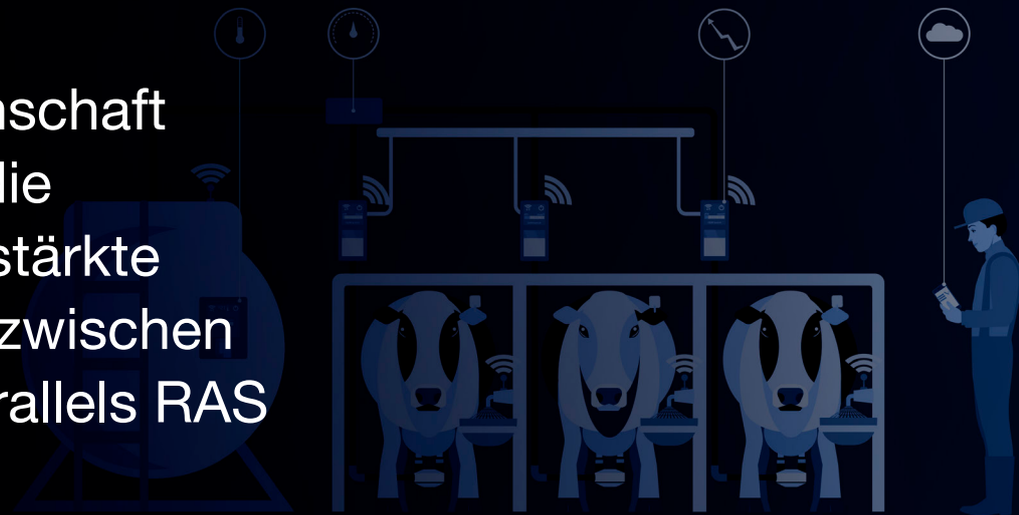


# Die Landgenossenschaft Ennstal steigerte die Produktivität und stärkte die Verbindungen zwischen den Teams mit Parallels RAS



## Die Ergebnisse



### VERLÄNGERUNG DES HARDWARE-LEBENSZYKLUS

Die Benutzer können ein beliebiges Gerät nutzen, um auf Ressourcen und Anwendungen zuzugreifen.



### REDUZIERUNG DER GESAMTBETRIEBSKOSTEN

Teure Add-ons und externe technische Berater sind nicht mehr erforderlich.



### BYOD WURDE EINGEFÜHRT

Die Benutzer können ein beliebiges Gerät nutzen, um auf Ressourcen und Anwendungen zuzugreifen.



### ERHÖHTE DATENSICHERHEIT

Multifaktor-Authentifizierung wurde implementiert.

„Wir sind sehr zufrieden mit Parallels RAS! Der Support ist immer hilfsbereit und schnell. Die Benutzerfreundlichkeit der Software ist fantastisch!“

Christoph Auer  
IT System Engineer  
Landgenossenschaft  
Ennstal e. Gen

## Über Landgenossenschaft Ennstal e. Gen

- Fleisch- und Molkereigenossenschaft
- Stainach, Österreich
- 1445 Beschäftigte
- 1767 Genossenschafter
- Größter Arbeitgeber im Bezirk Liezen

## Die Herausforderung

Die Landgenossenschaft Ennstal e. Gen hatte zuvor Remotedesktop-Anwendungen und Sitzungsmanagement durch Microsoft Remote Desktop Services (RDS) implementiert. Da es jedoch keine zentrale, dedizierte Konsole gab, mussten IT-Administratoren jede Komponente einzeln über verschiedene Management-Konsolen konfigurieren. Unzufriedenheit mit dem Zeitaufwand für die Anmeldung an verschiedenen Servern, sowie Schwierigkeiten bei der Skalierung und Frustrationen durch Update-Beschränkungen veranlassten die Landgenossenschaft Ennstal, aktiv nach einer alternativen Lösung zu suchen. Die Genossenschaft brauchte eine Lösung, die ihre Komplexität reduzieren und ihre Abläufe verbessern konnte. Das Team benötigte Zugriff auf Anwendungen und Dokumente von jedem Gerät aus, was mit der Microsoft RDS-Installation nicht möglich war.

