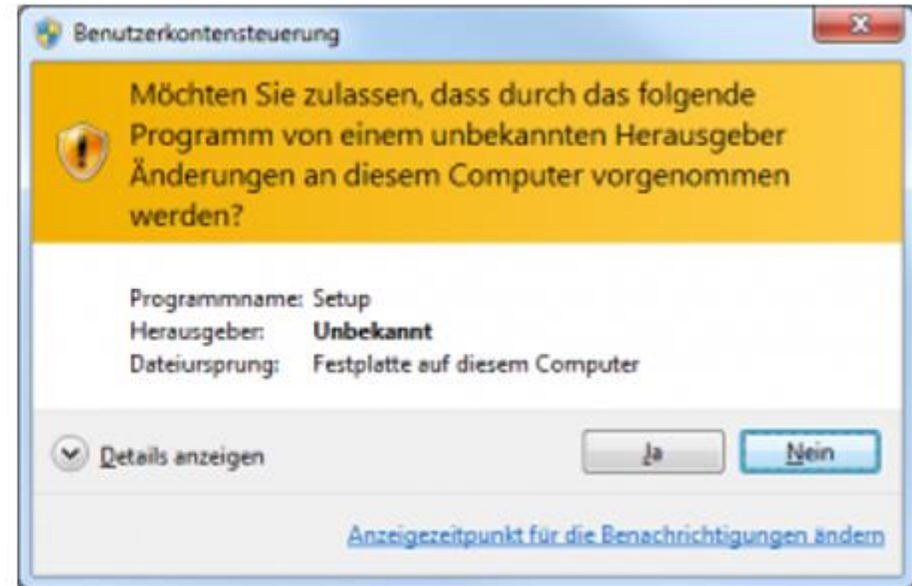


Benutzerkontensteuerung

© PC-SCHULUNG-SCHREINER 2016

Benutzerkontensteuerung

- Das kennen Sie doch alle:



Benutzerkontensteuerung

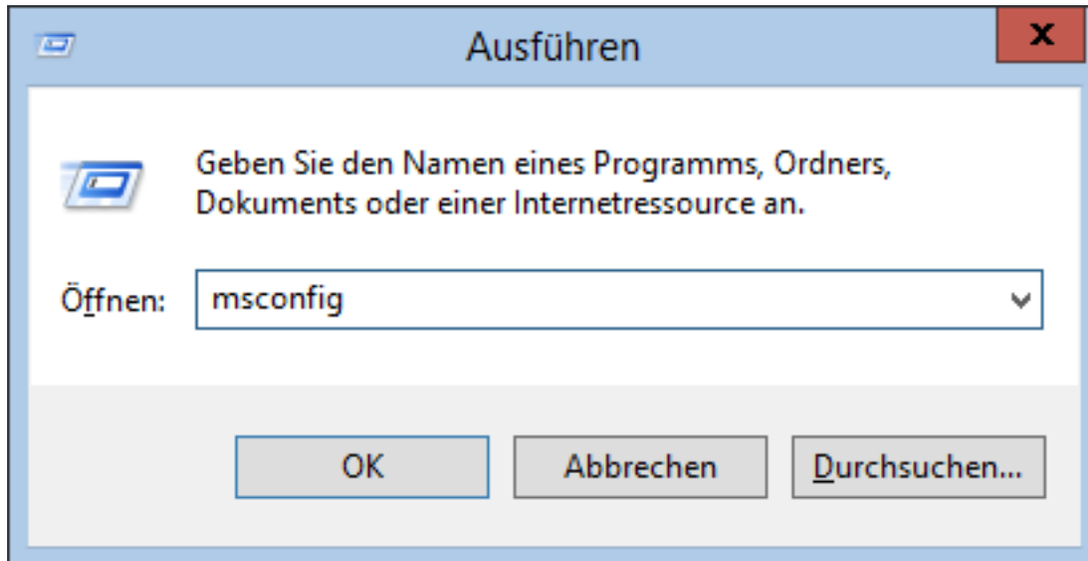
- Die Benutzerkontensteuerung ist ein Sicherheitsfeature, das mit Windows Vista eingeführt wurde.
- Auch in Windows 7, 8.1 und 10 ist die Benutzerkontensteuerung enthalten.
- In der Theorie verspricht die Benutzerkontensteuerung ein wahrer Segen zu sein, doch in der tagtäglichen Praxis wird sie manchmal eher lästig.

