

## On-Premise

Serverbasierte  
Software

Datenspeicherung auf  
unternehmenseigenen Servern

Zugriff über  
Desktop-Anwendung

# VS

## SaaS

Cloudbasierte  
Software

Datenspeicherung auf  
externen Servern

Zugriff über  
das Internet

### VORTEILE

- Integration in die eigene Infrastruktur
- Zugriff über Desktop-Anwendung vermeidet Zugriff durch Unbefugte
- Höherer Datenschutz möglich
- Keine Internetverbindung notwendig

### NACHTEILE

- Übernahme der vollen Verantwortung
- Zusätzliche Kosten für Hardware und Wartung
- Bedarf an IT-Personal
- Gefahr des Datenverlusts bei Hardwareschäden

### VORTEILE

- Abonnement-Modell
- Flexibilität und Mobilität
- Offline-Modus ermöglicht Zugriff ohne Internet
- IT-Support vom Anbieter
- Geringerer Verwaltungs- und Sicherheitsaufwand
- Großer Speicherplatz
- Kostenvorteil: Keine extra Hardware und IT-Experten nötig

### NACHTEILE

- Abhängigkeit vom Anbieter
- Datenschutzfragen
- Keine Kontrolle über Wartungen und ähnliche Störungen

## Empfehlung vom Experten

Welches der Softwaremodelle nun für welches Unternehmen geeignet ist, kann nie pauschal beantwortet werden.

**On-Premise-Lösungen:** für Unternehmen mit hohen Sicherheits- und Datenschutzansprüchen

**SaaS-Lösungen:** für Unternehmen deren konkreten Anforderungen an den Funktionsumfang, die Sicherheit und den Datenschutz abgedeckt werden.