Die Landgenossenschaft Ennstal war daran interessiert, dass die nützlichsten Funktionen automatisch eingebunden werden, damit sie den Zeitaufwand und das Fachwissen der IT-Abteilung für die Verwaltung von Updates reduzieren und sich auf die erfolgreiche Bereitstellung und den Betrieb von Remote-Netzwerken konzentrieren kann.

## Die Lösung

Die Landgenossenschaft Ennstal untersuchte die führenden Lösungen zur Anwendungs- und Desktop-Bereitstellung, bevor sie sich für die Implementierung von Parallels® Remote Application Server (RAS) für ihre Bedürfnisse entschied. Diese Entscheidung ermöglichte einen einfachen und sicheren Zugang zu Remotedesktops, gehosteten und virtuellen Anwendungen. Die Funktionen wie der automatische Lastausgleich, die bei Microsoft RDS fehlten, sind bei Parallels RAS Standard.

Die Landgenossenschaft Ennstal konnte mit Remote-PC-Pools und der Implementierung von Multifaktor-Authentifizierung die Effektivität und Sicherheit der Sitzungsverwaltung erhöhen. Endbenutzer können nun über ihre bevorzugten Smartphones/Tablets, Mac- und PC-Geräte auf Ressourcen und Anwendungen auf Windows-, Mac-, Linux-, Android- und iOS-Betriebssystemen zugreifen. Parallels RAS bietet dem Team ein überragendes mobiles Erlebnis und verwandelt seine Desktop-Anwendungen in vollwertige mobile Apps. iOS- und Android-native Gesten wie Streichen, Zoomen und Tippen zum Klicken wurden sofort aktiviert, was die Produktivität der Nutzer unterwegs verbessert.

## Die Ergebnisse

Nach dem Wechsel zu Parallels RAS genoss die Landgenossenschaft Ennstal den nahtlosen Übergang zu einem „Choose Your Own Device“-Ansatz (CYOD). Das IT-Team schätzte die schnelle und einfache Einrichtung, und sofortige Verbesserung der Leistung und der Sicherheit. Neben der Verbesserung der Remote-Erreichbarkeit haben die Remote-Desktops den Lebenszyklus der Hardware verlängert. Durch Parallels RAS sparte das in Österreich ansässige Unternehmen Personalzeit und reduzierte das Budget der IT-Abteilung, da keine teuren Add-Ons und kein externes technisches Know-how mehr benötigt wurden. Diese Einsparungen haben zu niedrigeren Gesamtbetriebskosten geführt als beim Einsatz von Microsoft RDS.

Die Mitarbeiter sind produktiver, da die Benutzer auf Daten zugreifen können, während sie zwischen den Einrichtungen unterwegs sind. Insgesamt lieferte Parallels RAS eine sichere und zuverlässige Remote-Anwendungsinfrastruktur, die über ein einziges Fenster verwaltet werden konnte.



Parallels ist ein weltweit führender Anbieter von plattformübergreifenden Lösungen, die es Unternehmen und Privatpersonen ermöglichen, auf die benötigten Anwendungen und Dateien auf jedem Gerät oder Betriebssystem zuzugreifen und sie zu nutzen. Parallels hilft Kunden, die beste verfügbare Technologie zu nutzen, ganz gleich, ob es sich um Windows, Linux, macOS, iOS, Android oder die Cloud handelt.

Das Lösungsportfolio des Unternehmens umfasst den preisgekrönten Parallels Remote Application Server (RAS), eine All-in-One-Lösung für die Anwendungsbereitstellung und virtuelle Desktopinfrastruktur (VDI), die es Anwendern ermöglicht, von überall, auf jedem Gerät und zu jeder Zeit aus der Ferne zu arbeiten.



Weitere Informationen finden Sie unter [parallels.com/de/ras](https://parallels.com/de/ras)  
©2021 Parallels IP Holdings GmbH.  
Alle Rechte vorbehalten.