



oneclick™
accessing the unlimited

Information **Wieso oneclick™** für große Organisationen und öffentliche Einrichtungen?



Viele Großkonzerne setzen oneclick™ begeistert ein, wie zum Beispiel ebay, Vodafone und E.ON.

Mobiler mit oneclick™

- Nur durch ein modernes IT-Umfeld mit flexiblen Arbeitsplatzkonzepten sind talentierte, kreative Mitarbeiter zu gewinnen.
- Trotz der wichtigen Bedeutung für die Mitarbeiterproduktivität haben Anwender in der Mehrzahl der Organisationen aktuell nur auf jede zweite Anwendung geräteunabhängig Zugriff.
- oneclick™ liefert ein einheitliches Gefüge für Applikationen, Dateien, Identität und Sicherheit, das alle Geräte und Situationen abdeckt.
- oneclick™ ermöglicht echtes Bring-your-own-Device (BYOD). Für den Zugriff auf sämtliche Applikationen können Mitarbeiter, Kunden und Partner jedes beliebige Endgerät mit einem HTML5-fähigen Browser verwenden.
- Heutzutage arbeiten Information-Worker zusätzlich zu Windows-Anwendungen und -Desktops mit Software-as-a-Service (SaaS), Web-Apps, mobilen Geräten, mobilen Apps, Macs, Enterprise File Sync and Share-Lösungen (EFSS) sowie App-Stores. Ein zentraler Ort für alle diese Anwendungen, Dateien wie auch Einstellungen fehlt. oneclick™ ermöglicht eine einheitliche Zugriffsoberfläche.
- Der oneclick™ Workspace bietet eine Arbeitsumgebung im Desktop-Look-and-Feel auf einer einzigen Webseite und vereint dort alle Applikationen – egal ob VDI, SaaS, Remote App oder AS400. Streams von unterschiedlichen Verbindungszielen können zeitgleich geöffnet werden und ermöglichen paralleles Arbeiten. Damit entfällt eine große Hürde für die Arbeitsplatzvirtualisierung.
- oneclick™ funktioniert mit niedriger Bandbreite. Das selbstentwickelte, leistungsfähige Streaming-Protokoll führt zu einer Reduktion der Latenz sowie zu einer Verbesserung der Stabilität für Remote Access.
- Auch 3D-Applikationen können über oneclick™ schnell und mit geringer Bandbreite ausgeliefert werden.



- Aktuell wird über ein Verbot von Laptops und Tablets in Flugzeugen gesprochen. Mit oneclick™ ist das kein Problem. In vielen internationalen Flügen gibt es schon kostenloses Internet. Über den Browser in der Unterhaltungskonsole haben Reisende jederzeit Zugriff auf ihren persönlichen Workspace.
- Für weit entfernte Zugriffe kann eine zusätzliche Application Acceleration hinzugebucht werden.
- Durch die Integration der Druckmanagement-Lösung von Printix kann über oneclick™ jeder lokale Netzwerkdrucker von jedem Endgerät angesteuert werden.
- Über das oneclick™ Drive haben Sie immer mobilen Zugriff auf all ihre Dateien.

Produktiver mit oneclick™

- oneclick™ ist eine weltweite und hochverfügbare Plattform für Application Delivery. Citrix oder ähnlich komplexe Lösungen werden nicht mehr benötigt.
- Über oneclick™ können auch komplexe Applikations-Umgebungen mit unterschiedlichen Endpunkten und Ressourcen einfach ausgerollt werden.
- Durch die sichere Auslieferung von Applikationen in einen Workspace im Browser entfällt das komplette Endpoint Management mit allen logistischen Schwierigkeiten.
- Aufgrund des performanten Streaming-Protokolls können Organisationen auf teure MPLS-Leitungen verzichten.
- Über oneclick™ können Insellösungen einfacher abgebildet werden. So lassen sich einzelne Applikationen einfach und unkompliziert entsprechend der Organisationsrichtlinien an bestimmte Benutzergruppen ausliefern.
- oneclick™ lässt sich als übergreifender „Layer“ über jede vorhandene Infrastruktur legen, ohne dass etwas umgebaut werden muss. Die Plattform kann mit allen bekannten Remote-, Terminal- und Webprotokollen kommunizieren. Deshalb eignet sich oneclick™ besonders für die IT-Integration neu hinzugewonnener Organisationseinheiten. Alle Applikationen und Daten von unterschiedlichen Quellen lassen sich über eine einheitliche Oberfläche verwalten und ausliefern.
- Sie sparen das komplette Mobile Device Management. Die sichere Barriere ist bei oneclick™ der Browser. Es spielt keine wesentliche Rolle, ob auf den Endgeräten alle Updates und Patches vorhanden sind. Über eine zentrale Plattform werden die gesamte Auslieferung und alle Zugriffe gesteuert.
- In oneclick™ können Sie die Benutzeranlage in beliebig vielen Zielsystemen automatisieren, wie zum Beispiel im RDS und in der Applikation selbst. Sie müssen den Benutzer also nur noch einmal anlegen und oneclick™ übernimmt für Sie über gut dokumentierte und bekannte Betriebssystem-Schnittstellen alle weiteren Schritte zur Anlage und System-Bereitstellung.
- oneclick™ beinhaltet ein eigenes Webfile-Share mit 5GB Speicherplatz. Dort können die Benutzer ihre Dateien per Drag-and-Drop ablegen und mit internen oder externen Mitarbeitern über Download-Links teilen. Sie müssen keine Mails mehr mit großen Anhängen versenden. Der Datenaustausch findet direkt über das Backend statt.



