

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 befunde oder geprüft habe.

© Josef Schreiner

Wiederherstellungslaufwerk

Einen bootfähigen USB-Stick erstellen.

Wiederherstellungslaufwerk

Problem:

- Der Computer startet nicht!

Mögliche Ursachen:

- Bootmanager defekt
- Partitionstabelle beschädigt
- Systemdateien fehlen oder sind beschädigt

Lösung:

- PC-Start mit Original-Windows 10-DVD und dem Reparatur-Tool.
- Sie haben keine Original-Windows 10-DVD?

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.

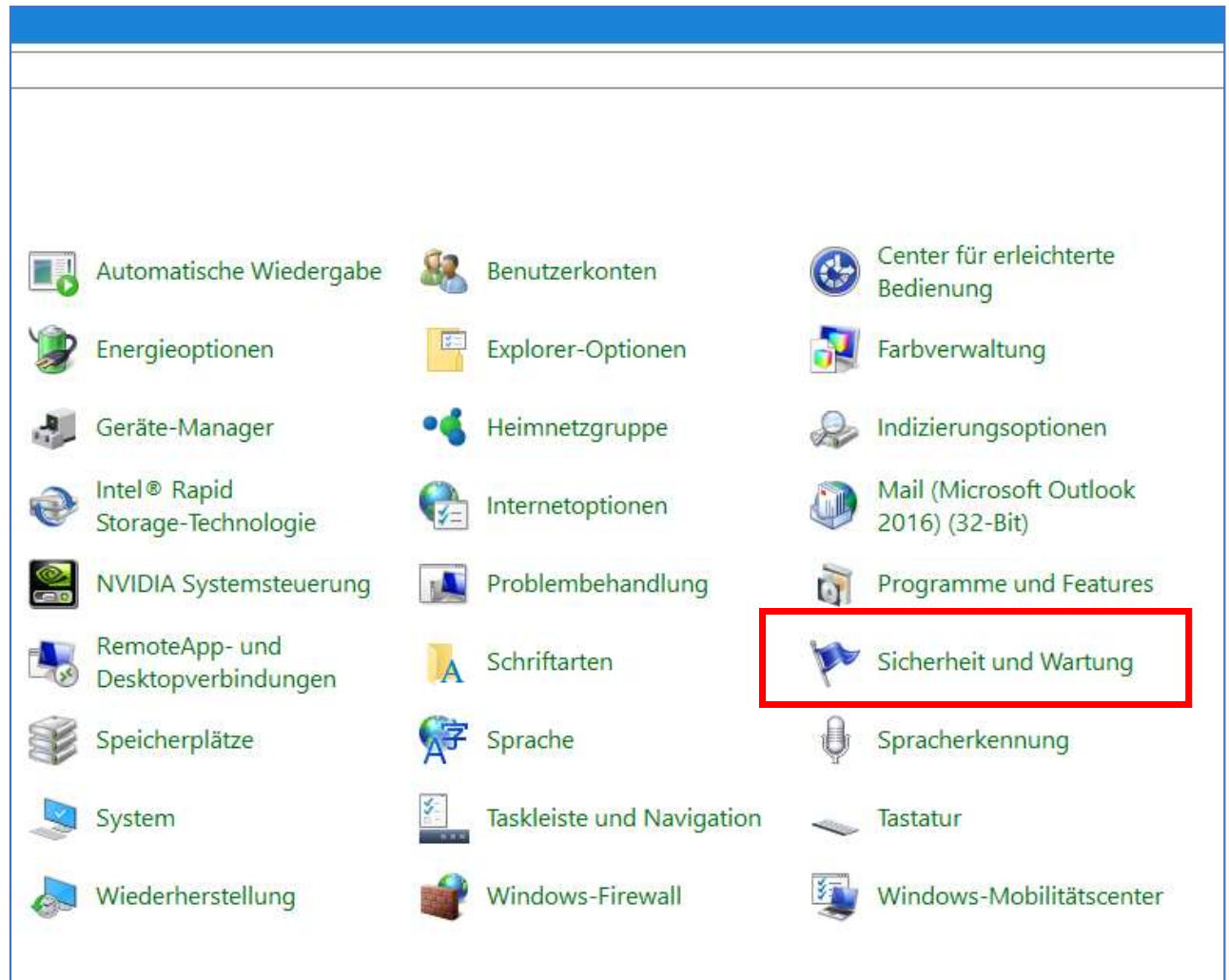
Alle Daten auf dem USB-Stick werden von Windows gelöscht.

Windows 10 hat das Tool gut versteckt.

