



Gestatten: webfactory.

Gemeinsam mit unseren Kunden konzipieren, entwickeln und betreiben wir moderne, barrierefreie Websites und benutzerfreundliche Webanwendungen.

Dabei verbinden wir nutzerorientierte Gestaltung und technische Expertise mit einem ausgeprägten Blick fürs Detail. Die wachsende Gerätevielfalt und mobile Nutzung sehen wir nicht als Herausforderung, sondern als Chance, uns zu entfalten.

Wir sind eine inhabergeführte GmbH mit Sitz in Bonn.

Was uns auszeichnet

Seit 1997 entwickeln wir Websites sowie einfache und komplexe Webanwendungen. Eine lange Zeit, in der sich Trends und Technologien mehr als ein Mal gewandelt haben.

Ihr Vorteil:

- ✓ Mehr als 15 Jahre Erfahrung
- ✓ Beratung und Begleitung unserer Kunden in langfristiger Zusammenarbeit
- ✓ Wir bieten nachhaltige inhaltliche Konzepte und eine zukunftssichere technische Umsetzung, die über viele Jahre weiterentwickelt werden kann

Unser Team vereint zehn kluge Köpfe unterschiedlicher Fachrichtungen. Zusammen sind wir mehr als die Summe der Teile.

Ihr Vorteil:

- ✓ Gestaltung und Technik haben bei uns den gleichen Stellenwert
- ✓ Blick für das Wesentliche & Wirtschaftliche: Was ist heute sinnvoll, was vielleicht erst morgen lohnend?
- ✓ Ausreichend groß, um Spezialisten auf allen Teilgebieten zu haben
- ✓ Klein genug für kurze Kommunikationswege und persönliche Betreuung

Von der Idee bis zum operativen Betrieb, von der Single-Page-Website bis zur international genutzten Webapplikation: Wir bieten alle Leistungen aus einer Hand.

Ihr Vorteil:

- ✓ Frühzeitige Beteiligung aller Fachdisziplinen ohne Reibungsverluste bei der Übergabe
- ✓ Wir können Schritt halten, wenn die einfache Content-Website zum Kernelement Ihrer digitalen Prozesse wird
- ✓ Ein Ansprechpartner für alle Anliegen

Leistungsspektrum

Unsere Leistungen erbringen wir eigenständig oder in Kooperation mit Ihrer Lead-Agentur. Gerne stehen wir auch als externe Berater zur Verfügung.



Konzeption und Analyse

Prinzipien aus Design Thinking, Workshops,
Rapid Prototyping, Informationsarchitektur,
Personas, User Journeys



Visuelle und interaktive Gestaltung

User Experience Design, Responsive Webdesign,
Mobile First/Content First, Barrierefreiheit (BITV 2.0)



Projektmanagement und -koordination

Schlanke und agile Projektprozesse, wertorientierte
Planung, Teamorientierung und Kundeneinbindung,
Visuelle Steuerung (Kanban), moderne Schätzverfahren,
leistungsfähige Kommunikationswerkzeuge



Technische Realisation

Domain Driven Design, automatisierte Tests,
Continuous Integration. Technologien: Symfony2, PHP5,
HTML5/CSS3 (u. a. mit Compass/SASS), Javascript
(u. a. jQuery, AngularJS), Linux, Apache2 (bei Bedarf
Windows/IIS), MySQL5



Hosting

Betrieb von Websites und
Webanwendungen in der
Amazon Elastic Compute Cloud

Für wen wir arbeiten

Zu unseren rund 50 Kunden aus ganz Deutschland und Europa zählen Auftraggeber der öffentlichen Hand, große und mittelständische Unternehmen, aber auch Freiberufler.



Ausgewählte Referenzen finden Sie auf unserer Website. Sollten Sie Beispiele für spezielle Leistungen vermissen oder einen tiefergehenden Einblick in unsere Projekte wünschen, sprechen Sie uns gerne an.

Zu guter Letzt

- ✓ Wir sind Ausbildungsbetrieb für Mediengestalter (Digital/Print) sowie Fachinformatiker (Anwendungsentwicklung). In den letzten Jahren konnten wir sieben Ausbildungen erfolgreich zum Abschluss führen.
- ✓ Wir legen großen Wert auf ständige Weiterbildung. Daher besuchen unsere Mitarbeiter jedes Jahr mehrere internationale Fachkonferenzen wie die QCon, SymfonyLive, International PHP Conference, Fronteers, Reasons to be Creative, Beyond Tellerrand...
- ✓ Wir unterstützen den Open Source-Gedanken und fühlen uns der zugrunde liegenden Philosophie verpflichtet. Daher tragen wir zu Open Source-Projekten bei und legen den Quellcode vieler Eigenentwicklungen offen. Darüber hinaus geben wir Erfahrungen und Wissen mit Fachvorträgen und –artikeln weiter.
- ✓ Wir betreiben das Open Device Lab Bonn (www.odl-bonn.de). Open Device Labs bieten Webentwicklern die Möglichkeit, ihre Arbeit auf einer Auswahl verschiedener Endgeräte zu testen.