

<http://support.microsoft.com/kb/309531/de>

Führen Sie die für Ihre Konfiguration beschriebenen Schritte durch, um auf den Ordner "System Volume Information" zuzugreifen.

Microsoft Windows XP Professional oder Windows XP Home Edition mit Dateisystem FAT32

1. Klicken Sie auf **Start** und anschließend auf **Arbeitsplatz**.
2. Klicken Sie im Menü **Extras** auf **Ordneroptionen**.
3. Klicken Sie auf der Registerkarte **Ansicht** auf **Alle Dateien und Ordner anzeigen**.
4. Deaktivieren Sie das Kontrollkästchen **Geschützte Systemdateien ausblenden (empfohlen)**. Klicken Sie auf **Ja**, um die Änderung zu bestätigen.
5. Klicken Sie auf **OK**.
6. Doppelklicken Sie im Stammordner auf den Ordner **System Volume Information**, um ihn zu öffnen.

Windows XP Professional mit NTFS-Dateisystem in einer Domäne

1. Klicken Sie auf **Start** und anschließend auf **Arbeitsplatz**.
2. Klicken Sie im Menü **Extras** auf **Ordneroptionen**.
3. Klicken Sie auf der Registerkarte **Ansicht** auf **Alle Dateien und Ordner anzeigen**.
4. Deaktivieren Sie das Kontrollkästchen **Geschützte Systemdateien ausblenden (empfohlen)**. Klicken Sie auf **Ja**, um die Änderung zu bestätigen.
5. Klicken Sie auf **OK**.
6. Klicken Sie im Stammordner mit der rechten Maustaste auf den Ordner **System Volume Information** und anschließend auf **Freigabe und Sicherheit**.
7. Klicken Sie auf die Registerkarte **Sicherheit**.
8. Klicken Sie auf **Hinzufügen**. Geben Sie dann den Namen des Benutzers ein, dem Sie Zugriff auf den Ordner gewähren möchten. Wählen Sie ggf. den Ort des Kontos aus (entweder lokal oder aus der Domäne). Üblicherweise handelt es sich hierbei um das Konto, mit dem Sie sich angemeldet haben. Klicken Sie auf **OK** und anschließend erneut auf **OK**.
9. Doppelklicken Sie im Stammordner auf den Ordner **System Volume Information**, um ihn zu öffnen.

Windows XP Professional mit Dateisystem NTFS in einer Arbeitsgruppe oder auf einem Standalone-Computer

1. Klicken Sie auf **Start** und anschließend auf **Arbeitsplatz**.
2. Klicken Sie im Menü **Extras** auf **Ordneroptionen**.
3. Klicken Sie auf der Registerkarte **Ansicht** auf **Alle Dateien und Ordner anzeigen**.
4. Deaktivieren Sie das Kontrollkästchen **Geschützte Systemdateien ausblenden (empfohlen)**. Klicken Sie auf **Ja**, um die Änderung zu bestätigen.
5. Deaktivieren das Kontrollkästchen **Einfache Dateifreigabe verwenden (empfohlen)**.
6. Klicken Sie auf **OK**.
7. Klicken Sie im Stammordner mit der rechten Maustaste auf den Ordner **System Volume Information** und anschließend auf **Eigenschaften**.
8. Klicken Sie auf die Registerkarte **Sicherheit**.
9. Klicken Sie auf **Hinzufügen**. Geben Sie dann den Namen des Benutzers ein, dem Sie Zugriff auf den Ordner gewähren möchten. Üblicherweise handelt es sich hierbei um das Konto, mit dem Sie sich angemeldet haben. Klicken Sie auf **OK** und anschließend erneut auf **OK**.

10. Doppelklicken Sie im Stammordner auf den Ordner **System Volume Information**, um ihn zu öffnen.

Hinweis: Der Ordner "System Volume Information" ist nun im normalen Modus für Benutzer der Windows XP Home Edition zugänglich.

Verwendung von CACLS mit Windows XP Home Edition unter Verwendung von NTFS

Wenn Sie Windows XP Home Edition mit dem Dateisystem NTFS verwenden, können Sie auch das Dienstprogramm Cacs benutzen. Es handelt sich dabei um ein Befehlszeilentool, mit dem Zugriffslisten für Dateien bzw. Ordner angezeigt bzw. geändert werden können. Weitere Informationen zu dem Dienstprogramm Cacs (einschließlich Verwendung und Befehlszeilenoptionen) finden Sie im Hilfe- und Supportcenter von Windows XP unter dem Stichwort "cacs".

1. Klicken Sie auf **Start** und auf **Ausführen**, geben Sie cmd ein, und klicken Sie auf **OK**.
2. Stellen Sie sicher, dass Sie sich im Stammordner der Partition befinden, für die Sie sich Zugriff auf den Ordner "System Volume Information" verschaffen möchten. Wenn Sie zum Beispiel Zugriff auf den Ordner "C:\System Volume Information" erhalten möchten, sollten Sie sicherstellen, dass Sie sich im Stammordner des Laufwerks C (an der Eingabeaufforderung C:\) befinden.
3. Geben Sie die folgende Zeile ein, und drücken Sie anschließend die [EINGABETASTE]:
cacs "*Laufwerksbuchstabe*:\System Volume Information" /E /G *Benutzername* :F
Stellen Sie sicher, dass Sie die Anführungszeichen nicht vergessen haben. Mit diesem Befehl wird der angegebene Benutzer zum Ordner mit Vollzugriffsberechtigungen hinzugefügt.
4. Doppelklicken Sie im Stammordner auf den Ordner **System Volume Information**, um ihn zu öffnen.
5. Geben Sie die folgende Zeile an einer Eingabeaufforderung ein, wenn Sie die Berechtigungen nach der Fehlersuche entfernen möchten:
cacs "*Laufwerksbuchstabe*:\System Volume Information" /E /R *Benutzername*
Dieser Befehl entzieht dem angegebenen Benutzer sämtliche Berechtigungen.

Die folgenden Schritte funktionieren auch, wenn Sie den Computer im abgesicherten Modus starten, da die einfache Dateifreigabe normalerweise deaktiviert wird, wenn der Computer im abgesicherten Modus ausgeführt wird.

1. Öffnen Sie **Arbeitsplatz**, klicken Sie im Stammordner mit der rechten Maustaste auf den Ordner **System Volume Information**, und klicken Sie anschließend auf **Eigenschaften**.
2. Klicken Sie auf die Registerkarte **Sicherheit**.
3. Klicken Sie auf **Hinzufügen**. Geben Sie dann den Namen des Benutzers ein, dem Sie Zugriff auf den Ordner gewähren möchten. Üblicherweise handelt es sich hierbei um das Konto, mit dem Sie sich angemeldet haben.
4. Klicken Sie auf **OK** und anschließend erneut auf **OK**.
5. Doppelklicken Sie auf den Ordner **System Volume Information**, um ihn zu öffnen.