

# Recover Anleitung ONE XCELLENT-10 Tablet via USB Stick

Um Ihr ONE T10-E1 Tablet wieder in den Auslieferungszustand zurück zu versetzen, wenn das vorinstallierte Windows 8.1 nicht mehr startet, führen Sie bitte folgende Schritte durch:

Sie benötigen dazu:

1x USB Stick USB 2.0 oder 3.0 mit mindestens. 8 GB Kapazität



1x Netzteil XCELLENT-10-> (Im Lieferumfang des Tablet)



1x Tastatur XCELLENT-10 ( Im Lieferumfang des Tablet)



1x Adapter Mini USB auf USB ( Im Lieferumfang des Tablet)



1x T10-E1\_Recover\_USB.zip Paket aus unserem [Downloadcenter](#)

Um den Recover USB Stick zu erstellen wird außerdem ein PC / Laptop / Tablet mit Windows 7 SP1 bzw. Windows 8.0 oder Windows 8.1 benötigt.

## **Phase 1:**

Erstellung des USB Stick mittels PC / Laptop unter Windows 8.1:

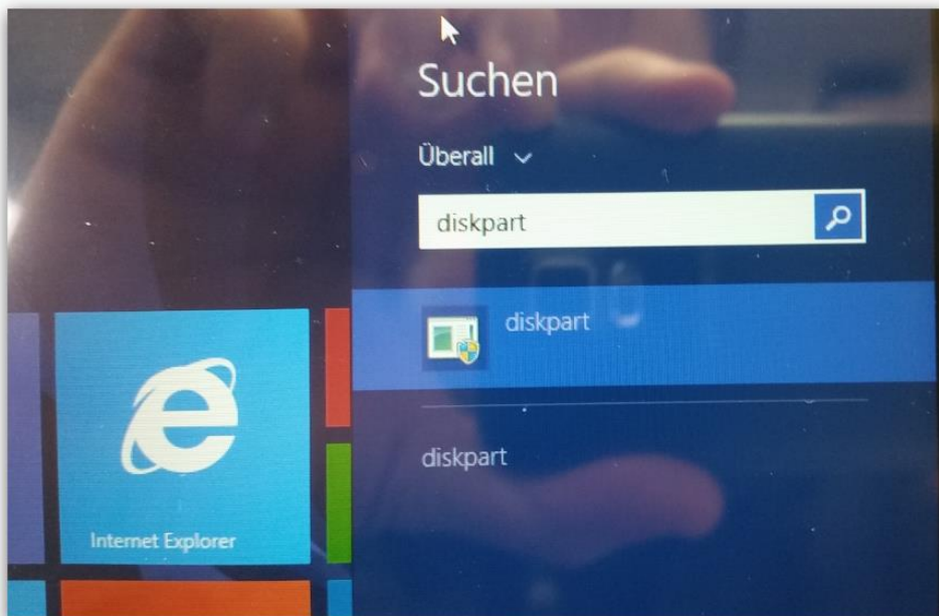
### **Schritt 1:**

Stecken Sie den USB Stick in eine freie USB Buchse Ihres PC / Laptop.

### **Schritt 2:**

Tippen Sie im Start Menü ( Modern UI) von Windows 8 einfach das Wort „Diskpart“ ein.

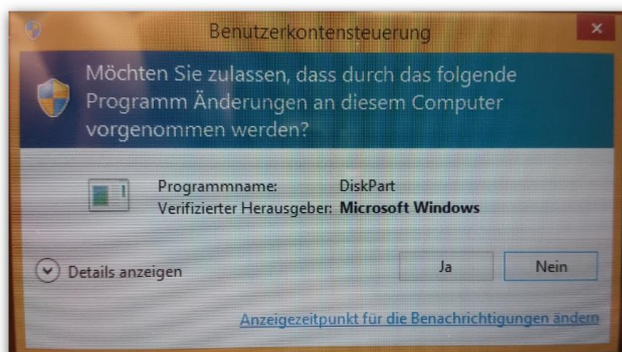
Im darauf erscheinenden Suchfenster ( siehe Bild)



erscheint das Icon „diskpart“ Klicken Sie dieses Icon an um Diskpart zu starten.