Benutzerkontensteuerung

- **Was sind Einstellungen zur Benutzerkontensteuerung?**
- Durch die Benutzerkontensteuerung (User Account Control, UAC) werden Sie informiert, bevor Änderungen am PC vorgenommen werden, für die Administratorberechtigungen erforderlich sind.
- Die Standardkonfiguration der Benutzerkontensteuerung ist so festgelegt, dass Sie benachrichtigt werden, sobald Programme oder Apps versuchen, Änderungen am PC vorzunehmen.
- Die Benachrichtigungshäufigkeit kann jedoch geändert werden.

Benutzerkontensteuerung ändern

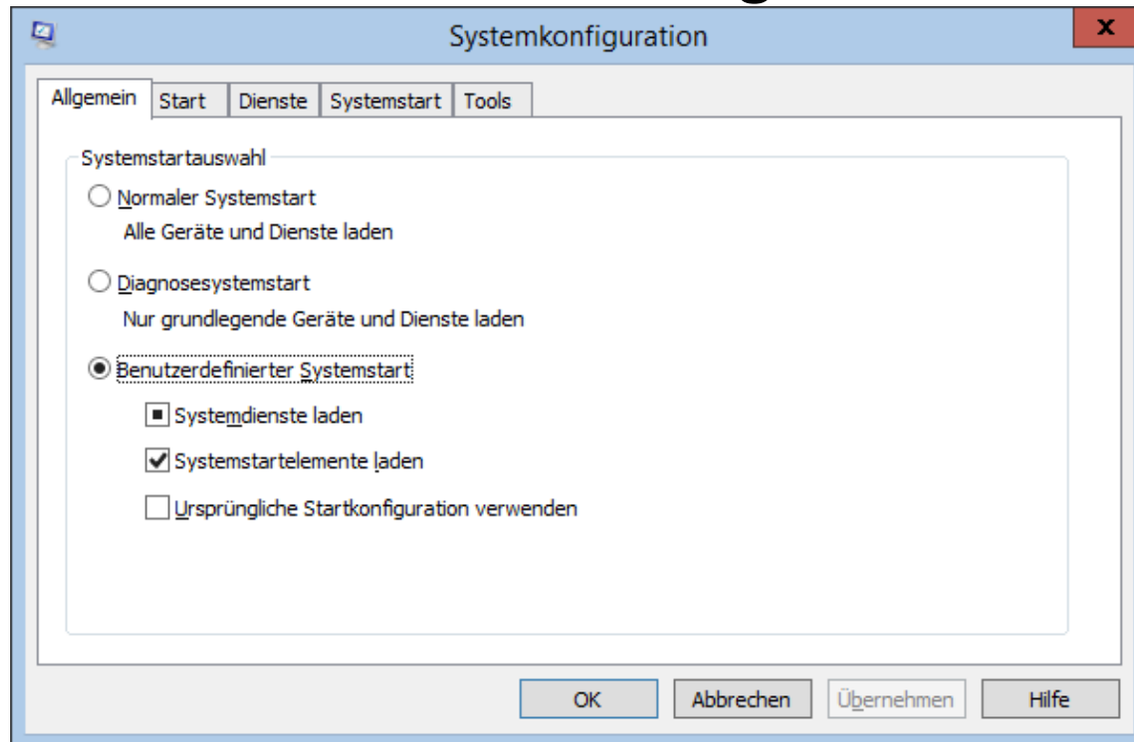
- Drücken Sie die Tastenkombination [Windows-Taste] + [R]
- Tippen Sie dann ein: **msconfig**