- Über oneclick™ lassen sich auch Legacy-Applikationen ganz einfach ausliefern und Web-fähig machen, ohne in teure Migrationsprojekte zu investieren.
- Mit dem Cloud Resource Manager können Sie automatisiert virtuelle Maschinen bei bekannten IaaS-Anbietern bereitstellen, wie z.B. bei Microsoft Azure, OVH, AWS, ProfitBricks, IBM, VMWare und Wortmann Cloud. Neben der leichten Bereitstellung beinhaltet oneclick™ alle Komponenten für einen sicheren Zugriff auf die gehostete Umgebung. Zusätzlich lassen sich gebuchte virtuelle Maschinen der Nutzung anpassen und beispielsweise über Nacht runterfahren. Das führt zu einer deutlichen Kostenreduktion im Vergleich zu einer 24/7-Nutzung. Für die Bereitstellung von IaaS-Ressourcen benötigen Sie kein technisches Expertenwissen mehr.
- Durch unsere Kooperation mit Printix kommen alle Komponenten für das Druckermanagement aus der Cloud. Es sind keine Printserver und Datenbanken notwendig. Neben dem Betrieb und dem Aufbau der Netzwerkinfrastruktur ist für Drucken das Treibermanagement die höchste Kostenposition.
- Die Umgebung lässt sich beliebig hoch- und runterskalieren, ohne dass Budgets für Investitionen freigegeben werden müssen. Capex wird durch Opex ersetzt.
- Bei plötzlich auftauchenden Überkapazitäten gehen keine Investitionen verloren.

Sicherer mit oneclick™

- oneclick™ beinhaltet bereits alle Komponenten einer DMZ: Virtual Private Network, Application Delivery Control, Proxies sowie Identity- und Access Management. Für die Einbindung einer lokalen Umgebung reicht eine einfache Firewall. So lassen sich auch verteilte Standorte einfach und sicher anbinden.
- Neben der umfangreichen Sicherheits-Architektur verfügt oneclick™ über eine 2-Faktor-Authentifizierung.
- In die oneclick™-Umgebung lassen sich Authentifizierungslösungen von Drittanbietern integrieren, wie z.B. Ping Identity, Okta, Azure AD.
- Bei oneclick™ erfolgt der Datenaustausch sicher über das Backend, ohne Beteiligung des Clients bzw. Endgeräts.
- Über oneclick™ als Gateway kann der Zugriff auf eine einzelne Applikation oder einen einzelnen Server eingeschränkt werden, während der Benutzer bei einem normalen VPN direkten Zugang ins Netzwerk bekommt.
- Mit oneclick™ verhindern Sie sicherheitskritische Schatten-IT. Die Benutzer haben in ihrer Arbeitsumgebung im Browser keine Möglichkeit, eigene Software zu installieren, ohne die IT-Abteilung einzubinden.
- oneclick™ protokolliert Zugriffe auf die Plattform und einzelne Applikationen. So können Sie bei Bedarf nachvollziehen, welcher Benutzer zu welcher Zeit auf welche Daten zugegriffen hat.
- Printix liefert viele Funktionen für sicheres und vertrauliches Drucken, wie die Authentifizierung und Freigabe am lokalen Drucker, die automatisierte Erstellung von Warteschlangen sowie die Umsetzung von Druckregeln.



- Mit oneclick™ muss von der Compliance-Abteilung nur eine einzelne Plattform umfassend auf Sicherheit überprüft werden, inklusive dem fortlaufenden Aufwand für Folgeprüfungen. Über oneclick™ können anschließend alle eingesetzten Applikationen an Mitarbeiter, Kunden und Partner zugänglich gemacht werden. Auch jene von anderen SaaS-Plattformen, ohne dass dort umfangreiche separate Sicherheitsprüfungen stattfinden müssen. oneclick™ trennt fremde Umgebungen vom eigenen Netzwerk und erfüllt als Schnittstelle alle Sicherheitsanforderungen.



oneclick AG
Zollikerstr. 27
CH-8032 Zürich

T (+41) 44 578 88 93
info@oneclick-cloud.com
<https://oneclick-cloud.com>

Copyright © 2017 oneclick AG. All rights reserved.
oneclick and the oneclick logo are trademarks or
registered trademarks of oneclick AG.

