

SCHWEIGHOFER

Manager-Software

HERZLICH WILLKOMMEN

Schweighofer CLOUD

Status quo – on premise

Software ist auf dem Kundenrechner installiert

Daten liegen beim Kunden

Updateinstallation wird durch Kunden durchgeführt

Wartung der Hardware wird vom Kunden durchgeführt

Sicherung der Daten erfolgt beim Kunden

Bereitstellung der Daten wird vom Kunden übernommen

Eine Arbeitsplatzlizenz pro Installation notwendig

On premise – Pro & Contra

Daten bleiben beim Kunden +

Bereits vorhandene IT-Infrastruktur kann genutzt werden +

Weniger laufende Kosten (bei Schweighofer) +

Höhere Anschaffungskosten der Software + Infrastruktur -

Mehr Aufwand durch IT-Wartung -

Aufwändige Sicherstellung der Sicherheit -

Höhere laufende Kosten intern (Strom!!) -

Verfügbarkeit außerhalb des Arbeitsplatz (Homeoffice) -

Deshalb

**BRANDNEU:
DIE SCHWEIGHOFER CLOUD**



Unser Partner



INFOTECH
[IT & Communication]

www.infotech.at

Rechenzentren in Ried im Innkreis und Reichersberg (OÖ)

Knowhow seit 30 Jahren

Seit 25 Jahren Partner von Schweighofer

Eigenes Glasfasernetz im Innviertel

Microsoft Gold certified Partner

Was beinhaltet die Schweighofer CLOUD

Hosting der Software bei Infotech

Weltweiter Zugriff

Datensicherung bei Infotech

Updates werden automatisch eingespielt

Support per Hotline oder per Mail (wie bisher)

Vorteile Schweighofer CLOUD

Zugriff jederzeit und überall

Nie wieder Updates einspielen

Datensicherung inklusive

Keine Anschaffungskosten für Software und IT

Monatlicher kalkulierbarer Preis

Support inklusive

100% Österreich und somit DSGVO Komform

Was läuft bereits in der Schweighofer CLOUD



UNTERNEHMER



HAUS-MANAGER



PERSONAL



BUCHHALTER



Win1A-FIBU Profi|Steuer



Preisbeispiel UNTERNEHMER

Modul	Monatlicher Preis / pro Arbeitsplatz
Grundmodul	64.-
Auftragsbearbeitung Pro	8.-
Preisverwaltung Pro	8.-
Materialwirtschaft	11.-
GESAMT	91.-

Alle Preise exkl. MWSt



Preisbeispiel PERSONAL

Modul	Monatlicher Preis / pro Arbeitsplatz
Grundmodul	61.-
Zeiterfassung bis 50 Mitarbeiter	36.-
Reisekostenabrechnung bis 20 Mitarbeiter	11.-
Webportal bis 50 Mitarbeiter	15.-
GESAMT	123.-

Alle Preise exkl. MWSt

SCHWEIGHOFER

Manager-Software

Schweighofer CLOUD

A hand is shown from the bottom, holding a glowing blue cloud. The cloud is filled with a grid of dots and has a white outline. The background is a complex network diagram with blue nodes and lines, overlaid on a circular, futuristic interface. Various icons are scattered around, including a laptop, a Wi-Fi symbol, a router, and a smartphone.

bizcloud.schweighofer.com

Win1A-FiBu (Profi | Steuer)

Win1A-Lohn (Profi | Expert)

Win1A-Lohn Light

Vorteile gegenüber der klassischen Desktopanwendung

- **Access everywhere:** Egal ob vom Stand PC, dem Laptop oder dem IPAD. Sie können Ihre Anwendung von jedem Gerät mit einer Internetverbindung ausführen. Sie können dazu die Citrix Workspace App oder einen HTML5 fähigen Browser verwenden.
- **Betriebssystem unabhängig,** egal ob klassischer Windows PC, Mac, Linux, IOS oder Android. Ihre Anwendung kann überall ausgeführt werden.
- Die Schweighofer Anwendung ist immer auf dem **aktuellsten Stand**. Updates werden automatisch verteilt.
- **Keine manuellen Sicherungen mehr.** Alle Daten werden in einem separaten Stand täglich/wöchentlich/monatlich gesichert.
- **Sessionübernahme,** beenden Sie die Arbeit am Stand PC im Büro und wollen Sie beim Kundentermin am Laptop weiterarbeiten wird beim Anmelden die Anwendung genau in dem Status aufgerufen den Sie am Stand PC hinterlassen haben.