- Klicken Sie dann auf »**OK**«

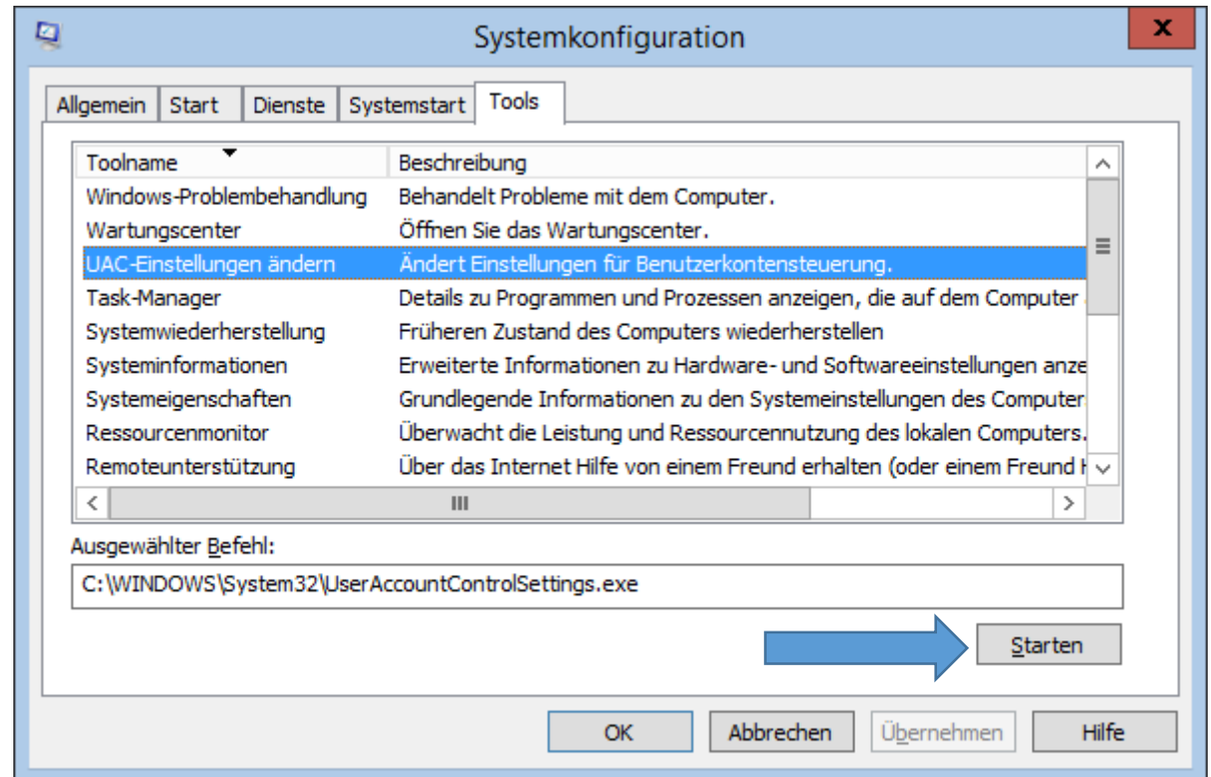
Systemkonfiguration

- Sie kommen dann zur »Systemkonfiguration«
- Klicken Sie auf das Register »**Tools**«