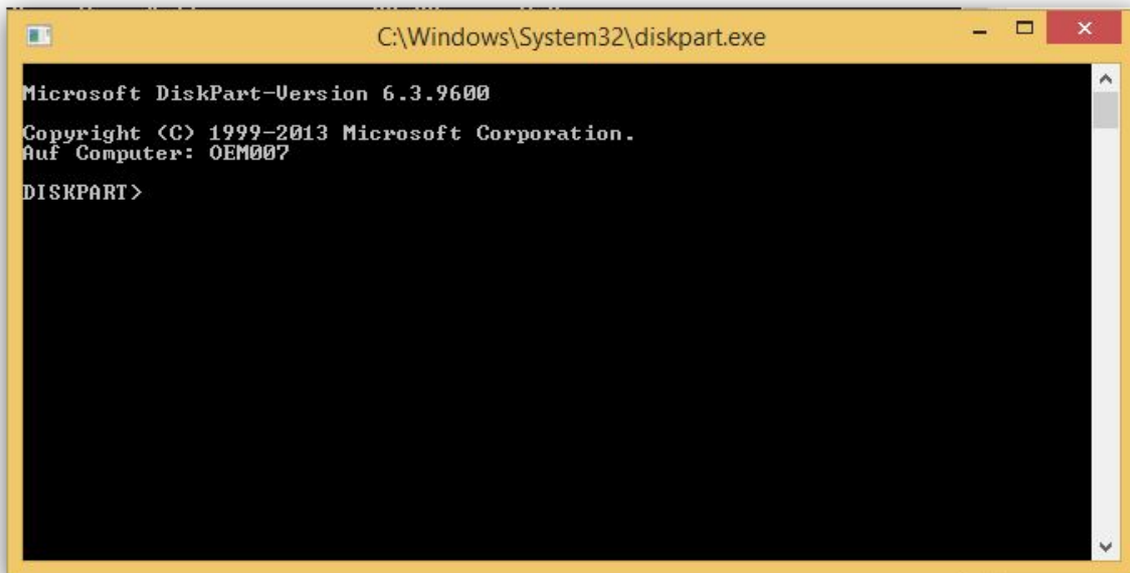
### **Schritt 3:**

In der nun erscheinenden Abfrage (siehe Bild unten) klicken Sie bitte auf „JA“



#### Schritt 4:

Auf dem Bildschirm sollte nun folgendes Fenster erscheinen:



```
C:\Windows\System32\diskpart.exe
Microsoft DiskPart-Version 6.3.9600
Copyright (C) 1999-2013 Microsoft Corporation.
Auf Computer: OEM007
DISKPART>
```

#### Schritt 5:

Geben Sie bitte folgenden Befehl im Diskpart Fenster ein und bestätigen ihn mit „Enter“

```
list disk
```

#### Schritt 6:

Sie sollten nun folgende Auflistung sehen :

Datenträger ###	Status	Größe	Frei	Dyn	GPT
Datenträger 0	Online	29 GB	0 B		*
Datenträger 1	Online	7536 MB	0 B		

Anhand der Größe ist zu erkennen das „Datenträger 1“ der USB Stick ist dieser Wert wird im nächsten Schritt gebraucht.

#### Schritt 7:

Wählen Sie nun den USB Stick mit dem Befehl `sel disk 1` aus und drücken Enter.

### Schritt 8:

Geben Sie nun den Befehl `clean` ein und bestätigen ihn mit Enter -> **ACHTUNG mit diesem Befehl wird der USB Stick KOMPLETT GELÖSCHT !!!!!!! Stellen Sie sicher, dass sich keine wichtigen Daten mehr auf diesem USB Stick befinden bevor Sie diesen Befehl ausführen !!!!!!!! Sie wären verloren !**

### Schritt 9:

Als nächstes geben Sie bitte `create part primary` ein und bestätigen den Befehl wieder mit Enter. Bestätigt wird der Befehl mit folgender Rückmeldung von Diskpart:  
`Die angegebene Partition wurde erfolgreich erstellt.`

### Schritt 10:

In diesem Schritt bitte mit dem Befehl `sel part 1` und Enter die neu erstellte Partition anwählen und mit Enter bestätigen. Diskpart sollte nun folgendes Anzeigen:  
`Partition 1 ist jetzt die gewählte Partition.`

### Schritt 11:

Nun muss der USB Stick noch formatiert werden um nutzbar zu sein dies geschieht mit

