

Windows 10 selbst reparieren

© PC-SCHULUNG-SCHREINER 2017

Keine Haftung für Inhalte

Dieses Dokument wurde mit größter Sorgfalt erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte kann ich jedoch keine Gewähr übernehmen. Für die Artikel, Kommentare, Antworten oder sonstige Beiträge in diesem Dokument ist jegliche Haftung ausgeschlossen. Ich übernehme somit keinerlei Gewähr für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit oder Qualität der bereitgestellten Informationen. Haftungsansprüche gegen den Autor, die sich auf Schäden materieller oder ideeller Art beziehen, welche durch die Nutzung oder Nichtnutzung der dargebotenen Informationen bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden sind ausgeschlossen. Jegliche Haftung ist ausgeschlossen.

Keine Haftung für LINKS

Dieses Dokument kann Links zu externen Webseiten Dritter enthalten, auf deren Inhalte ich keinen Einfluss habe. Für die Inhalte der verlinkten Seiten ist stets der jeweilige Anbieter oder Betreiber der Seiten verantwortlich. Wenn Sie Links benutzen, verlassen Sie dieses Dokument. Ich übernehme keine Garantie für die Richtigkeit, Genauigkeit, Zuverlässigkeit und Vollständigkeit von Informationen auf Websites, auf die über Links verwiesen wurde und lehne ausdrücklich jegliche Haftung für darin enthaltene Fehler oder Auslassungen oder Darstellungen ab. Ein Hyperlink auf eine andere Website ist lediglich als Information oder Hilfe zu verstehen und impliziert nicht, dass ich die Website oder die Produkte oder Dienstleistungen, die dort beschrieben werden, billige oder für richtig befinde oder geprüft habe.

© Josef Schreiner

04.09.2017



Wiederherstellungslaufwerk

Einen bootfähigen USB-Stick erstellen.

(c) PC-SCHULUNG SCHREINER - Windows 10 selbst reparierer

9/4/2017

Wiederherstellungslaufwerk



Sie können den PC aber mit einem Wiederherstellungslaufwerk starten.

Dieses Wiederherstellungslaufwerk müssen Sie aber erst selbst erstellen.

Sie benötigen einen USB-Stick mit mindestens 8 GB.

Alle Daten auf dem USB-Stick werden von Windows gelöscht.

Windows 10 hat das Tool gut versteckt.

Wiederherstellungslaufwerk

(c) PC-SCHULUNG SCHREINER - Windows 10 selbst reparieren

04.09.2017

- Schritt 1
- Stecken Sie den USB-Stick in Ihren PC
- Schritt 2
- Starten Sie die »Systemsteuerung«
- Schritt 3
- Klicken Sie auf »Sicherheit und Wartung«



- Schritt 4
- Klicken Sie auf
 »Wiederherstellung«

Startseite der Systemsteuerung	Zeigt neue Meldungen an und hilft beim Lösen von Prol	blemen
Einstellungen für "Sicherheit und Wartung" ändern	Von "Sicherheit und Wartung" wurden keine Probleme gefunden.	
Einstellungen der Benutzerkontensteuerung	Sicherheit	\odot
andern Archivierte Meldungen	Wartung	\odot
	Falls Ihr Problem nicht aufgeführt ist, versuchen Sie es mit einer der folge Problembehandlung Probleme erkennen und beheben	nden Optionen: iederhers <u>t</u> ellung Cohne Auswirkungen auf die ateien auffrischen oder vollständig rücksetzen.

- Schritt 5
- Klicken Sie auf
 »Wiederherstellungslaufwerk erstellen«
- Die Benutzerkontensteuerung mi »Ja« beantworten

	← → × ↑ 🕢 > Systemsteu	erung > Alle Systemsteuerungselemente > Wiederherstellung
	Startseite der Systemsteuerung	Erweiterte Wiederherstellungstools
. i		Wiederherstellungslaufwerk erstellen Erstellen Sie ein Wiederherstellungslaufwerk zur Problembehandlung, wenn der PC nicht gestartet werden kann.
••		Systemwiederherstellung öffnen Hiermit können Sie kürzlich vorgenommene Systemänderungen rückgängig machen, ohne dabei jedoch Dateien wie Dokumente, Bilder und Musik zu ändern.
		Systemwiederherstellung konfigurieren Sie können Wiederherstellungseinstellungen ändern, Speicherplatz verwalten und Wiederherstellungspunkte erstellen oder löschen.
		Falls Sie Probleme mit Ihrem PC haben, wechseln Sie zu "Einstellungen", und versuchen Sie, ihn zurückzusetzen.

- Schritt 6
- Beachten Sie den Text.
- Setzen Sie das Häkchen
- Dann klicken Sie auf »Weiter«



- Schritt 6
- Beachten Sie den Text.
- Setzen Sie das Häkchen
- Dann klicken Sie auf »Weiter«



- Schritt 7
- Warten Sie kurz...

		x
÷	👝 Wiederherstellungslaufwerk	
	Bitte warten	
		Abbrechen
сыш	LING SCHPEINER Windows 10 solbst reparieron	

- Schritt 8
- Wählen Sie Ihren USB-Stick aus
- Prüfen Sie genau, bevor Sie auf »Weiter« klicken.

	x
USB-Speicherstick auswählen	
Der verfügbare Speicherplatz auf dem Laufwerk muss mindestens 16 GB betragen. Alle Daten auf dem Laufwerk werden gelöscht.	
Verfügbare(s) Laufwerk(e) F:\ (SCHREINER) G:\ (ESD-USB)	
Weiter Abbrech	ien

04.09.2017

- Schritt 9
- Sie erhalten einen Warnhinweis
- Alle Daten auf dem Stick werden gelöscht.
- Klicken Sie dann auf »Erstellen«



04.09.2017

- Schritt 10
- Windows formatiert nun das Laufwerk (USB-Stick)
- Warten Sie ab...

👝 Wiederherstellungslaufwerk	X
Das Wiederherstellungslaufwerk wird erstellt	
Das Laufwerk wird formatiert	
	Abbrechen

- Schritt 11
- Danach werden die notwendigen Dateien auf den USB-Stick automatisch kopiert.
- Es dauert etwas.... bis 30-40 Minuten.

		x
80.	Con Wiederherstellungslaufwerk	
	Das Wiederherstellungslaufwerk wird erstellt	
	Hilfsprogramme werden kopiert	
		Abbrechen

- Schritt 12
- Wenn dieses Fenster erscheint, dann klicken Sie auf »Fertig stellen«
- Schritt 13
- Entfernen Sie den USB-Stick über die Taskleiste





(c) PC-SCHULUNG SCHREINER - Windows 10 selbst reparieren

04.09.2017

Wiederherstellungslaufwerk



Das Windows-Wiederherstellungslaufwerk bietet im Notfall die Möglichkeit, von dort aus zu booten und Windows neu zu installieren.



Zusätzlich sind alle Reparaturtools enthalten, wie auf einer Original-DVD.

3

Zum Starten des Windows-Wiederherstellungslaufwerkes müssen Sie evtl. die Boot-Reihenfolge ändern.

ENDE