Wiederherstellungslaufwerk

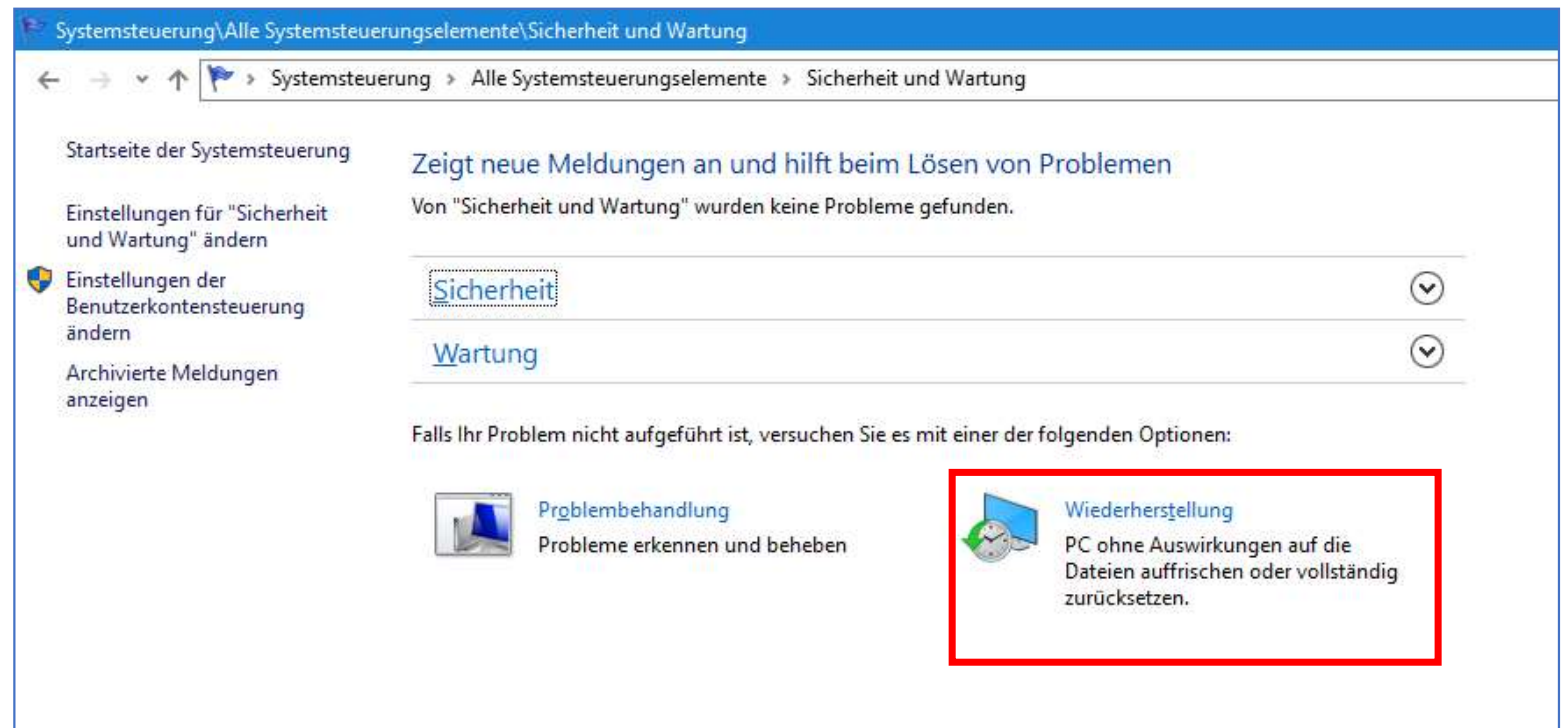
Wiederherstellungslaufwerk erstellen

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



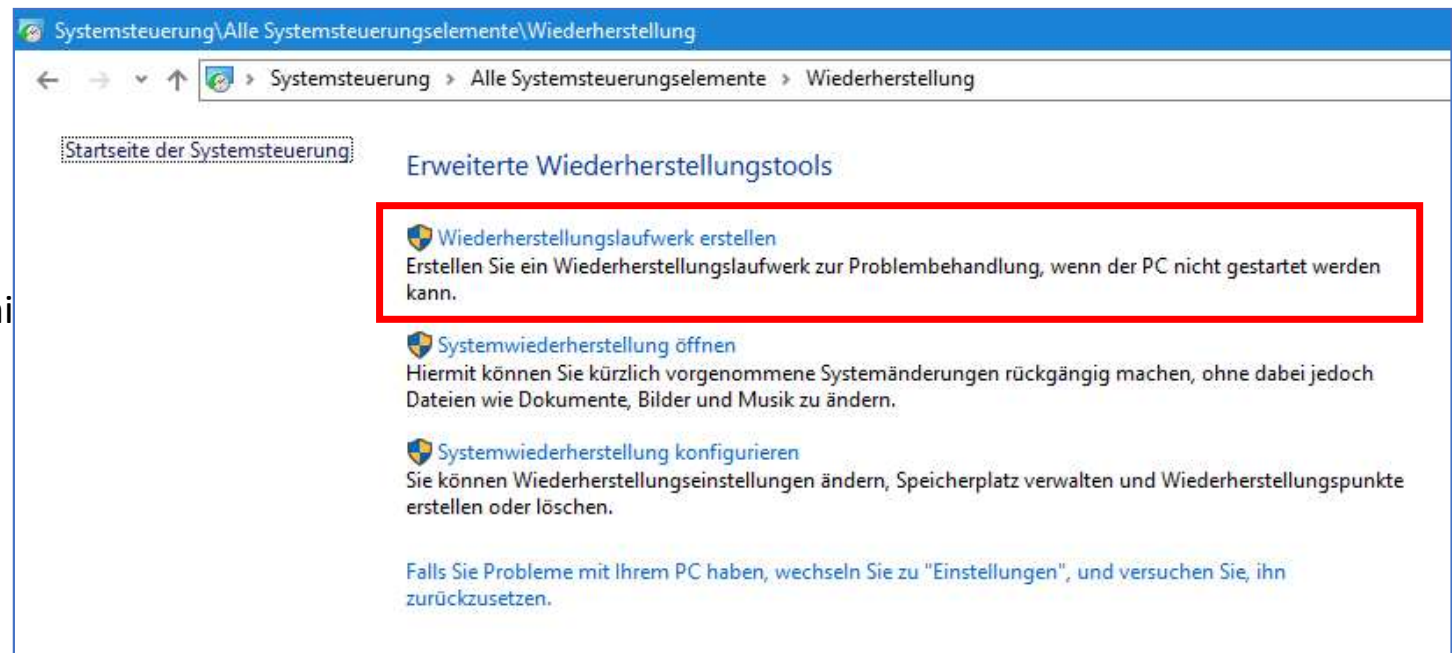
