



# Microsoft Azure Schweiz

## Neue lokale Regionen der vertrauenswürdigen Microsoft Cloud

Die Microsoft Cloud in der Schweiz stützt sich auf den Grundprinzipien Sicherheit, Datenschutz, Compliance, Transparenz sowie Zuverlässigkeit. Sie bietet Schweizer Unternehmen eine komplette Cloud-Infrastruktur und -Plattform sowie vertraute Produktivitäts-, Geschäftsanwendungen und -Tools, bei denen sichergestellt wird, dass die Kundendaten in der Schweiz bleiben. Unser bewährter Ansatz beruht auf unserer Verpflichtung, Ihnen die Kontrolle über die Sammlung, Nutzung und Verteilung Ihrer Kundendaten zu geben. Lokale Rechenzentren in der Schweiz bieten unternehmensweit konzipierte und verlässliche Leistungen, in Verbindung mit der Möglichkeit, einen Datenspeicherort zu wählen, der alle von Microsoft gesetzten Standards erfüllt. Weitere Informationen finden Sie im [Microsoft Trust Center](#).

## Microsoft Azure bietet Unternehmen Innovation in Verbindung mit Leistung, Flexibilität und Zuverlässigkeit sowie die Wahl eines lokalen Datenspeicherortes.\*

Die stetig wachsende Sammlung von integrierten Cloud- und Datendiensten, wie Analysen, virtuellen Rechnern, Datenbanken, Mobile Services, Medien, Netzwerken, Speichern, Webanwendungen und mehr, erlaubt es Ihnen, in kürzerer Zeit mehr zu erledigen und Geld zu sparen.



Microsoft Azure, von lokalen Rechenzentren in der Schweiz erbracht, unterstützt die digitale Transformation von Unternehmen in der Schweiz und trägt dadurch zur Produktivitätssteigerung sowie zur Einhaltung von Compliance- und Regulierungsanforderungen bei.



Microsoft Azure Schweiz bietet erstklassige Cloud-Innovation. Microsoft beabsichtigt, der erste globale Anbieter zu sein, der Cloud-Dienste für Unternehmen aus Schweizer Rechenzentren erbringt.



Microsoft Azure Schweiz: Eine lokale Cloud mit globalem Hintergrund, die für zuverlässige Unternehmenslösungen und lokale Datenspeicherung steht.

## Microsoft Azure Schweiz beseitigt Hindernisse bei der Einführung einer lokalen Cloud

Durch die Einrichtung einer vertrauenswürdigen Cloud-Plattform in der Schweiz will Microsoft Finanzinstitutionen und anderen regulierten Branchen die Möglichkeit bieten, sich stärker auf ihre Kernkompetenzen zu konzentrieren. Microsoft beschäftigt sich seit vielen Jahren mit Finanzinstituten und deren Regulierungsbehörden in der Schweiz. Microsoft Azure Schweiz bietet einzigartige Dienste, die speziell auf die Anforderungen dieser Branchen abgestimmt sind, und will Unternehmen so helfen, die Kontrolle über ihre sensiblen Daten zu behalten und den Prozess der digitalen Transformation voranzutreiben.

\* Im [Microsoft Trust Center](#) finden Sie aktualisierte Compliance-Informationen und [Einzelheiten zum Datenspeicherort](#). Ferner beschreiben die [Microsoft Online Services Terms](#) unsere vertraglichen Pflichten bezüglich des Speicherorts, an dem Kundendaten im Ruhezustand gespeichert werden.

## Microsoft Azure Schweiz – FAQ

F: Welche Unternehmen und sonstige Organisationen können von Microsoft Azure Schweiz profitieren?



Die neuen Azure-Regionen von Microsoft bieten skalierbare und sichere Cloud-Dienste mit hoher Verfügbarkeit. Darüber hinaus gibt es die Wahl des Datenspeicherortes Schweiz für jedes Unternehmen bzw. jede Organisation, einschliesslich Behörden, regulierten Branchen und Nichtregierungsorganisationen (NROs). Als EFTA-Mitglied bietet die Schweiz auch allen europäischen Kunden dasselbe hohe Datensicherheitsniveau bei der Nutzung von Cloud-Diensten wie in den EU-Mitgliedsstaaten.

F: Wo befinden sich die Microsoft Cloud-Rechenzentren?