Folgendem Befehl: `format fs=ntfs quick label=WinPE`, diesen ebenfalls wieder mit Enter bestätigen. War die Eingabe korrekt und Diskpart hat den Stick fertig formatiert wird dies nach kurzer Zeit mit folgender Meldung bestätigt:

```
100 Prozent bearbeitet
DiskPart hat das Volume erfolgreich formatiert.
```

### Schritt 12:

Abschließend muss der USB Stick noch Bootfähig gemacht werden. Dies geschieht durch Eingabe des Befehls `active` und Bestätigung mit Enter. Diskpart bestätigt den Befehl mit folgender Meldung `Die aktuelle Partition wurde als aktiv markiert.`

### Schritt 13:

Geben sie nun `exit` ein und bestätigen Sie dieses mit Enter um Diskpart zu beenden. Das Fenster sollte sich nun schließen

Damit ist dieser Abschnitt der Vorbereitung abgeschlossen.

## Phase 2:

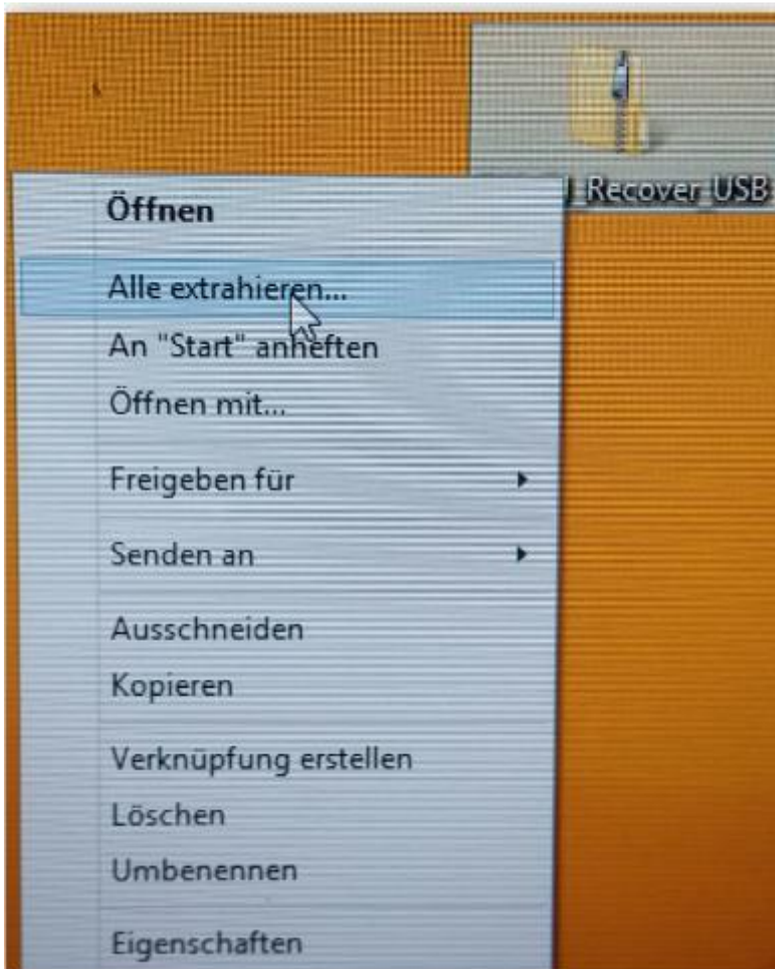
**Kopieren der Dateien aus dem heruntergeladenen ZIP Archiv auf den USB Stick und Neuinstallation von Windows 8.1 auf das ONE XCELLENT-10 Tablet**

### **Schritt 1:**



Das heruntergeladene ZIP Archiv mit den Recover Dateien muss nun auf den USB Stick entpackt werden.