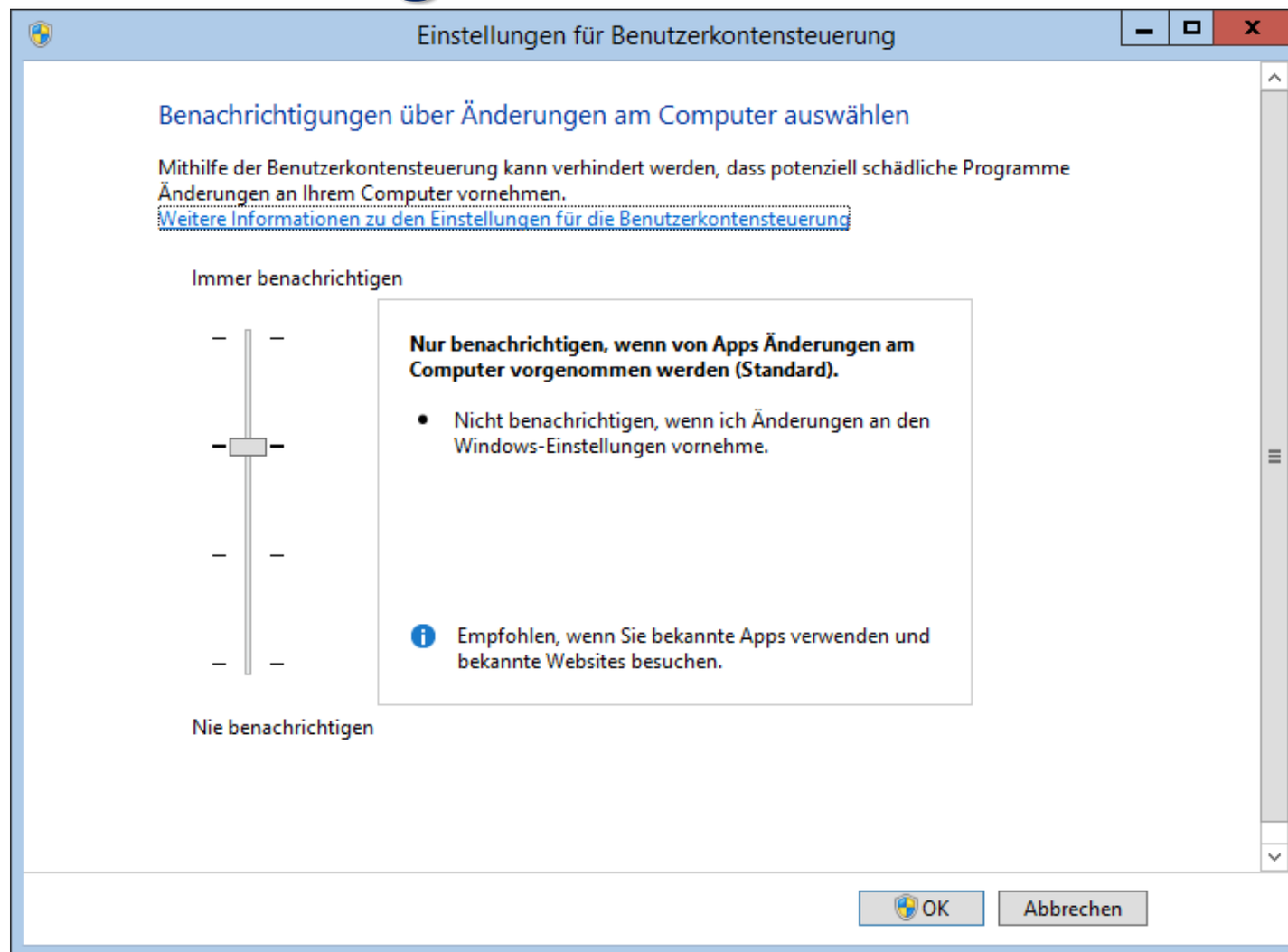


Systemkonfiguration – Register Tools

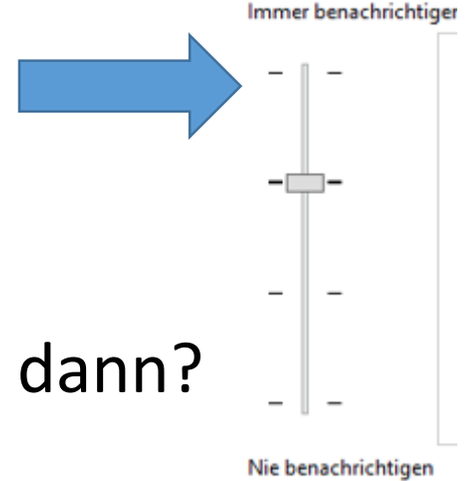
- Suchen Sie unter »Toolname« den »**Eintrag UAC-Einstellungen ändern**«
- Klicken Sie auf diesen Eintrag.
- Klicken Sie dann auf »**Starten**«
- **Nicht auf OK**



