



ONE DIGITAL

CYBER - SOLUTIONS

STEP AHEAD

# Über uns

Wir sind eine Fullservice-Digitalagentur aus Eferding mit über 10 Jahren Erfahrung in unserer Branche. Als Ihr Partner im digitalen Alltag begleiten wir Sie auf allen Etappen des digitalen Weges. Angefangen von Konzeption bis hin zur fertigen Entwicklung - bei uns bekommen Sie alles aus einer Hand.

Innovative Technologie. Smarte Workflows. Inspirierende User Experience. Ihre 360° Digitalagentur. Cyber-Solutions - Ihr Vorteil in der digitalen Transformation.

Mit uns sind Sie im digitalen Wandel immer einen Schritt voraus - [ONE DIGITAL STEP AHEAD!](#)



## Sitecore-zertifiziert

Unsere Programmierer sind zertifizierte Sitecore Entwickler.



## Umbraco Partner

Wir sind offizieller Umbraco Partner somit Ihr perfekter Umsetzungspartner.



## Microsoft-zertifiziert

Unser Team besteht aus zertifizierten Microsoft Solution Developern (MCSO)





# OPERATIONS

Die Konzeption und Entwicklung sind in der Realisierung eines digitalen Projektes sehr wichtig. Nur mit den richtigen Experten an Ihrer Seite können Sie in der Digitalisierung immer einen Schritt voraus sein. Doch was tun, wenn das Projekt abgeschlossen ist? Jetzt geht es um die laufende Betreuung, das Hosting und die Instandhaltung der Software. Mit DevOps stellen wir sicher, dass Ihre Software vollumfänglich automatisiert und ohne manuelle Schritte von Server zu Server kopiert werden kann. Dadurch können Fehler und Downtimes bei Deployments vermieden werden. Um Performance, Skalierbarkeit und Erreichbarkeit zu gewährleisten, hosten wir unsere Software in der Azure Cloud. Als Microsoft Partner bauen wir auf das Cloud System von Microsoft und können bereits einige Azure Experten vorweisen. Wenn es Upgrades oder Updates braucht, oder dringende Sicherheits-Patches einzuspielen sind, stehen wir Ihnen zur Seite. Mit einer laufenden Betreuung bekommen Sie bei uns alles aus einer Hand.

Wir helfen Ihnen dabei, Ihre digitalen Ziele in die Tat umzusetzen. Als Full-Service Digitalagentur begleiten wir Sie über alle Stationen des Projektweges hinweg. Angefangen von kreativer Konzeption über intuitives und modernes UX Design bis hin zur technischen Implementierung: Wir sind Ihr Partner im digitalen Alltag.

# Zahlen, die für uns sprechen

Nach einer erfolgreichen Programmierung braucht es eine starke Partnerschaft, damit die Applikation auch stabil und störungsfrei im Betrieb läuft.

Bei uns bekommen Sie alles hierfür Notwendige aus einer Hand.

## 70+

**zufriedene Kunden im Bereich Wartung und Hosting**

## 80+

**erfolgreiche Projekte die in eine laufende Betreuung übergangen**

## 10+

**Jahre Erfahrung im Bereich DevOps, Wartung und Hosting**



# Full-Service Paket: Entwicklung, Betreuung und Hosting

## Cloud Services

Hosting und Application-Services in der Azure Cloud, um maximale Effizienz und höchste Erreichbarkeit zu gewährleisten.

## DevOps

Professionelle Bereitstellung und vollständige Automatisierung im Betrieb, um manuelle Fehler zu vermeiden.

## Maintenance

Laufende Betreuung und Wartung im Betrieb, damit Sie sich auf Ihr Kerngeschäft konzentrieren können.

# Sie haben Fragen? Wir haben die Antworten!

## Welche Vorteile bietet Cloud Hosting?

Cloud-Hosting bietet zahlreiche Vorteile gegenüber dem klassischen Server Hosting. Ein zentrales Argument ist die zeitnahe Skalierbarkeit beim Cloud-Hosting. Innerhalb weniger Sekunden lässt sich die Serverleistung nach oben Schrauben, ohne aufwendige Serverkonfigurationen durchführen zu müssen. Ein weiterer großer Vorteil ist die Ausfallsicherheit. Der Hosting Dienst Azure von Microsoft bietet beispielsweise eine Ausfallsicherheit von bis zu 99,9%. Des Weiteren können, wenn gewünscht, automatische Upgrades durchgeführt werden.

## Was bedeutet DevOps?

Der Begriff setzt sich aus „Dev“ (Development, Entwicklung) und „Ops“ (Operations, Vorgänge) zusammen und vereint Menschen, Prozesse und Technologien, damit Kunden kontinuierlich hochwertige Produkte erhalten. Mit DevOps und den richtigen Tools (Jenkins, TeamCity, Octopus Deploy) lassen sich Bereitstellungsprozesse (Deployments) vollständig automatisieren. Das Risiko eines manuellen Fehlers wird dabei nahezu vollständig eliminiert.

## Tools auf die wir setzen.



# Sie haben Fragen? Wir haben die Antworten!

## Was ist der Unterschied zwischen IaaS, PaaS und SaaS?

**IaaS** (Infrastructure as a Service) hilft beim Aufbau einer kompletten Infrastruktur einer Cloud-basierten Technologie.

**PaaS** (Platform as a Service) unterstützt Entwickler bei der Erstellung benutzerdefinierter Anwendungen über eine API, die über die Cloud bereitgestellt werden kann.

**SaaS** ist eine Cloud-basierte Software, die Unternehmen kaufen und nutzen können.

## Tools auf die wir setzen.



Wir freuen uns von Ihnen zu hören!



Karl-Schachinger-Straße 2, 4070 Eferding | [office\[at\]cyber-solutions.at](mailto:office@cyber-solutions.at) | +43 (0) 650 2829277