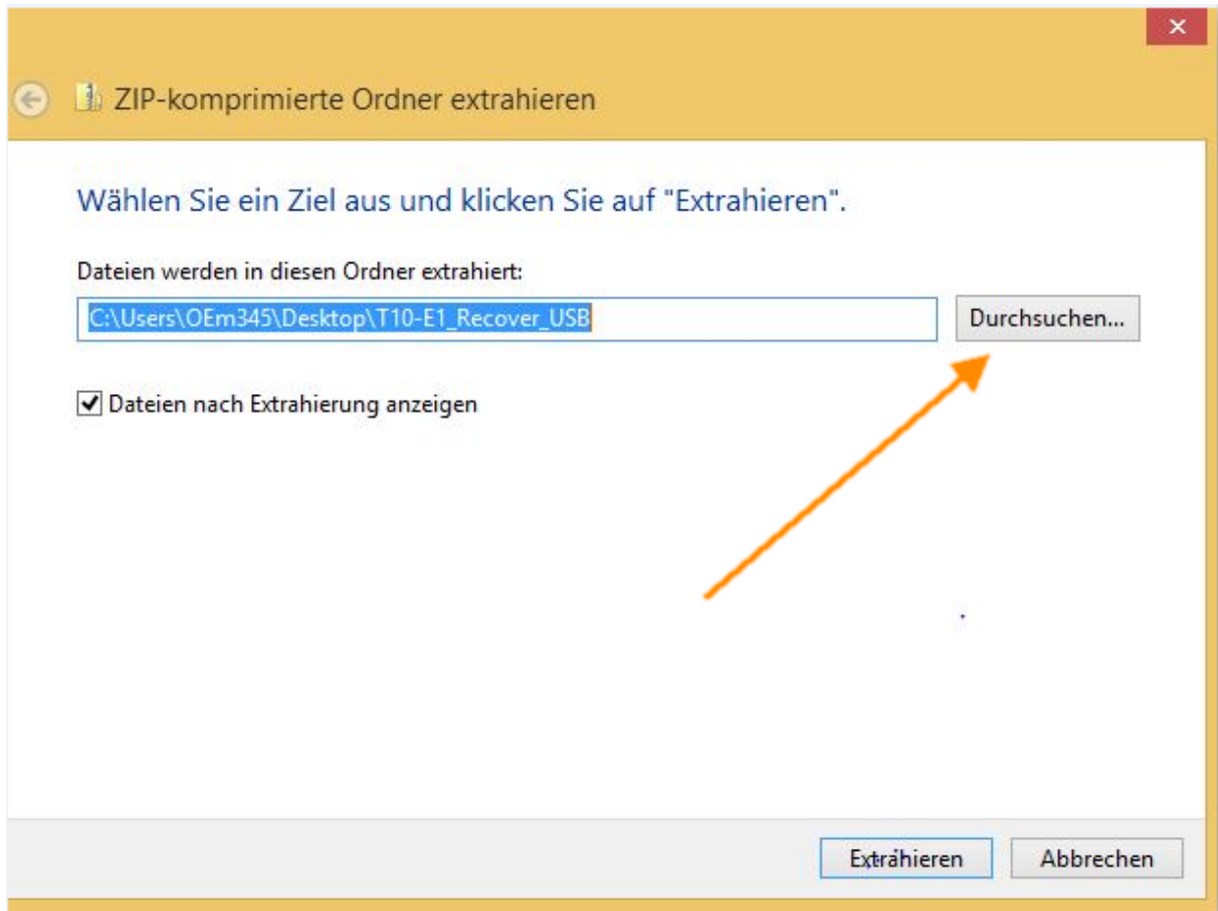
Dazu per Rechtsklick auf die Datei im Kontextmenü ( siehe Bild unten) den Punkt



„ALLE Extrahieren“ anklicken

## Schritt 2:

Klicken Sie nun auf „Durchsuchen“ (siehe Bild unten)

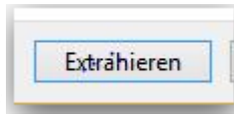


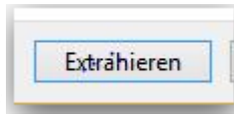
## Schritt 3:

