

Ich kann die benutzerdefinierte Bildschirmauflösung im Vollbildmodus nicht beibehalten

- Parallels Desktop for Mac Standard Edition
- Parallels Desktop for Mac App Store Edition
- Parallels Desktop for Mac Pro Edition
- Parallels Desktop for Mac Business Edition

Kennzeichen

Ich versuche, die Windows-Bildschirmauflösung im Vollbildmodus manuell einzustellen, aber jedes Mal, wenn ich meine virtuelle Maschine neu starte, wird die Windows-Bildschirmauflösung wieder auf die Standardwerte zurückgesetzt, die normalerweise denen der Mac-Bildschirmauflösung entsprechen.

Wie kann ich die manuell eingestellte Bildschirmauflösung in der virtuellen Windows-Maschine beibehalten?

Ursache

Die Bildschirmauflösung wird in virtuellen Maschinen mit Parallels Desktop über die Funktion **Dynamische Auflösung** gesteuert, die in Parallels Tools enthalten ist.

Wenn Sie das Fenster der virtuellen Maschine durch Ziehen der rechten unteren Ecke vergrößern oder verkleinern, wird die Auflösung des Fensters des Gastbetriebssystems dabei automatisch angepasst.

Wenn die virtuelle Maschine im Vollbildmodus läuft, wird die Bildschirmauflösung für das Gastbetriebssystem automatisch an die native Mac-Bildschirmauflösung angepasst.

So deaktivieren Sie die Funktion Dynamische Auflösung im Vollbildmodus:

- 1. Starten Sie Parallels Desktop.
- 2. Navigieren Sie zur <u>Konfiguration</u> Ihrer virtuellen Maschine > Registerkarte **Optionen** > **Vollbild**.
- 3. Wählen Sie in der Dropdown-Liste Anpassung an Bildschirm die Option Verhältnis beibehalten.
- 4. Starten Sie Ihre virtuelle Maschine im Vollbildmodus.
- 5. Gehen Sie zu **Start > Systemsteuerung > Anzeige > Anzeigeeinstellungen ändern** oder klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den Windows-Desktop und wählen Sie **Bildschirmauflösung**.
- 6. Stellen Sie die Bildschirmauflösung auf die gewünschten Werte ein.
- 7. **Starten Sie Windows neu**. Die Bildschirmauflösung in Windows bleibt entsprechend den von Ihnen vorgenommenen Einstellungen unverändert.

Hinweis: Da die Windows- und Mac-Bildschirmauflösungen nicht mehr übereinstimmen, erscheinen eventuell schwarze Streifen oben und unten bzw. rechts und links auf dem Windows-Bildschirm.

Um dies zu vermeiden, können Sie erzwingen, dass der Windows-Bildschirm **gestreckt** wird, um den gesamten Mac-Bildschirm auszufüllen:

- ♦ Navigieren Sie zur **Konfiguration** Ihrer virtuellen Maschine > **Vollbild**.
- ♦ Wählen Sie in der Dropdown-Liste Anpassung an Bildschirm die Option Strecken.

Hinweis: In diesem Fall wird Ihre benutzerdefinierte Bildschirmauflösung beibehalten, jedoch werden alle

8. Schließen Sie das Konfigurationsfenster und starten Sie die virtuelle Maschine.

© 2024 Parallels International GmbH. All rights reserved. Parallels, the Parallels logo and Parallels Desktop are registered trademarks of Parallels International GmbH. All other product and company names and logos are the trademarks or registered trademarks of their respective owners.