

Korrekte Anzeige auf hochauflösenden Geräten

Problem:

fireplan wird nur optimal angezeigt, wenn die Windows-Anzeigeeinstellung auf 100% Zoom eingestellt ist. Bei Abweichungen von 100% kommt es zu Darstellungsproblemen.

Lösung:

Die folgenden Windows 11 Einstellungen ermöglichen eine korrekte Anzeige von fireplan auch bei anderen Zoom-Einstellungen.

Schritt 1: fireplan-Eigenschaften öffnen:

Rechtsklick auf die fireplan-Verknüpfung auf dem Desktop > "<u>Eigenschaften</u>" (alternativ: Pfad "C:\Program Files (x86)\fireplan\bin" öffnen und Rechtsklick auf "FirePlan2006.exe" > "Eigenschaften")

Schritt 2: Kompatibilitäts-Einstellungen

Wechseln zum Reiter "Kompatibilität"

Schritt 3: DPI-Einstellungen anpassen

Im Bereich "Einstellungen" auf den Button "<u>Hohe DPI-Einstellungen</u> <u>ändern</u>" klicken

Schritt 4: DPI-Überschreibung konfigurieren

- Erste Checkbox aktivieren: "Verwenden Sie diese Einstellung, um Skalierungsprobleme für dieses Programm anstelle der Einstellung in den Einstellungen zu beheben"
- Zweite Checkbox aktivieren: "Verhalten bei hoher DPI-Skalierung überschreiben"
- Dropdown-Menü "Skalierung durchgeführt von": "System" auswählen

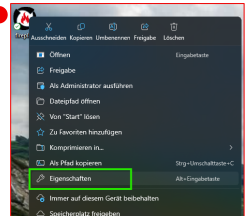
Schritt 5: Einstellungen speichern

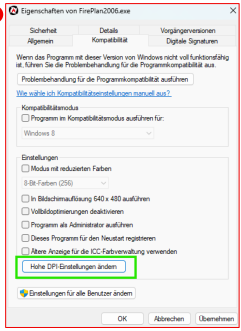
Alle Dialoge mit OK bestätigen. Fertig!

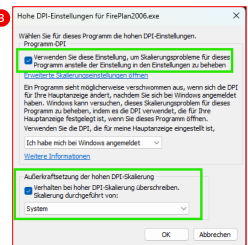
Anwendungsbereich

Diese Einstellung ist besonders hilfreich für Displays mit Zoom-Einstellungen über 100% (z.B. Surface Book und ähnliche hochauflösende Geräte sowie alle Situationen mit DPI-bedingten Darstellungsproblemen)

Nach der Anpassung sollte fireplan unabhängig von der Windows-Zoom-Einstellung korrekt dargestellt werden.







www.fireplan.de Seite 1 von 1