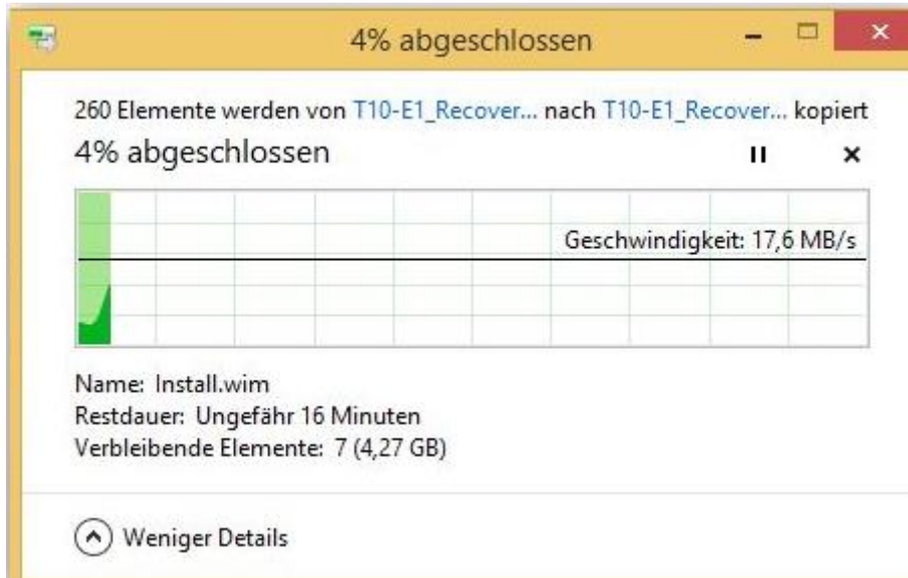
Wählen Sie nun in dem Fenster „Durchsuchen“ Ihren USB Stick aus (WinPE) (Siehe Bild unten) und klicken auf OK



#### Schritt 4:



Klicken Sie auf  und im darauf erscheinenden Fenster (siehe unten)



Sehen Sie den Fortschritt des Entpack-Vorgangs und die voraussichtliche Dauer bis Abschluss.

#### Schritt 5:

Auf dem USB Stick sollten nun folgende Ordner vorhanden sein:

Siehe Bild:

Name	Änderungsdatum	Typ
 Boot	02.02.2015 16:46	Dateiordn
 de-de	02.02.2015 16:46	Dateiordn
 EFI	02.02.2015 16:46	Dateiordn
 restore	02.02.2015 16:58	Dateiordn
 sources	02.02.2015 16:59	Dateiordn
 System Volume Information	02.02.2015 16:44	Dateiordn
 bootmgr	21.08.2013 22:31	Datei
 bootmgr.efi	20.02.2014 02:03	EFI-Datei

Wenn dies der Fall ist wurde der Vorgang erfolgreich abgeschlossen und der USB Stick ist fertig und Sie können den USB Stick vom Laptop / PC entfernen.

## Phase 3: Wiederherstellung

### Schritt 1:

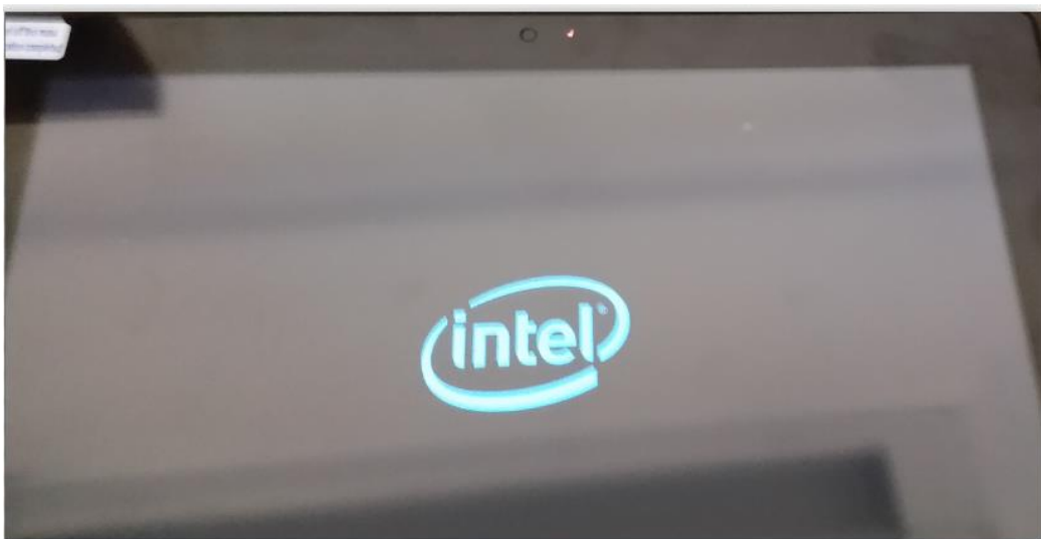
Um nun die Wiederherstellung zu starten, stellen Sie bitte sicher, dass das Tablet **ausgeschaltet ist!**

Schließen Sie nun bitte das Tablet an die Tastatur + Netzteil an und verbinden den USB Stick, wie auf dem Bild unten gezeigt, über den USB Adapter mit dem Tablet.



