

# SHD ECORO AB Scan

## Systemanforderungen

Gültig ab Version 1.5

### Beteiligte Komponenten

#### Warenwirtschaftssystem

- MHS-Programmstand ab 2023.2, Caché-Datenbank ab Version 2018.1.8
- SHD ECORO

Einführung bei einer bestehenden Warenwirtschaftslösung von SHD: Durch den Einsatz von SHD ECORO AB Scan entstehen außer den Anforderungen an den Client-PC keine zusätzlichen Anforderungen an Hardware, Betriebssystem oder Datenbank Ihres Warenwirtschaftssystems.

Bei einer Neueinführung werden die Systemanforderungen im Rahmen der Organisationsanalyse geklärt.

#### Dokumentenmanagementsystem

- PROXESS ist erforderlich
- Zusätzlich PROXESS Xtract

Systemanforderungen zu diesen Komponenten erhalten Sie von PROXESS.

### Client-PC

Der Client-PC, an dem die Applikation SHD ECORO AB Scan gestartet wird, muss die folgenden Voraussetzungen erfüllen:

#### Prozessor

|                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| Mindestanforderung:   | Intel Celeron (Dual-Core) |
| Premiumkonfiguration: | Intel I3                  |

#### Arbeitsspeicher

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Mindestanforderung:   | 8 GB  |
| Premiumkonfiguration: | 16 GB |

#### Lokaler Datenträger

|                     |                             |
|---------------------|-----------------------------|
| Mindestanforderung: | 200 MB freier Speicherplatz |
|---------------------|-----------------------------|

#### Betriebssystem

|                   |                                 |
|-------------------|---------------------------------|
| Freigegeben sind: | Microsoft Windows 10 oder höher |
|-------------------|---------------------------------|

## Bildschirm

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Mindestanforderung:   | 1 Bildschirm 1680 x 1050                      |
| Premiumkonfiguration: | 2 Bildschirme 1920 x 1080 (Full-HD-Auflösung) |

## Netzwerk

Der Client-PC muss in derselben Domäne sein wie der AB Scan-Server.

Anbindung an den Server mit mindestens 1Mbit S-DSL (synchron)

## Sonstiges

Auf dem Client-PC muss ein PROXESS-Client installiert sein.