

Allgemeines

- ✓ PowerHaus ist eine 32-Bit Client/Server-Anwendung
- ✓ PowerHaus ist auf 32-Bit und 64-Bit Windows-Betriebssystemen lauffähig
- ✓ PowerHaus arbeitet mit einer relationalen Firebird-SQL-Datenbank
- ✓ PowerHaus ist geeignet für den Betrieb unter Windows-Terminalserver bzw. Citrix
- ✓ Microsoft Office 2013, 2016, 2019 oder Microsoft Office 365
- ✓ Für Online Komponenten: Internetzugang und E-Mail Adresse erforderlich
- ✓ Firebird® SQL-Datenbank (2.5 im Lieferumfang enthalten. Der Einsatz von Firebird 2.5 wird empfohlen.)

Systemvoraussetzungen für den Einsatz auf einem Einzelplatzrechner oder Client PC (Mehrplatz)

- ✓ Betriebssystem Microsoft Windows® 8 oder Microsoft Windows® 10 (32/64 Bit, deutsche Versionen)
- ✓ 2 GB RAM (empfohlen 4 GB RAM)
- ✓ 30 GB freier Festplattenspeicher
- ✓ IPv4 Netzwerkkumgebung

Systemvoraussetzungen für den Einsatz in einem Netzwerk

- ✓ Netzwerkkserver mit Microsoft Windows Server® 2012 / R2 2012 / 2016 / 2019 / Small Business Server 2011
- ✓ 4 GB RAM
- ✓ 50 GB freier Festplattenspeicher
- ✓ USB-Anschluss
- ✓ IPv4 Netzwerkkumgebung

Hinweise

Bitte achten Sie darauf, dass Sie

- ! in Ihrer IT-Umgebung die gleiche Firebird-Version verwenden.
- ! in Ihrer IT-Umgebung die gleiche Version der Outlook-Anbindung verwenden.
- ! pro Client die gleiche Version von Microsoft Office verwenden.
- ! zwingend das deutsche Datumsformat eingestellt haben.
- ✓ Die Nutzung von NAS-Servern/NAS-Laufwerken ist lediglich als Dateiablageort für PowerHaus möglich.
- ✓ Die PowerHaus Dienste können auf einem NAS-Server/NAS-Laufwerk nicht ausgeführt werden.
- ✓ Als Netzwerkkumgebung empfehlen wir ein verkabeltes LAN-Netzwerk, da im Gegensatz zu WLAN somit eine stabile und performante Verbindung zur Datenbank gewährleistet ist.

Haufe-Lexware Real Estate AG
Ein Unternehmen der Haufe Gruppe

Kontakt: Telefon: 0800 7956724
E-Mail: realestate@haufe.de