### Schritt 2:

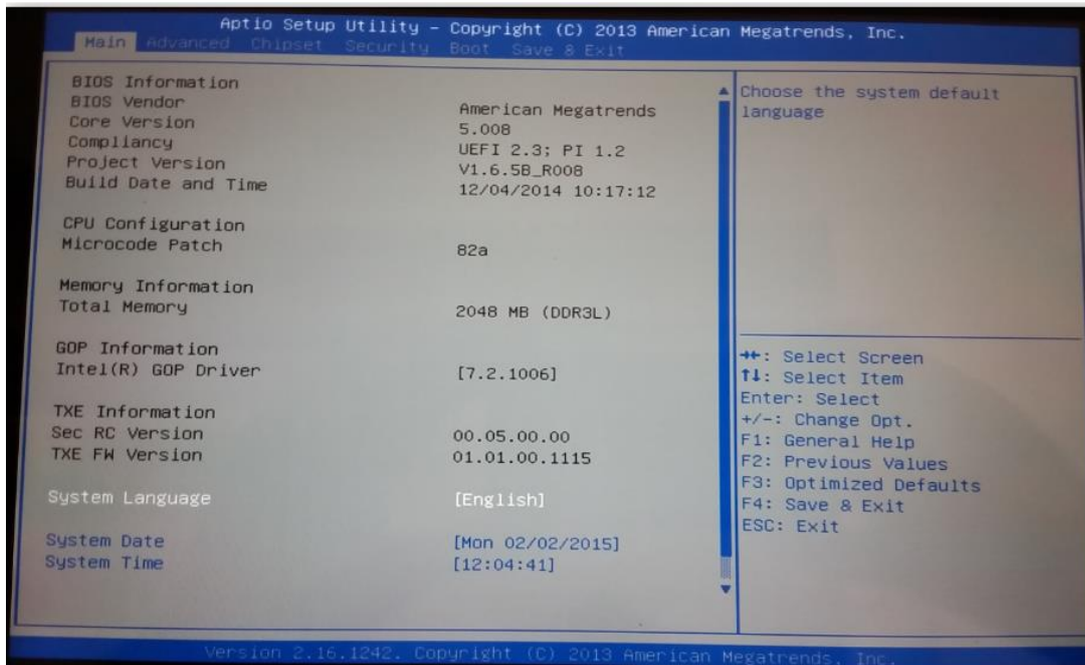
Schalten Sie das Tablet nun ein und sobald Ihnen das INTEL Logo angezeigt wird (siehe Bild)



Drücken Sie bitte **mehrmals** die Taste auf der Tastatur um ins Bios Menü zu gelangen.

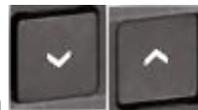
### Schritt 3:

Sie sollten nun folgenden Bildschirminhalt sehen:

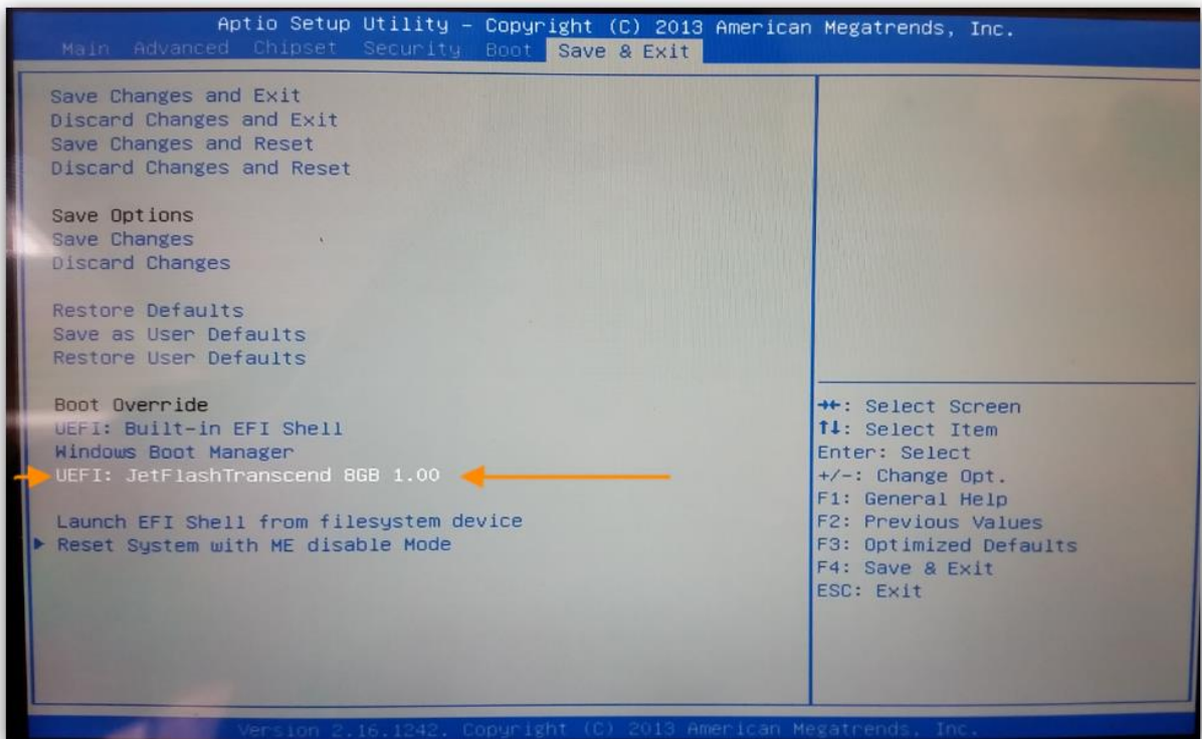


Wechseln Sie nun bitte mithilfe der  Tasten auf den Menüpunkt „**Save & Exit**“

### Schritt 4:

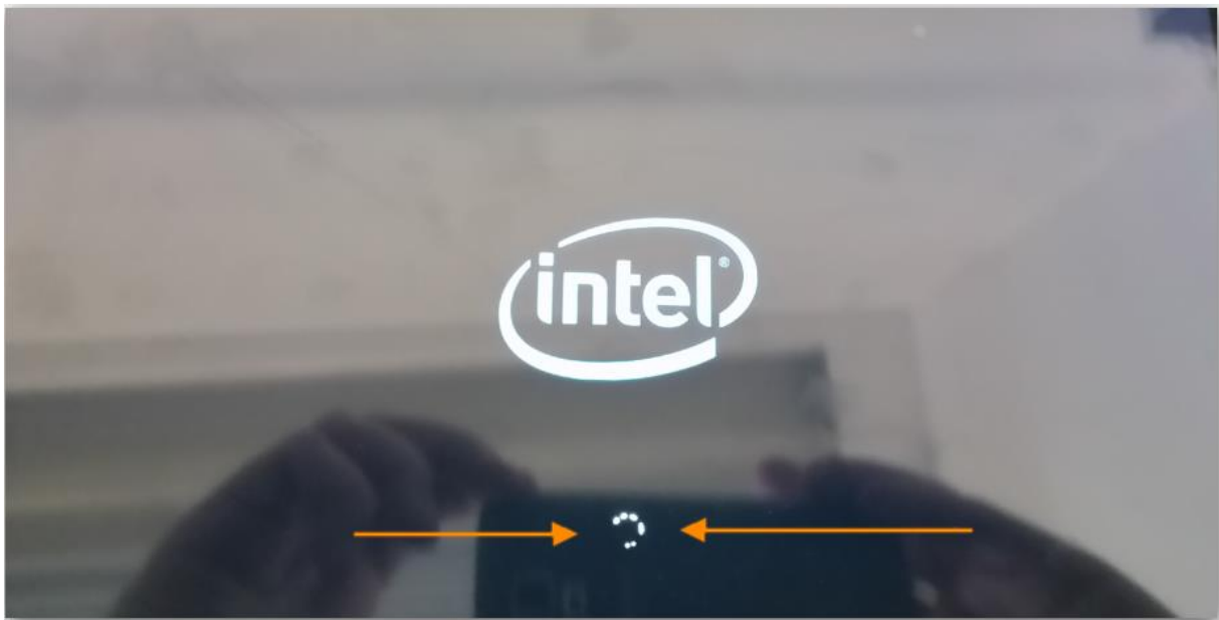


Wählen Sie nun bitte in diesem Menü durch die Pfeiltasten  auf der Tastatur den USB Stickunter Menüpunkt „**BOOT Override**“ aus bis dieser Weiss markiert ist ( Siehe Pfeile Bild unten) und drücken ENTER.