Wir haben die Rechenzentren für die Microsoft Cloud in der Schweiz in zwei getrennten Regionen eingerichtet: Switzerland West in Genf und Switzerland North in Zürich.

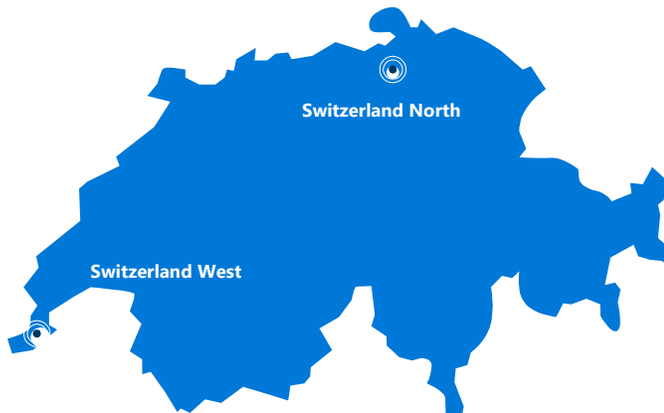
F: Bietet die Microsoft Cloud in der Schweiz die Wahl eines lokalen Datenspeicherortes?



Ja, die Microsoft Cloud in der Schweiz ermöglicht es Kunden, Anforderungen an die lokale [Datenspeicherung](#) zu erfüllen, indem Kerndaten der Kunden in regionalen, paarweise aufgestellten Rechenzentren in der Schweiz gehalten werden. Die Replizierung solcher Daten über mehrere Rechenzentren sorgt dafür, dass Daten zuverlässig geschützt sind, um den ununterbrochenen Geschäftsbetrieb aufrechtzuerhalten.

F: Unterliegen die neuen Rechenzentren den Schweizer Gesetzen?

Microsoft verpflichtet sich zur Einhaltung aller Onlinedienst-Gesetze und -Vorschriften, darunter anwendbares Schweizer



Bundesrecht sowie entsprechende Regulierungen. Kunden sind für die Einhaltung von Gesetzen und Vorschriften zuständig, die speziell für ihre Branche und für die spezifische Nutzung der Dienste gelten.

F: Wie helfen die neuen lokalen Rechenzentren von Microsoft Schweizer Organisationen, ihren Compliance-Pflichten nachzukommen?

Die Microsoft Cloud bietet ein umfassenderes Compliance-Angebot als jeder andere öffentliche Cloud-Anbieter. In unserem [Microsoft Trust Center](#) erfahren Sie mehr dazu. Microsoft führt einmalige, branchen- und regionsspezifische Dienste ein, darunter Blockchain, Azure PCI Blueprint und das Financial Services Compliance-Programm, um die bestehende Zusammenarbeit mit Vorreiter-Kunden in der Finanz- und anderen Branchen zu verstärken und verbessern.

F: Wie hilft die Microsoft Cloud Organisationen, sich auf bevorstehende Datenschutzregelungen wie die DSGVO vorzubereiten?

Microsoft verfügt über weitreichende Erfahrung im Umgang mit Datenschutz, Datensicherung und komplexen Vorschriften. Zurzeit erfüllt Microsoft z.B. die Voraussetzungen des EU-U.S. Privacy Shields, des Swiss-U.S. Privacy Shields, des Schweizer Bundesdatenschutzgesetzes sowie die EU-Standardvertragsklauseln. Microsoft hat sich dazu verpflichtet, bis zum 25. Mai 2018 – dem Wirksamkeitsdatum der DSGVO – alle Cloud-Dienste DSGVO-konform zu gestalten und DSGVO-bezogene Zusicherungen in seine vertraglichen Verpflichtungen aufzunehmen.

F: Wann werden die Services von Microsoft Azure Schweiz verfügbar sein?

Microsoft Azure, Office 365 und Dynamics 365 aus Schweizer Rechenzentren werden voraussichtlich ab 2019 verfügbar sein.

F: Wird es für Azure ein Preview-Programm für Kunden geben?

Wir untersuchen zurzeit, wie Kunden ihre Workloads und Anwendungen am besten auf Azure übertragen können.

Erfahren Sie mehr

Sie interessieren sich für die neuen, europäischen Azure-Regionen? [Hier erfahren Sie mehr](#) über die verfügbaren Optionen.

