

floorz
Web Entwicklung



ÜBER UNS

Gemeinsam über 24 Jahre Erfahrung in Frontend und Backend:

- Planung und Konzeption
- Entwicklung und Weiterentwicklung
- Betrieb und Support
- Performance Optimierung und Konkurrenzanalysen

von maßgeschneiderten:

- Online Anzeigenmärkten
- Communities
- Themen-Portalen
- Schnittstellen / RESTful APIs
- Webanwendungen
- Landing Pages



PROJEKTE

Mitgewirkte und realisierte Projekte:

- Gebrauchtwagenbörse
- Jobbörse
- Kleinanzeigenmarkt
- Tiermarkt
- Motorradbörse

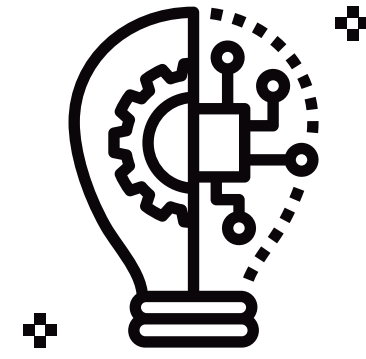
- Singlebörse
- Antiquitätenmarkt
- Themenportale
- u.v.m.



DIENSTLEISTUNGEN

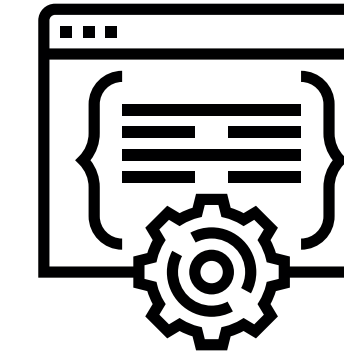
Consulting, Projektmanagement und individuelle Realisierung von:

- Frontend- und Backend-Weblösungen
- Datenbankdesign, -entwicklung und -optimierung
- Schnittstellen (RESTful API, XML, JSON, CSV, etc.)
- Social Media Apps und Social Media Schnittstellen
- Grafik- und Design-Umsetzungen (Responsive Design)
- Apps bzw. Hybrid Apps (Android und iOS) Planung
- Performance Optimierungen, Testing und Reporting
- Automatisierte Crawling-, Parsing- und Analyse-Tools
- Daten-Visualisierung



TECHNOLOGIEN

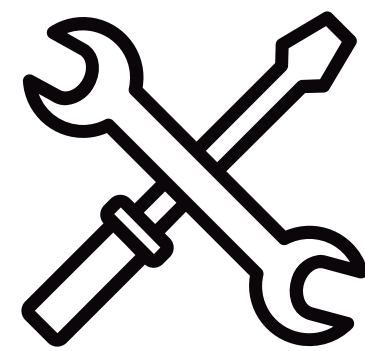
PHP, MySQL, MariaDB, MongoDB,
Redis, JavaScript, Node.js, React, HTML5, CSS