Einstellungen für Benutzerkontensteuerung



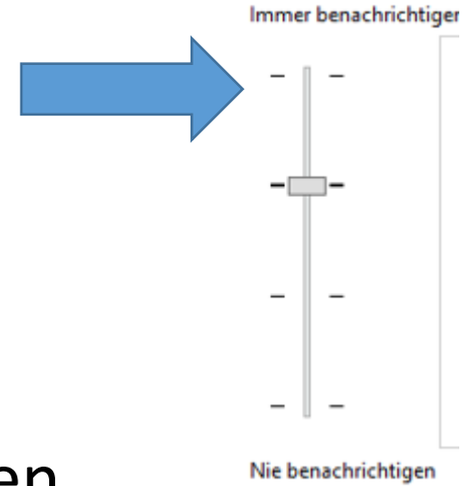
Einstellung: Immer benachrichtigen



- Den Schieberegler können Sie verändern. Aber was passiert dann?
- Schieberegler ganz nach oben.
- Sie werden benachrichtigt, bevor eine App Änderungen am PC oder an den Einstellungen von Windows vornimmt, für die Administratorberechtigungen erforderlich sind.
- Im Falle einer Benachrichtigung wird der Bildschirm abgeblendet, und die Anforderung muss bestätigt oder abgelehnt werden, damit der PC wieder verwendet werden kann.

Einstellung: Immer benachrichtigen

- Dies ist die sicherste Einstellung.
- Sie sollten die angezeigte Meldung lesen und die Änderungen nachvollziehen können, bevor Sie sie zulassen.



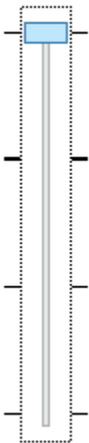
Einstellungen: Beispiel

Einstellungen für Benutzerkontensteuerung

Benachrichtigungen über Änderungen am Computer auswählen

Mithilfe der Benutzerkontensteuerung kann verhindert werden, dass potenziell schädliche Programme Änderungen an Ihrem Computer vornehmen.
[Weitere Informationen zu den Einstellungen für die Benutzerkontensteuerung](#)

Immer benachrichtigen



Nie benachrichtigen

In folgenden Situationen immer benachrichtigen:

- Apps versuchen, Software zu installieren oder Änderungen am Computer vorzunehmen.
- Ich ändere Windows-Einstellungen.

i Empfohlen, wenn Sie routinemäßig neue Software installieren und unbekannte Websites besuchen.

OK Abbrechen

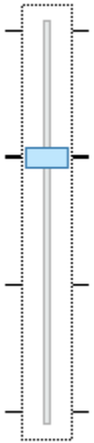
Einstellungen: Beispiel

Einstellungen für Benutzerkontensteuerung

Benachrichtigungen über Änderungen am Computer auswählen

Mithilfe der Benutzerkontensteuerung kann verhindert werden, dass potenziell schädliche Programme Änderungen an Ihrem Computer vornehmen.
[Weitere Informationen zu den Einstellungen für die Benutzerkontensteuerung](#)

Immer benachrichtigen



Nie benachrichtigen

Nur benachrichtigen, wenn von Apps Änderungen am Computer vorgenommen werden (Standard).

- Nicht benachrichtigen, wenn ich Änderungen an den Windows-Einstellungen vornehme.

i Empfohlen, wenn Sie bekannte Apps verwenden und bekannte Websites besuchen.

OK Abbrechen

Einstellungen: Beispiel

Einstellungen für Benutzerkontensteuerung

Benachrichtigungen über Änderungen am Computer auswählen

Mithilfe der Benutzerkontensteuerung kann verhindert werden, dass potenziell schädliche Programme Änderungen an Ihrem Computer vornehmen.
[Weitere Informationen zu den Einstellungen für die Benutzerkontensteuerung](#)

Immer benachrichtigen



Nie benachrichtigen

Nur benachrichtigen, wenn von Apps Änderungen am Computer vorgenommen werden (Desktop nicht abblenden).

- Nicht benachrichtigen, wenn ich Änderungen an den Windows-Einstellungen vornehme.

i Nicht empfohlen. Wählen Sie diese Option nur dann aus, wenn es lange dauert, den Desktop Ihres Computers abzublenken.

