

### 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 2010, 2013 oder 2016
- ✓ Für Online Komponenten: Internetzugang und E-Mail Adresse erforderlich
- ✓ Firebird® SQL-Datenbank (Version 2.1.3 oder 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® 7, Microsoft Windows® 8 oder Microsoft Windows® 10 (32/64 Bit, deutsche Versionen)
- ✓ 2 GB RAM (empfohlen 4 GB RAM)
- ✓ 30 GB freier Festplattenspeicher
- ✓ USB-Anschluss
- ✓ IPv4 Netzwerkumgebung

### Systemvoraussetzungen für den Einsatz in einem Netzwerk

- ✓ Netzwerkservers mit Microsoft Windows Server® 2008 / R2 2008 / 2012 / R2 2012 / 2016 / Small Business Server 2011
- ✓ 4 GB RAM
- ✓ 50 GB freier Festplattenspeicher
- ✓ USB-Anschluss
- ✓ IPv4 Netzwerkumgebung

### Hinweise

- ✓ In Netzwerken mit insgesamt bis zu 4 Arbeitsplätzen ist es möglich, den „Server“ als Arbeitsplatz zu nutzen
- ✓ 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 Netzwerkumgebung 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](mailto:realestate@haufe.de)