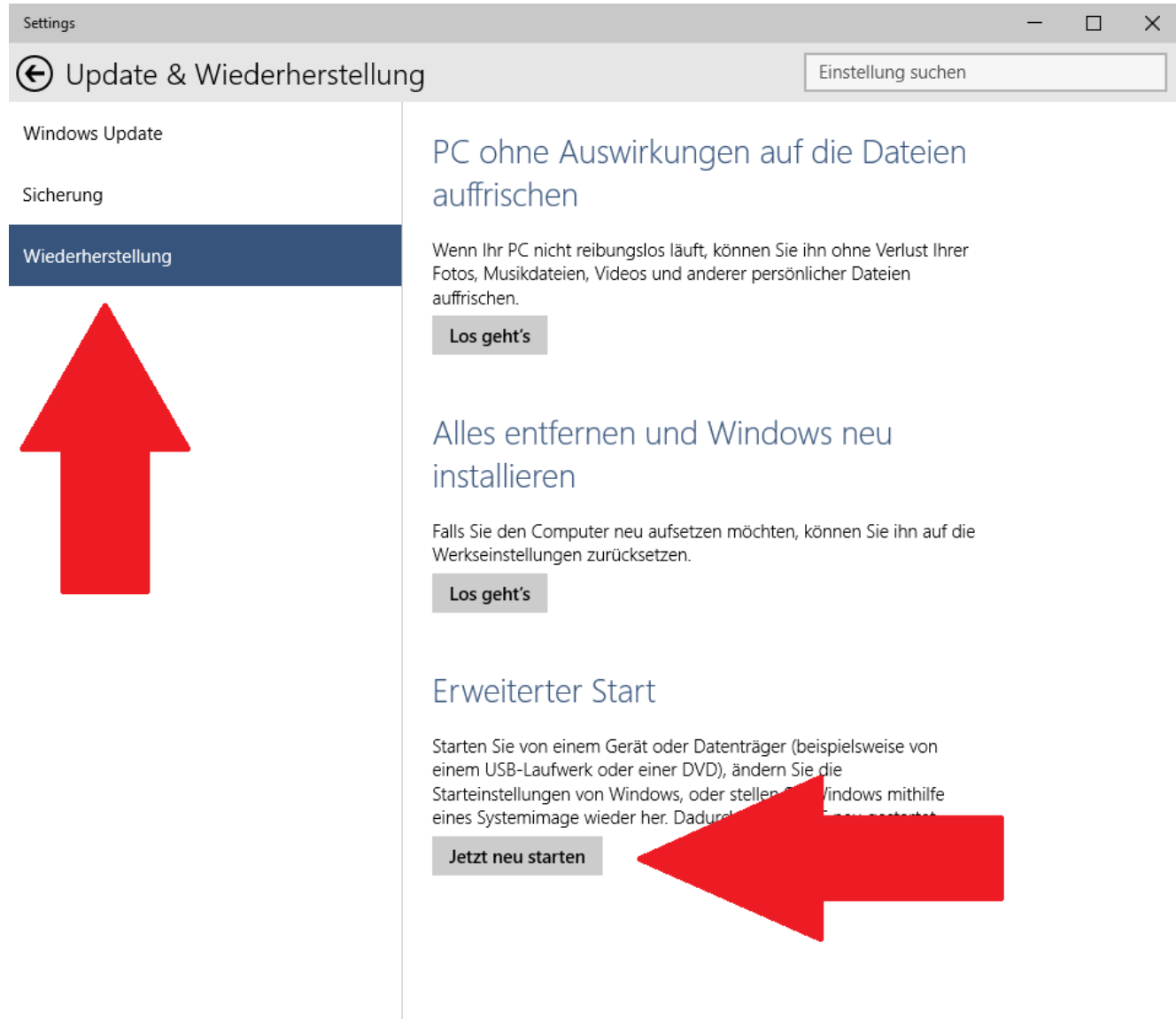


# Bios starten

Gibt es Probleme mit Windows 10 oder möchten Sie tiefere Einstellungen vornehmen, lässt sich das BIOS auf verschiedenen Wegen starten. Wir zeigen Ihnen, wie's geht.

## Windows 10: BIOS (UEFI) über die Einstellungen öffnen



[BIOS unter Windows 10 starten](#) Hinweis: Neuere Computer verfügen nicht mehr über ein BIOS, sondern über das UEFI. Wo genau der Unterschied liegt, zeigen wir Ihnen in [diesem Praxistipp](#). Wenn Sie die Einstellungen aus diesem Absatz bei Ihrem PC nicht finden, folgen Sie der Anleitung im dritten Absatz.

- Klicken Sie unten links auf das Windows-Symbol und wählen Sie im Start-Menü die "Einstellungen" aus.
- Unter der Kategorie "Update & Wiederherstellung" finden Sie nun den Punkt "Wiederherstellung".
- Klicken Sie unter "Erweiterter Start" auf den Button "Jetzt neu starten", wird das UEFI gestartet.

## Windows 10: BIOS schnell und unkompliziert starten



[Windows 10: UEFI öffnen](#)

- Haben Sie Ihren Computer gerade erst hochgefahren, begeben Sie sich zum Login-Bildschirm.
- Geben Sie nun jedoch nicht Ihr Passwort ein, sondern klicken Sie unten rechts auf den Power-Button.
- Halten Sie die [Umschalt-Taste](#) gedrückt und klicken Sie auf die Option "Neu starten". Nun öffnet sich das UEFI.

## BIOS per Tastenkombination starten

Nutzen Sie [Windows 10](#) auf einem etwas älterem PC, lässt sich das BIOS nur auf die folgende Weise aufrufen.

- Wenn Sie Ihren Computer hochfahren, haben Sie nur wenige Sekunden Zeit, das BIOS zu starten. Es wird nur geöffnet, wenn Sie zum richtigen Zeitpunkt die richtige Taste drücken.
- Je nach Hersteller wird eine andere Taste benötigt. Drücken Sie nach dem Start einfach immer wieder auf F1, F2, F8, F10, Entf, oder Esc. Startet Windows anstatt dem BIOS, fahren Sie Windows wieder herunter und versuchen Sie es erneut.