Wiederherstellungslaufwerk erstellen

- **Schritt 4**
- Klicken Sie auf »Wiederherstellung«



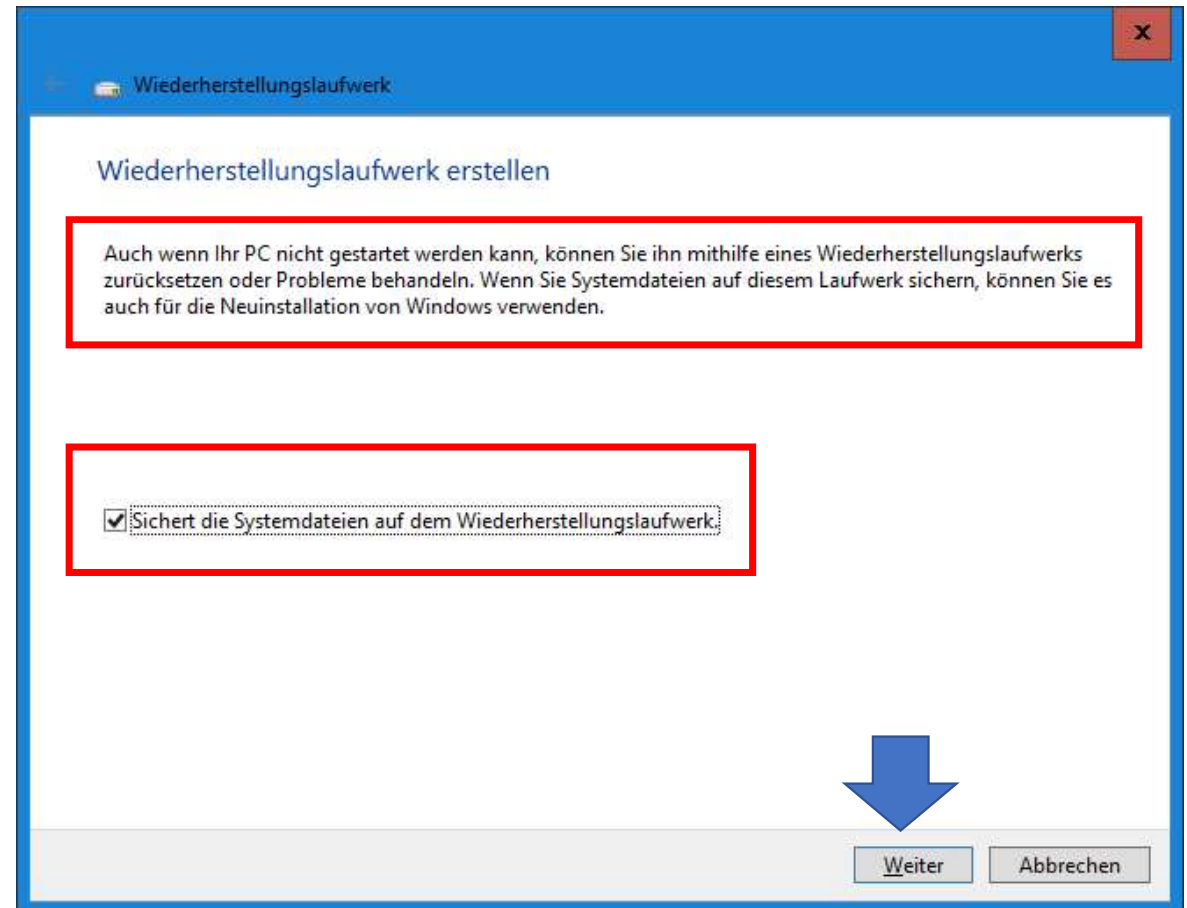
Wiederherstellungslaufwerk erstellen

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