SOFTWARE

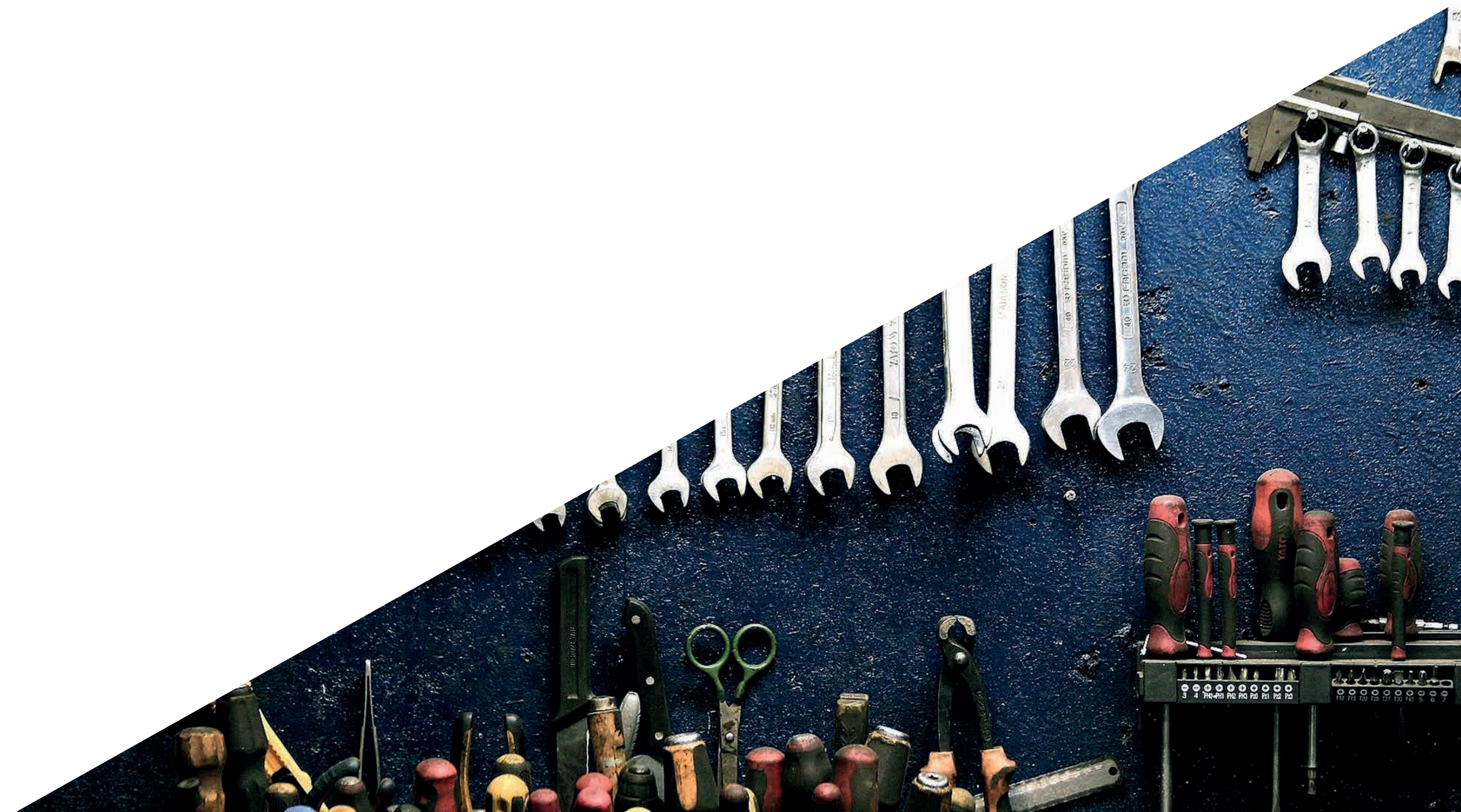
Bootstrap, jQuery, Laravel,
Zend Framework, Wordpress,
WooCommerce, GatsbyJS

Auszug aus unserer verwendeten Technologien, Software und Tools



TOOLS

Grunt, Less, Sass, Git, Docker,
Vagrant, Apache, nginx, Adobe Xd,
Photoshop, InDesign, Spark, Illustrator



KONTAKT

Windisch Elektro Technik GmbH

Berndorf 111

A-8324 Kirchberg a.d.R.

Tel.: +43 (0) 3115 4863 0

Fax: +43 (0) 3115 4863-15

E-Mail: office@wiet.at

Geschäftszeiten:

Mo – Do: 08:00 – 12:00 Uhr
13:00 – 17:00 Uhr

Fr: 08:00 - 12:00 Uhr



Matthias Wesselowitsch

Projektleitung

Tel.: +43 664 802 525 22

E-Mail: m.wesselowitsch@wiet.at

Thomas Dietrich

Web Entwicklung

Tel.: +43 664 802 526 51

E-Mail: t.dietrich@wiet.at

Christian Stürzl

Web Entwicklung

Tel.: +43 664 802 526 50

E-Mail: c.stuerzl@wiet.at