

# System- und Hardwarevoraussetzungen ●

Abacus Business Software 2024 Release Candidate 15.10.2023

<b>Class</b>	C2 / Intern
<b>Version</b>	V1.1
<b>Datum</b>	21.11.2023

Diese Unterlagen sind urheberrechtlich geschützt.

Inbesondere das Recht, die Unterlagen mittels irgendeines Mediums (grafisch, technisch, elektronisch und/oder digital, einschliesslich Fotokopie und Download) ganz oder teilweise zu vervielfältigen, vorzutragen, zu verbreiten, zu bearbeiten, zu übersetzen, zu übertragen oder zu speichern, liegt ausschliesslich bei Abacus Research AG. Jede Verwertung in den genannten oder in anderen als den gesetzlich zugelassenen Fällen, namentlich jede kommerzielle Nutzung, bedarf der vorherigen schriftlichen Einwilligung von Abacus Research AG. Diese Unterlagen stehen nur berechtigten Teilnehmerinnen und Teilnehmern der Schulungen / Kurse und den Vertriebspartnern zur eigenen Nutzung zur Verfügung.

Die gewerbsmässige Verletzung der Urheberrechte kann gemäss Art. 67 Abs. 2 URG bestraft werden.  
Copyright © 2023 by Abacus Research AG, 9300 Wittenbach SG

**Abacus Research AG**

Abacus-Platz 1  
9300 Wittenbach SG  
Schweiz

+41 71 292 25 25  
info@abacus.ch  
abacus.ch

## 1. Systeme, auf denen die Abacus ERP Software installiert werden kann

### 1.1 Einzelplatz

- Windows 10 & Windows 11 Home, Pro, Enterprise Version



**Hardware:** Min. 12 GB RAM\*, min. DualCore x64 Intel/AMD Prozessoren.

**Datenbank:** FairCom DB.

**Zugriff:** Windows: abamenu.exe oder AbaClient.

\*Netto verfügbar für die Abacus ERP Software.



**Nicht unterstützt für Einzelplatzinstallationen:** macOS.

### 1.2 Server

- Windows Server 2019 / 2022 Essentials, Standard, Datacenter
- Ubuntu Linux 22.04 LTS
- Suse Linux Enterprise Server SLES 15 SP4



**Hardware:** Min. 16 GB\* RAM, min. QuadCore x64 Intel/AMD Prozessoren.

**Datenbanken:** FairCom DB. Neuinstallationen MS SQL bitte auf Anfrage.

**Zugriff:** Remote Zugriff via AbaClient.

\*Netto verfügbar für die Abacus ERP Software.



**Nicht unterstützt für Serverinstallationen:** Windows 10 / 11, Windows Server 2012 / 2016, Citrix, macOS.

## 2. Systeme, auf denen der AbaClient 32bit unterstützt ist

- Windows 10 / 11 Home, Pro, Enterprise Version 32bit & 64bit
- Citrix- / RDS-Server 32bit & 64bit, min. 512 MB RAM Netto pro AbaClient
- macOS 64bit, Intel & M1-M3: AbaClient 2.5 ab macOS 11.x, AbaClient 3.x ab macOS 12.x
- Ubuntu Linux 20.04 LTS / 22.04 LTS 64bit
- Suse Linux Enterprise Server SLES 15 SP4 64bit



**Download AbaClient:** Den Installer für AbaClient können Sie hier herunterladen:

<https://downloads.abacus.ch/downloads/abaclient/>

AbaClient V2.5 bis Abacus Version 2018

AbaClient V3.x ab Abacus Version 2019

## 3. LoadBalancing

Bei LoadBalancing muss pro zusätzliche Instanz (AbaApplicationServer / AbaPortalServer / AbaReportServerPhoenix) 2 GB RAM dazu gerechnet werden.

## 4. AbaScan OCR-Erkennung

Falls der neue AbaScan Pro nicht eingesetzt wird, empfehlen wir mindestens 3GHz-Prozessoren für die OCR-Erkennung. Für weitere Informationen über AbaScan Pro setzen Sie sich bitte mit dem AbaScan-Support in Verbindung.