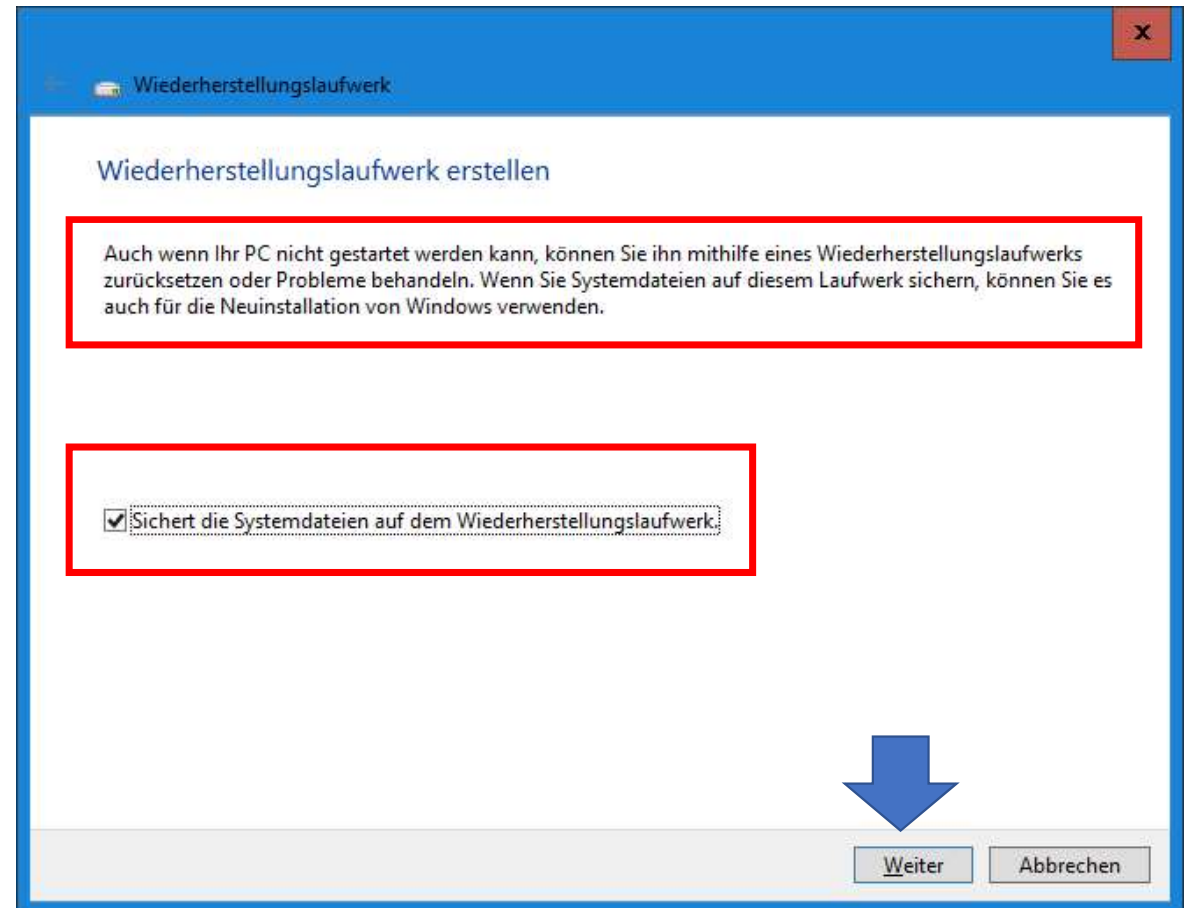
Wiederherstellungslaufwerk erstellen

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



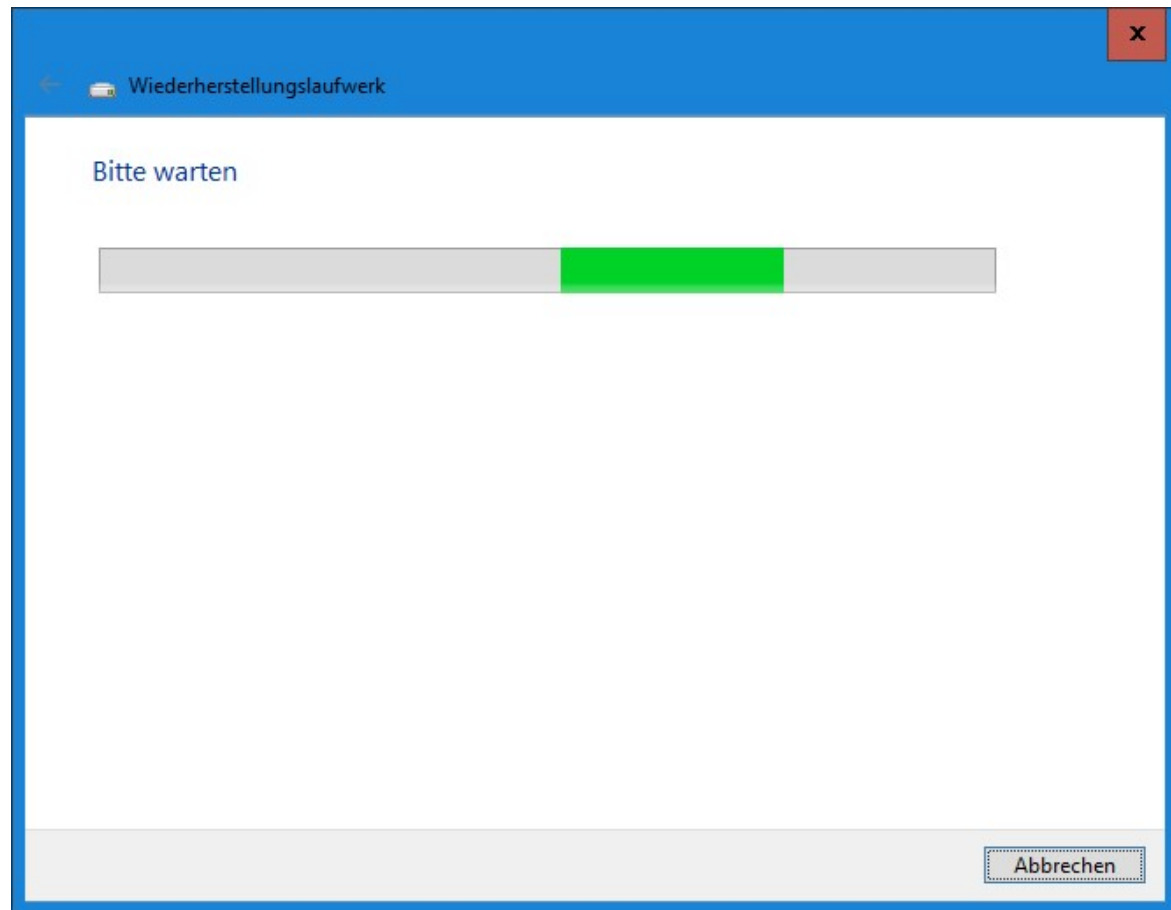
