



oneclick AG

## Virtueller Desktop mit einem Klick

Software, Plattform, Infrastruktur – das schweizerische Unternehmen oneclick bietet „Everything-as-a-Service“. Egal ob von PC, Smartphone oder Laptop: Nutzerinnen und Nutzer greifen jederzeit auf einen voll funktionstüchtigen digitalen Arbeitsplatz zu. Und zwar einfach über ihren Browser. Die gewünschten Umgebungen sind innerhalb kürzester Zeit durch die IT-Administration zusammengestellt. Alle Daten und Anwendungen liegen sicher gehostet in der Cloud oder auf lokalen Servern und verlassen diese geschützte Umgebung nicht. Als zentrale Plattform hilft oneclick bei der technologischen Einrichtung und liefert die benötigten Anwendungen für die Remote-Arbeit über innovatives Streaming an die Nutzerinnen und Nutzer aus. „Das Verfahren ermöglicht einen besonders schnellen Zugriff und verhindert sehr effektiv, dass Schadsoftware in Kundennetzwerke eindringen kann“, sagt Dominik Birgelen, Geschäftsführer von oneclick. Die Plattform ergänzt die vorhandene Infrastruktur um alles, was für die sichere Bereitstellung von Anwendungen benötigt wird. Mit oneclick entfallen außerdem aufwendige Arbeiten in den IT-Abteilungen wie das VPN-Management.

### Deutsche Telekom und oneclick AG

**Die Aufgabe:** oneclick stellt Softwareanwendungen und Daten als Virtual-Desktop-Lösung bereit. Für das Hosting ihrer Plattform suchte die Firma einen leistungsstarken Cloud-Anbieter mit höchsten Sicherheitsstandards und einer passenden technologischen Basis.

**Die Lösung:** oneclick hostet seine Plattform in der Open Telekom Cloud. Deren OpenStack-Technologie ermöglicht die reibungslose Ausführung der vielfältigen Plattform-Funktionen. Für die Auslieferung von Daten und Anwendungen auf die Endgeräte nutzt oneclick ein schnelles verschlüsseltes Streaming-Protokoll.

**Die Vorteile:** Der Plattform-Betrieb erfüllt die Anforderungen des europäischen Datenschutzes. Die Marke Telekom schafft Vertrauen und ist für oneclick ein Verkaufsargument. Außerdem gehört das Unternehmen zum Open Telekom Cloud Partnerprogramm „Circle“.



ERLEBEN, WAS VERBINDET.

## Der Kunde: oneclick AG

Mobile Working und Homeoffice, die Arbeit an verteilten Standorten oder in weit verzweigten Filialnetzen: Unternehmen benötigen immer flexiblere IT-Anwendungen für die Remote-Arbeit. Einerseits mit schnellen Reaktionszeiten beim Fernzugriff – andererseits ohne dass Kosten und Aufwand für die IT-Abteilungen steigen oder Einbußen in puncto Sicherheit in Kauf genommen werden müssen. Um diese Bedürfnisse abzudecken, entwickelte oneclick einen sofort verfügbaren Cloud-Service, mit allen für die Softwarebereitstellung notwendigen Komponenten und Funktionen. Zeitraubende Installationen auf lokalen Servern oder Endgeräten sowie die Einrichtung von Zugangslösungen für die Nutzerinnen und Nutzer werden durch eine agile IT mit einem hohen Automatisierungsgrad abgelöst. Seit Anfang 2021 ist die Lösung für die Virtual Desktop Infrastruktur (VDI) aus der Open Telekom Cloud einsatzbereit. Das Unternehmen konnte bereits zahlreiche Kunden gewinnen. Seine Anwendungen kann oneclick nicht nur aus der Open Telekom Cloud sondern auch von On-Premises-Servern an die Nutzerinnen und Nutzer streamen.

## Die Herausforderung

Unmittelbar einsatzbereit: Über die oneclick-Plattform erhalten Unternehmen innerhalb weniger Minuten vollständige digitale Arbeitsplätze. Infrastruktur, Remote Desktops oder einzelne Programme stellen die Kunden nach Bedarf zusammen. Für das Hosting von Plattform und Services für die Virtual-Desktop-Lösung suchte das junge Unternehmen nach einem europäischen Cloud-Anbieter, der den strengen Anforderungen der DSGVO genügt, alle Ansprüche in puncto Sicherheit erfüllt, und dem die Kunden vertrauen. Außerdem war für die unkomplizierte Anbindung der Plattform an die Cloud-Ressourcen eine passende technologische Basis gefragt.

## Die Lösung

„Die Marke Telekom schafft Vertrauen. Sie steht bei den Kunden für Stabilität und Sicherheit“, sagt oneclick-CEO Dominik Birgelen. Nur einer der Gründe, warum er und sein Team sich als Hosting-Anbieter für die Open Telekom Cloud entschieden. Der Bonner Konzern erfüllt zudem alle deutschen und europäischen Datenschutzrichtlinien, die Ressourcen sind vielfach zertifiziert.



Dominik Birgelen, CEO von oneclick

Dank des offenen Technologie-Standards OpenStack ließ sich die oneclick-Plattform darüber hinaus unkompliziert und sicher an die Kapazitäten aus den Rechenzentren der Telekom anbinden. Für die Auslieferung der Softwareanwendungen auf die Endgeräte hat oneclick ein eigenes Streaming-Protokoll entwickelt. Die Daten verlassen nie ihre sichere Hosting-Umgebung in der Open Telekom Cloud oder die auf Wunsch zusätzlich angebotenen On-Premises-Server.

## Der Kundennutzen

oneclick stellt seine Virtual-Desktop-Lösung sicher und nach dem europäischen Datenschutzrecht aus der Open Telekom Cloud bereit. Das überzeugt die Kunden: „Die Zusammenarbeit mit der Telekom ist für uns ein echtes Verkaufsargument“, sagt Birgelen. oneclick ist zudem Teil des neuen Open Telekom Cloud Partnerprogramms „Circle“ und profitiert von zahlreichen Vorteilen. Gemeinsam haben die beiden Unternehmen es sich zum Ziel gesetzt, weiter zu wachsen.

### Kontakt:

[open-telekom-cloud.com/de/kontakt](https://open-telekom-cloud.com/de/kontakt)

### Internet:

[open-telekom-cloud.de](https://open-telekom-cloud.de)

### Herausgeber:

T-Systems International GmbH  
Hahnstraße 43d  
60528 Frankfurt am Main  
Deutschland



ERLEBEN, WAS VERBINDET.