**

<https://www.richter-poweleit.de>

<https://www.pdfrepro.de>

**Kontakt zu uns**

Wir freuen uns sehr über Ihre Anfrage:

RICHTER & POWELEIT GmbH  
Altöttlinger Str. 1b  
D-84524 Neuötting

Tel. +49 (0) 8671 92 76 28-0  
Email: [info@richter-poweleit.de](mailto:info@richter-poweleit.de)