Wiederherstellungslaufwerk erstellen

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



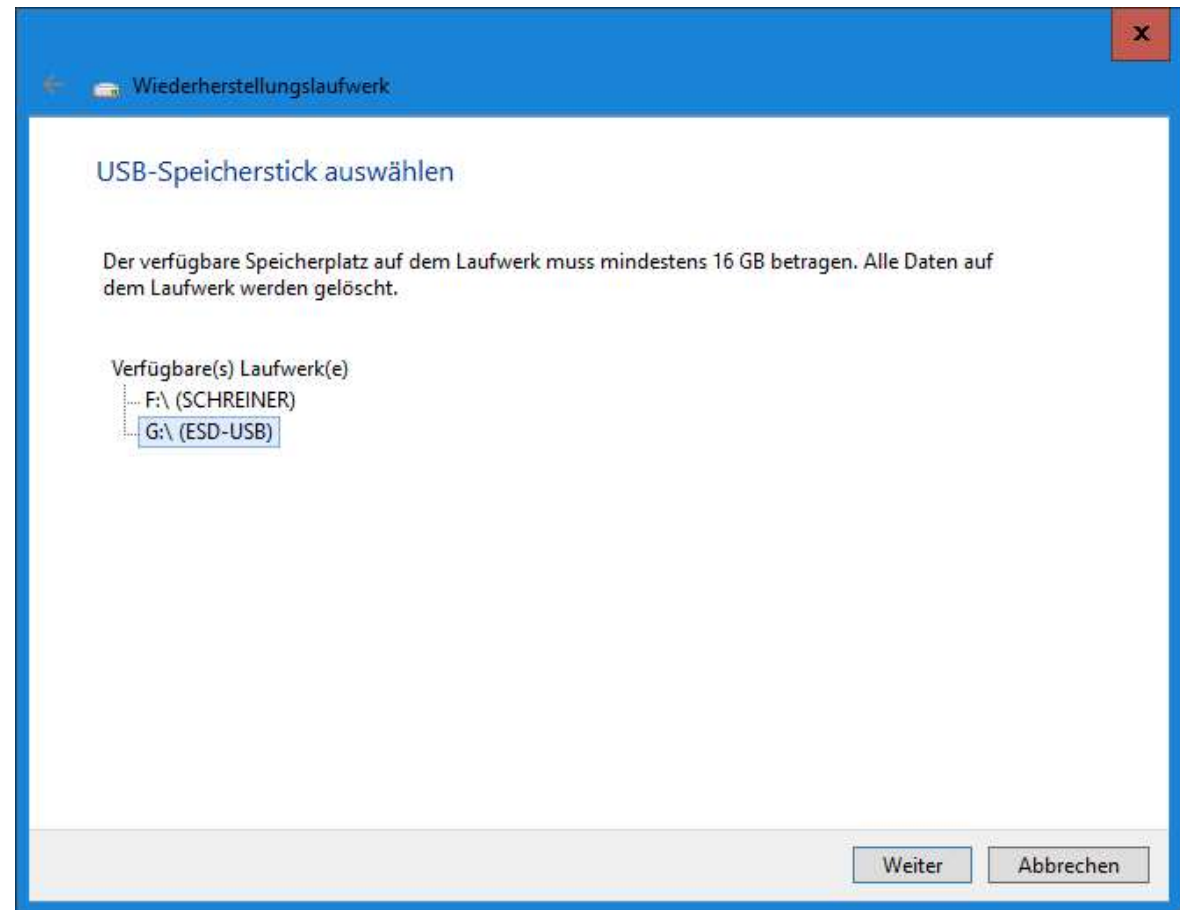
Wiederherstellungslaufwerk erstellen

- **Schritt 7**
- Warten Sie kurz...