OK Abbrechen

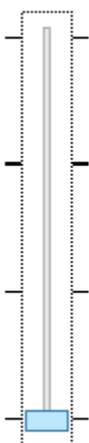
Einstellungen: Beispiel

Einstellungen für Benutzerkontensteuerung

Benachrichtigungen über Änderungen am Computer auswählen

Mithilfe der Benutzerkontensteuerung kann verhindert werden, dass potenziell schädliche Programme Änderungen an Ihrem Computer vornehmen.
[Weitere Informationen zu den Einstellungen für die Benutzerkontensteuerung](#)

Immer benachrichtigen



Nie benachrichtigen

In folgenden Situationen nie benachrichtigen:

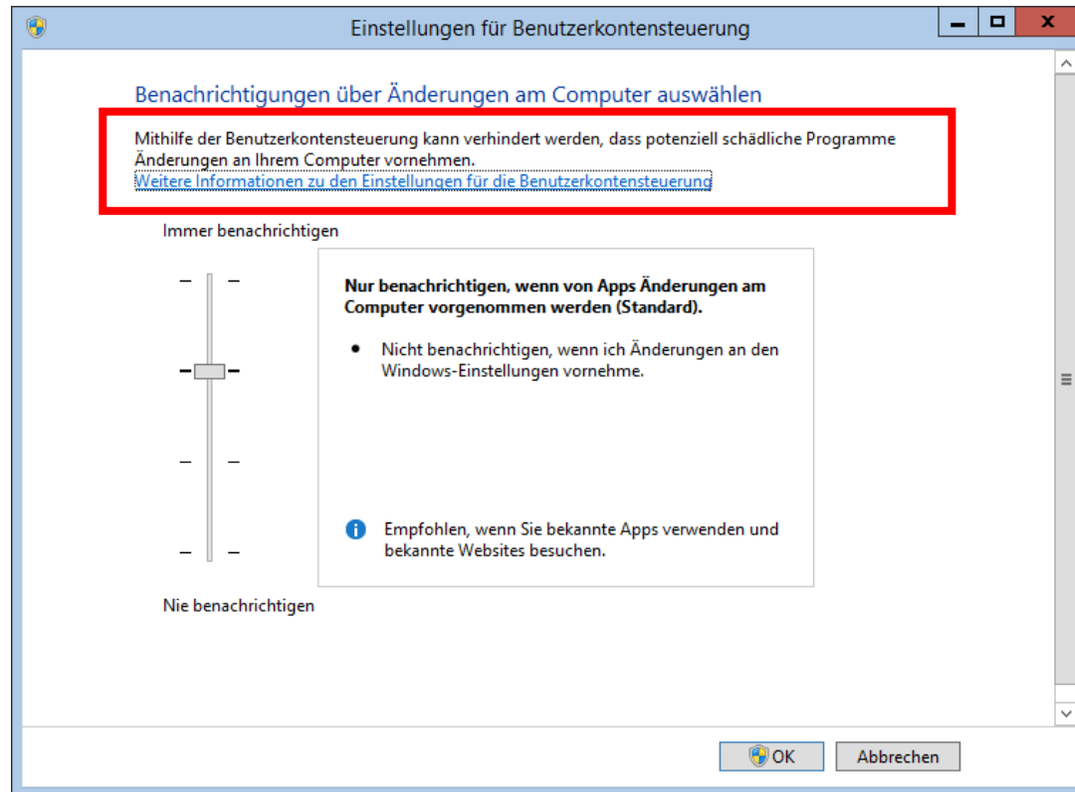
- Apps versuchen, Software zu installieren oder Änderungen am Computer vorzunehmen.
- Ich ändere Windows-Einstellungen.

i Nicht empfohlen.

OK Abbrechen

Was bedeuten nun die Einstellungen?

- Klicken Sie zur Erläuterung auf: Weitere Informationen.....



Hinweis

- Das Deaktivieren der Benutzerkontensteuerung bedeutet allerdings, dass Sie eine grundlegende Sicherheitsfunktion von Windows ausschalten – das System wird beschleunigt.
- Sie sollten deshalb genau abwägen, ob Ihnen der gestiegene Komfort die potenzielle Gefahr für Ihre Systemsicherheit wert ist.
- Im Zweifelsfall sollten Sie die Benutzerkontensteuerung nicht deaktivieren.
- Entscheiden Sie selbst.

ENDE