Variante Published App

Bei der Verwendung der Published App verwenden Sie Ihr Schweighofer Produkt wie gewohnt weiter, nur läuft diese nicht mehr auf Ihrem lokalen PC sondern in der Cloud.

- automatischer Updateservice
- Ihre Datenbanken und mit der Anwendung verknüpften Dokumente liegen in der Cloud und unterliegen dem automatischen Sicherungsverfahren.

Variante Cloud Desktop

Sie erhalten Zugriff auf einen kompletten Desktop auf dem das von Ihnen erworbene Schweighofer Software Produkt bereits installiert ist.

Sie können weitere Anwendungen die in Ihrem Unternehmen benutzt werden auf diesem Zugang installieren und diese nun ebenfalls über die Cloud aufrufen.

Sämtliche Daten auf dem virtuellen Rechner werden gesichert.

Spezifikation virtueller Desktop: 2 Cores, 6 GB RAM, 60 GB Festplattenspeicher für Applikationen, 5 GB Fileserver Speicher pro Benutzer.

Zugriff auf Ihre Anwendung in der Cloud

Als Basis für den Zugriff auf die Anwendungen wird die, für den Anwender kostenlose, Citrix Workspace App herangezogen.

Sie finden dazu einen Download auf unserer Webseite unter <https://bizcloud.schweighofer.com>.

Alternativ kann die Schweighofer Anwendung, oder auch der gesamte Desktop, in jedem beliebigen HTML5 fähigen Browser ausgeführt werden (z.B. Edge, Chrome, Opera, Firefox, Safari, etc.)