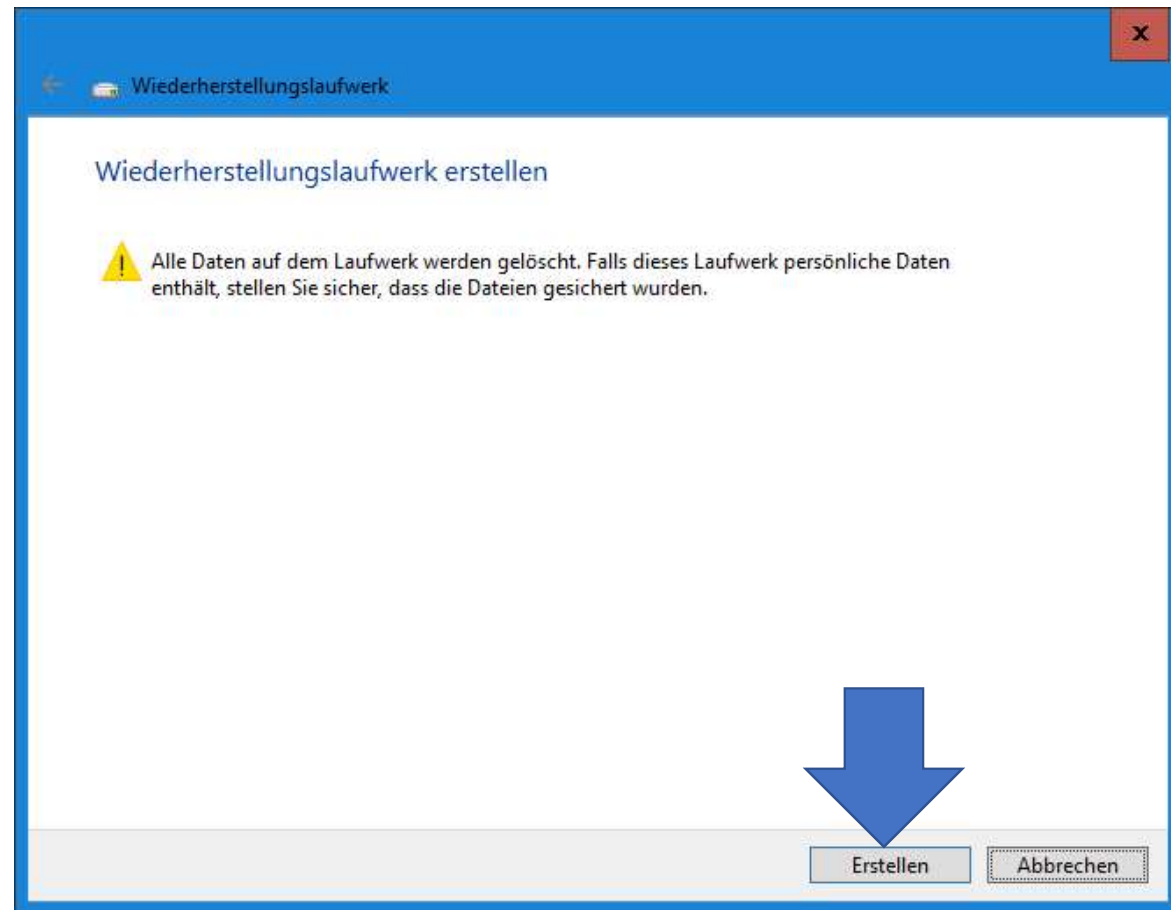
Wiederherstellungslaufwerk erstellen

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



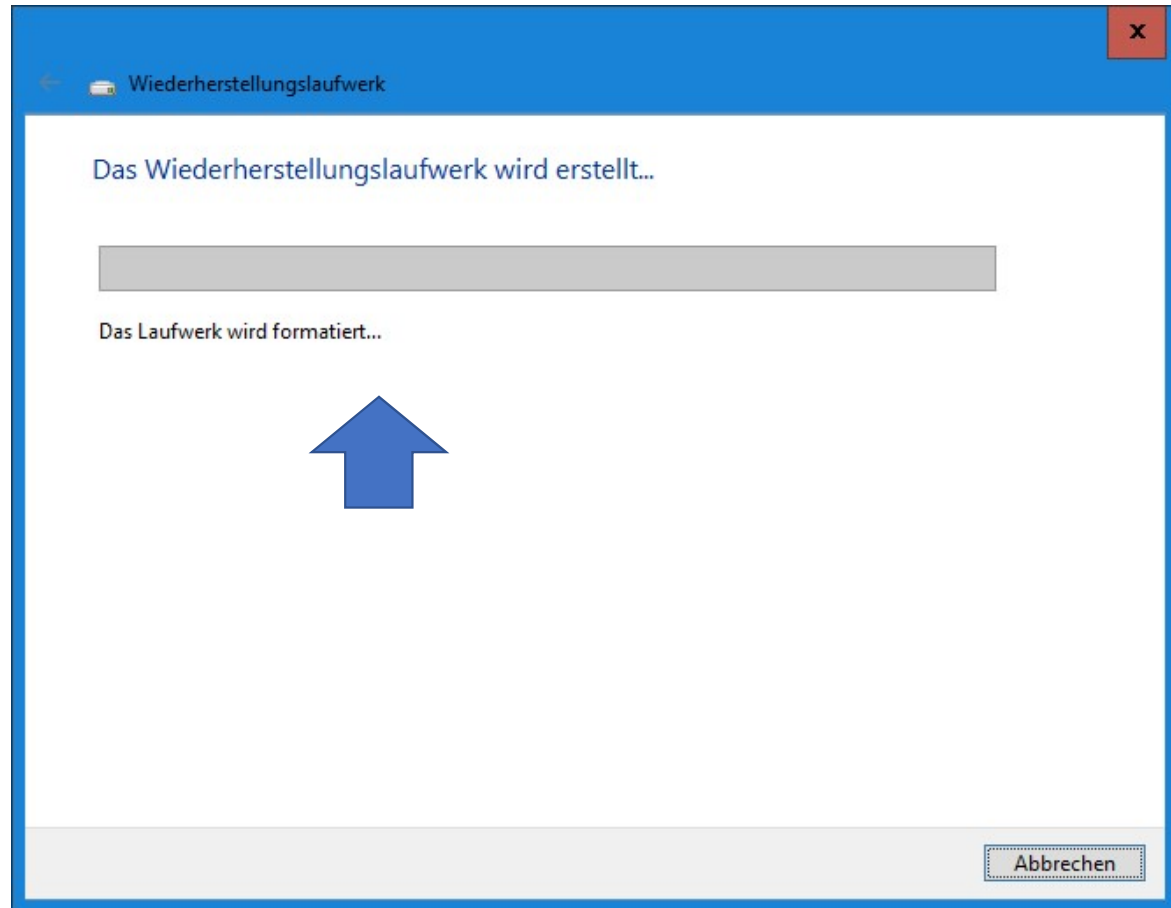
Wiederherstellungslaufwerk erstellen

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



