

Seit mehr als 15 Jahren arbeiten wir erfolgreich an sowohl nationalen als auch internationalen B2B- und B2C- Internet-Projekten.

Wir entwickeln individuelle Internet- und Intranet-Software und konzipieren System- und Softwarearchitekturen. Des Weiteren beraten und betreuen wir Sie, wenn es um Ihre Server-Infrastruktur in der Cloud oder im Rechenzentrum geht. Insbesondere mit skalierenden Hochlast- und Hochverfügbarkeitslösungen haben wir langjährige Erfahrung.

Damit Ihr Projekt nachhaltig zum Erfolg wird, setzen wir moderne, etablierte Technologien und Frameworks bedarfsgerecht ein. Wir entwickeln uns ständig weiter und bleiben technologisch auf dem neusten Stand.

## ministry of code

API AWS Administration Apache Asterisk Back-End Bind BusinessObjects Caching Capistrano Catalyst Chef Cloud CouchDB Daemons EC2 ElasticSearch HAProxy Hochlast Hochverfügbarkeit Internet Intranet jQuery JRuby JSON JavaScript KVM Lastverteilung LDAP Linux MVC Memcache Moiolicious MongoDB MySQL Nagios Nginx NoSQL OS X OpenVPN Oracle Perl Postfix PostgreSQL Puppet REST Radius Rails Redis Resque Riak Ruby SOA SOAP SQL Scrum Sinatra Softwarearchitektur Softwareentwicklung Solaris Sphinx Squid Thin Unicorn Unix Varnish Virtualbox XML Xen YAML ZFS