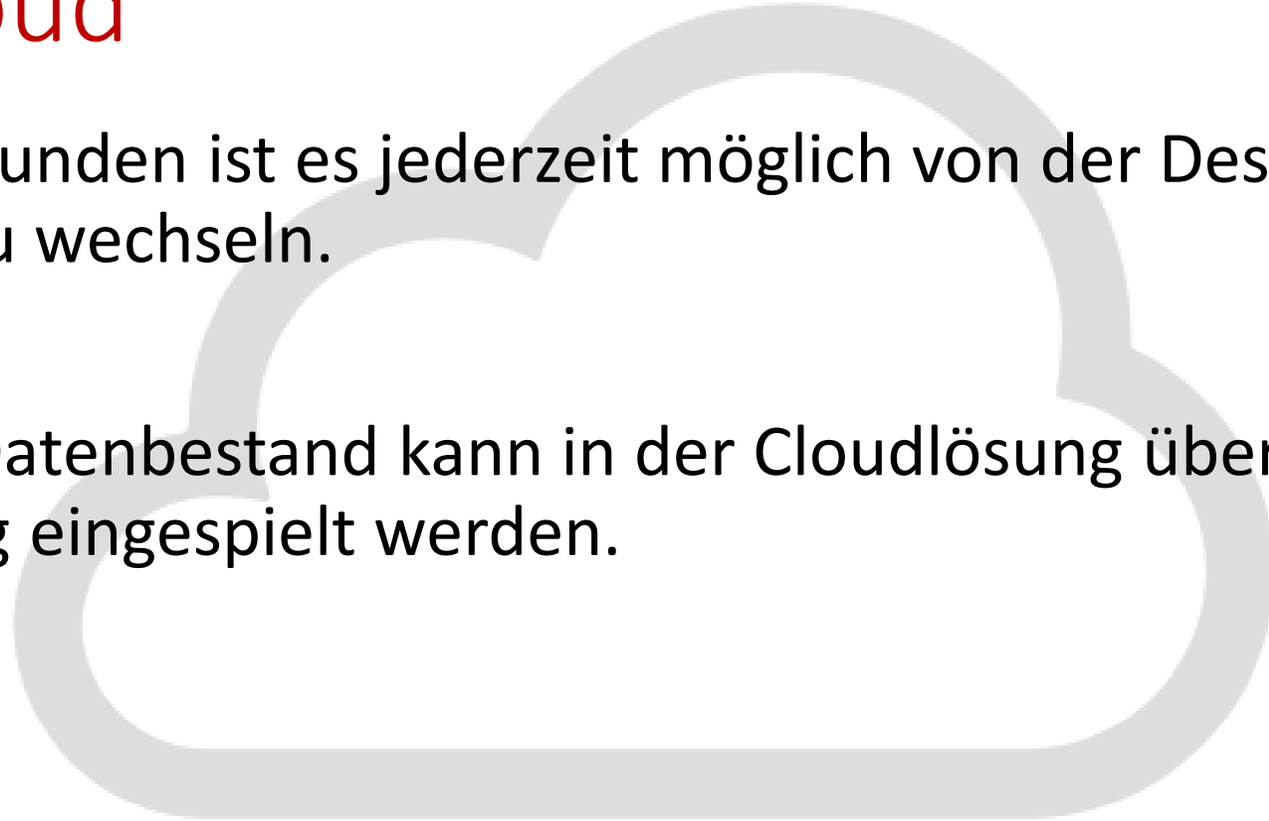
Technik

- Beim Zugang über die **Citrix Workspace App** kann die Anwendung auf **alle lokalen Laufwerke** des Geräts zugreifen. Beim Ausführen über einen HTML5 fähigen Browser ist KEIN Zugriff auf die lokalen Laufwerke möglich.
- Zugriff auf **alle lokal installierten Drucker** in der Citrix Workspace App.
- **Mehr-Monitor-Betrieb** ist möglich wenn die Anwendung über die Citrix Workspace App ausgeführt wird.

Wechsel von klassischer Desktop Anwendung in die Cloud

Für Bestandskunden ist es jederzeit möglich von der Desktop Variante in die Cloud zu wechseln.

Der aktuelle Datenbestand kann in der Cloudlösung über eine manuelle Rücksicherung eingespielt werden.



Cloud Sicherheit - Redundanz

- Sämtliche physische Systeme (Server, Storage, Netzwerkkomponenten usw.) sind redundant ausgelegt. Bei einem Defekt einzelner Hardware Komponenten übernehmen automatisch andere Systeme.
- Daten werden auf einem Active/Active gespiegeltem Storage gespeichert. Daten sind also immer in beiden Rechenzentren gespeichert.
- Selbst bei Ausfall eines gesamten Rechenzentrums, übernimmt das zweite Rechenzentrum (ca. 15km entfernt).

Cloud Physische Sicherheit

- Beide Rechenzentren verfügen über eine elektronische Zutrittskontrolle.
- Beide Rechenzentren verfügen über eine Brandfrühsterkennung.
- Beide Rechenzentren sind mittels USV und Notstromgeneratoren vor Stromausfällen geschützt.
- Beide Rechenzentren werden mit redundanten Klimaanlage gekühlt.

Cloud Datensicherheit

- Alle Daten der Schweighofer Cloud werden regelmäßig gesichert.
- Backups werden auf ein dediziertes Backupstorage gespeichert.
- Zusätzlich können Backups auch auf Tape ausgelagert werden.
- Daten werden ausschließlich in Österreich gespeichert. DSGVO-Konform!

Cloud Performance

- Als primäres Storage kommt ein All-Flash Storage der Firma Purestorage zum Einsatz => extreme niedrige Latenzen.
- Die Rechenleistung wird aktuell von HPE DL360 mit Xeon(R) Gold 6226R CPU @ 2.90GHz erbracht.
- Jeder Server verfügt über 2 x 10 Gbit/s Netzwerkanbindung.
- Jeder Server verfügt über 2 x 16 Gbit/s Fibre Channel Anbindung für den Storage Zugriff.
- Zwischen den Rechenzentren sind mehrere 40Gbit/s Verbindungen im Einsatz.
- Die Leistung und Funktionsfähigkeit aller Systeme wird permanent vom Monitoringsystem überwacht. Es kann so proaktiv auf Ereignisse reagiert werden.

Beispiel Preis anhand *Win1A-FiBu Profi*

Kostengegenüberstellung anhand der *Win1A-FiBu Profi* gerechnet auf 1 Jahr (alle Beträge Netto) für 1. Lizenz

Kosten Kauf der Software

Einmalige Anschaffungskosten Software: 1.100 €

Wartungsvertrag 12 Monate: 33 € x 12 = 396 €

Gesamt: 1.496 €

Kosten Cloudlösung für die Verwendung der Published App inklusive Wartung

monatliche Gebühr inklusive Wartungsvertrag: 115 € x 12 = 1380 €