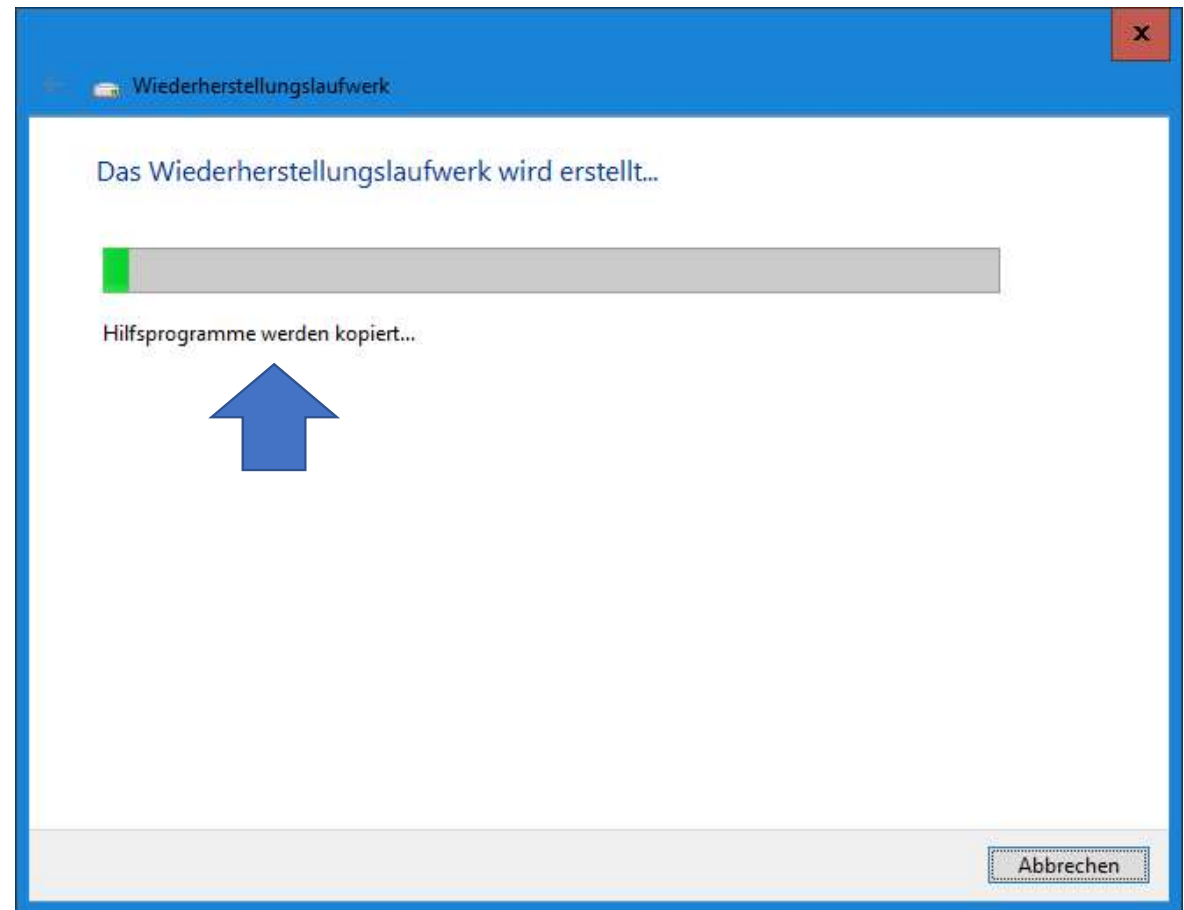
Wiederherstellungslaufwerk erstellen

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



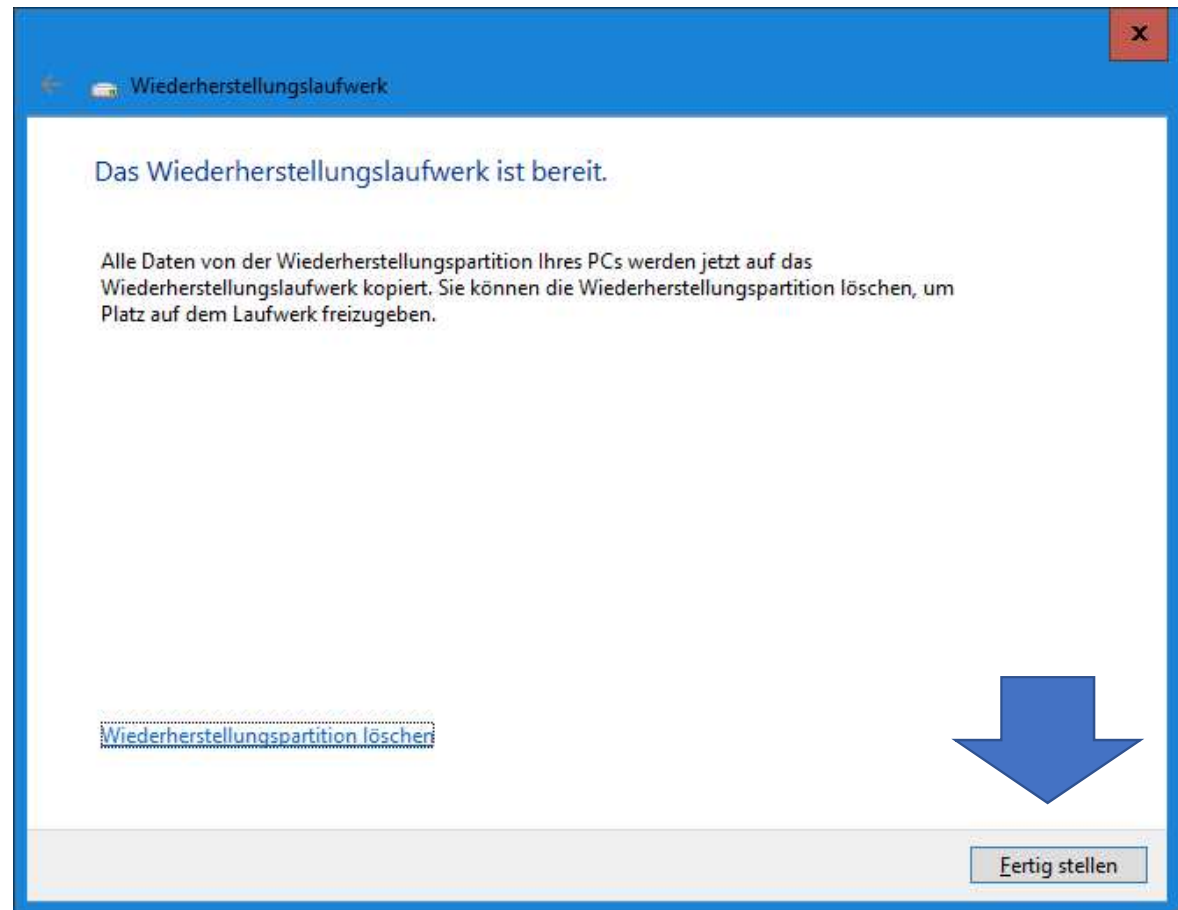
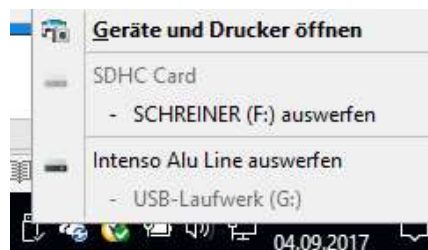
Wiederherstellungslaufwerk erstellen

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



Wiederherstellungslaufwerk erstellen

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



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.



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

ENDE