

# Systemvoraussetzungen

Zum Installationstermin der KDV-Software muss folgende Hard- und Software funktionsfähig installiert sein. Sollten Sie sich für eine Netzwerkinstallation entschieden haben, gelten die Voraussetzungen für ein funktionsfähiges Netzwerk.

## Server / Arbeitsstation (Client PC)

- Microsoft Windows Vista (SP2 oder höher), 7, 8, 8.1, 10
- Ab Intel Core oder AMD Athlon
- 2 GB RAM oder mehr empfohlen
- Bildschirmauflösung 1024×768 oder besser
- Schriftgrad „Kleine Schriftarten“
- Regional-Einstellung: Deutsch (Datum, Uhrzeit und Dezimaltrennzeichen)
- DSL-Internetzugang
- Microsoft Internet Explorer oder Mozilla Firefox
- bei einer Netzwerkinstallation: TCP/IP als Netzwerkprotokoll und eine 100 MBit-Verkabelung

## Unterstützte Datenbanken

Bei Einzelplatz-Installationen oder wenn noch kein unterstützter Datenbank-Server vor Ort existiert, verwenden wir die kostenlose Datenbank-Software Firebird.

- Firebird ab Version 2.5 auf Microsoft Windows XP (SP3) oder höher
- Firebird ab Version 2.5 auf Linux (mindestens glibc-2.2.5 und libstdc++5.0) [Firebird](#)
- Microsoft SQL-Server ab Version 2005

**Für den Datenbank-Server gelten ggf. zusätzliche Bedingungen nach Vorgabe des Datenbank-Herstellers.**

## Plattenkapazität

Die Größe der Datenbank wird bei der Installation ca. 150 MB betragen und auch langfristig 10 GB kaum überschreiten.

## Sonstiges

**Die Mitarbeiter der Kanne Datenverarbeitung GmbH leisten aus haftungsrechtlichen Gründen keine Unterstützung bei der Installation und Administration der o.g. Systemvoraussetzungen.**

Bei der Installation der KDV-Software müssen **Administratorrechte** verfügbar sein.

Es handelt sich vorstehend um Richtwerte. Für Nachfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

## Letzte Änderung

Die Systemvoraussetzungen wurden zuletzt am **29.09.2015** aktualisiert.

From:  
<https://kdv-dt.de/wiki/> - **KDV Wiki**

Permanent link:  
<https://kdv-dt.de/wiki/doku.php?id=lohn:zde:all:systemvoraussetzungen:start&rev=1443524043>

Last update: **2015/09/29 12:54**

