

# Installationsvorbereitung

Wenn Sie Kontor zum ersten Mal installieren, sollten die folgenden Punkte Ihnen helfen, die Installation erfolgreich abzuschließen.

## Installationsszenarien

Es gibt verschiedene Installationsszenarien für Kontor, die unterschiedlichen Voraussetzungen und Anforderungen gerecht werden. Im Folgenden führen wir die wichtigsten zwei Installationsarten auf, die mit Hilfe des Kontor Installationsprogramms eingerichtet werden können:

### Einzelplatzsystem

Wenn Sie Kontor ausprobieren/testen, oder einen einzelnen Arbeitsplatz ohne Netzwerk betreiben möchten, empfiehlt sich dieses Szenario als reguläre Standard-Installation. Für den Betrieb als Einzelplatzsystem müssen alle dafür nötigen Komponenten, das Programm und die Datenbank, auf einem PC installiert werden. Beachten Sie die Systemanforderungen für „Arbeitsplatzsystem“. Hinweis: Da diese Installationsart auch die Methode für eine Serverinstallation ist, ist es grundsätzlich möglich, ein Einzelplatzsystem in einem Netzwerksystem als Server zu verwenden.

### Netzwerksystem

Dieses Installationsszenario ist möglich, wenn mehr als ein Arbeitsplatz in einem Netzwerk betrieben werden soll.

Es wird ein PC als **Server** benötigt, und ein weiterer für jeden **Arbeitsplatz**. Diese müssen durch

ein gemeinsames lokales **Netzwerk** verbunden sein. Beachten Sie dementsprechend die Systemanforderungen für „Serversystem“ und „Arbeitsplatzsystem“ für die jeweils angeschlossenen Systeme.

Zur Installation muss auch auf dem Server die Einzelplatzsystem-Installation durchgeführt werden.

**Hinweis:** Wenn Ihr Server-Betriebssystem bereits über eine Microsoft SQL Datenbank verfügt, können Sie diese selbstverständlich für Kontor nutzen. Die Datenbank und das Kontor-Programmverzeichnis müssen für die jeweiligen Arbeitsplätze im Netzwerk erreichbar sein; dazu ist u. U. eine Netzwerk-Dateifreigabe notwendig.

Auch auf den einzelnen Arbeitsplätzen muss eine Einzelplatzsystem-Installation ausgeführt werden. Hier sind die Netzwerk-Freigaben des Kontor-Programmverzeichnisses als Installationsziel anzugeben.

An allen PCs müssen geeignete Windows-Einstellungen vorgenommen werden (Firewall, Benutzerrechte, etc.) um den Zugriff der Arbeitsplätze auf den Server zu ermöglichen. Zusätzliche Arbeitsplätze können jederzeit hinzugefügt werden.

**Wichtig:** Beachten sie, dass die Datenbank zusätzliche Systemressourcen beansprucht und die Arbeitsstation/Server leistungsseitig entsprechend gut ausgestattet sein sollte. Stellen sie daher sicher, dass die minimale Systemvoraussetzung gewährleistet ist, damit ein einwandfreies Arbeiten möglich wird.

Wie bereits erwähnt gibt es noch weitere Installationsszenarien für Kontor. Beispielsweise der Betrieb auf einem Windows Terminalserver, die Vernetzung unterschiedlicher Standorte/Filialen oder der Betrieb auf einem Internetserver, um nur einige zu nennen. Wir beraten Sie gerne zu diesem Thema und richten Ihnen Kontor individuell und passend zu Ihrem Anforderungsprofil ein.

---

Version #11

Erstellt: vor 8 Jahren von [Tina](#)

Zuletzt aktualisiert: vor 7 Jahren von [Tina](#)