



## Ins BIOS Setup (UEFI) mit Windows 8.1

Irgendwann ist es einmal so weit, dass man im BIOS des PCs Einstellungen vornehmen muss, etwa, wenn eine SSD eingebaut werden soll. Bisher war das auch kein Problem, doch mit Windows 8.1 ist alles anders.

Ein Druck auf ESC oder F2 funktioniert nicht, was tun?

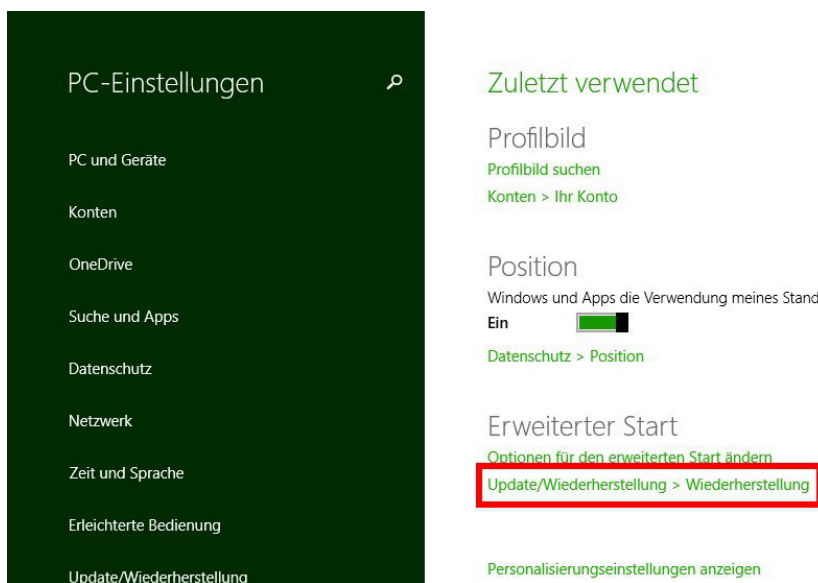
1. Sichern Sie zuerst alle noch offenen Dateien, denn der PC startet vor dem Aufruf des UEFI-Setups automatisch neu.

2. Wechseln Sie zunächst zum Start-Bildschirm, indem Sie die Windows-Taste drücken.



3. Geben Sie einfach das Wort „Einstellungen“ ein und drücken Sie die ENTER-Taste.

4. Auf dem nächsten Bildschirm wählen Sie „Update/Wiederherstellung > Wiederherstellung“.





5. Als Nächstes klicken Sie auf die Schaltfläche „Jetzt neu starten“ unter dem Punkt „Erweiterter Start“.



## Alles entfernen und Windows neu installieren

Falls Sie den Computer neu aufsetzen möchten, können Sie ihn auf die Werkseinstellungen zurücksetzen.

Los geht's

## Erweiterter Start

Starten Sie von einem Gerät oder Datenträger (beispielsweise von einem USB-Laufwerk oder einer DVD), ändern Sie die Firmwareeinstellungen Ihres PCs, ändern Sie die Windows-Starteinstellungen, oder stellen Sie Windows mithilfe eines Systemimage wieder her. Dadurch wird Ihr PC neu gestartet.

Jetzt neu starten

6. Der Rechner wird jetzt neu gestartet. Im anschließenden Bild wählen Sie „Problembehandlung“, danach „Erweiterte Optionen“ und schließlich „UEFI-Firmwareeinstellungen“.

7. Nochmals wird der Rechner neu gestartet und endlich gelangen Sie dann ins UEFI-Setup (ehemals BIOS) und können dort eventuell erforderliche Einstellungen vornehmen.



Dieser Artikel wurde Ihnen präsentiert von Dipl.-Ing. (FH) Stefan Leybold,

**Krähenberg - Verlag**

Verlag, Administration, Schulungen und Shop  
für das CAD - Institute