#### Schritt 5:

Wenn alle Schritte korrekt ausgeführt wurden sollte nun folgender Ladebildschirm sichtbar sein:

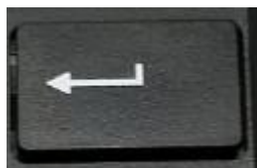
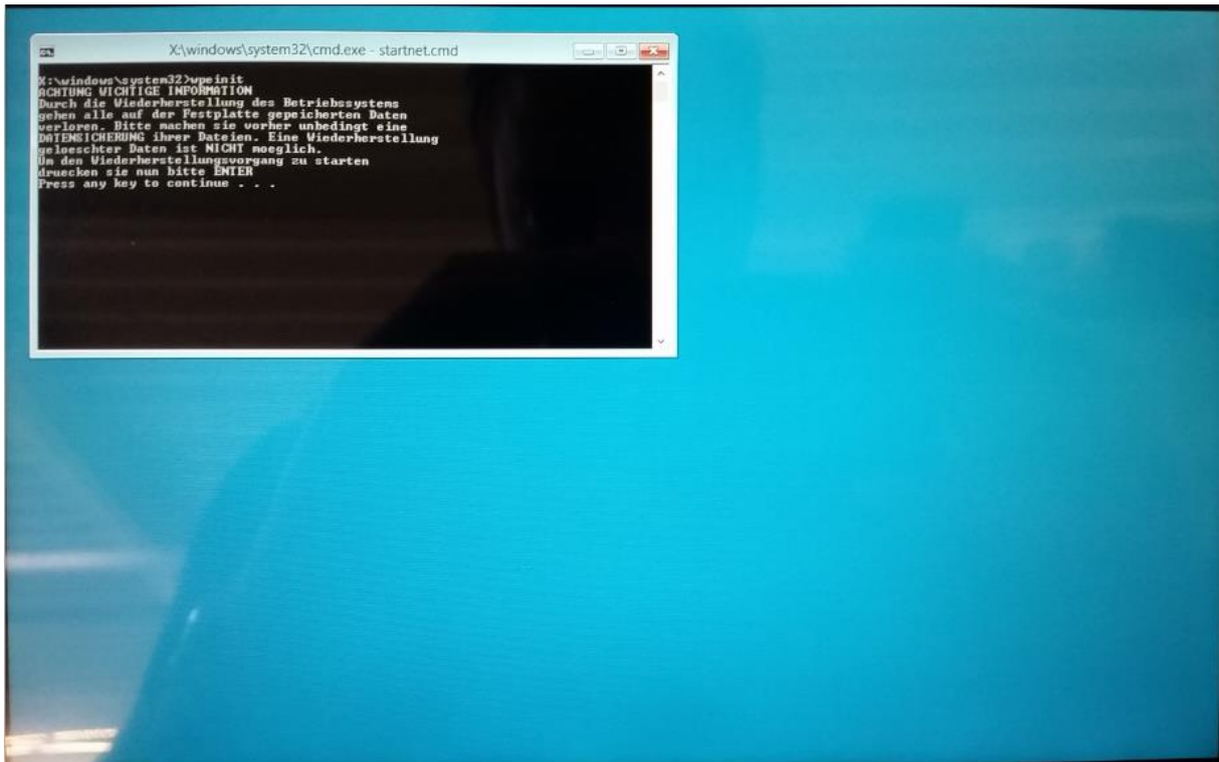


Die kleine Animation der sich drehenden Punkte (Pfeile) zeigt den Ladevorgang der Recover Umgebung des USB Stick an.

#### Schritt 6:

**ACHTUNG: ALLE Daten werden durch diesen Vorgang vom Gerät gelöscht und das Tablet in den Auslieferungszustand zurückgesetzt. Sichern Sie wichtige Daten unbedingt vorher! Eine Wiederherstellung gelöschter Daten ist nicht möglich!!!!!!!!!!!!!!**

Nach ca. 1 Minute (Abhängig von der Geschwindigkeit Ihres USB Stick) sollte die Recoverumgebung fertig geladen sein und folgender Bildschirm sichtbar sein:

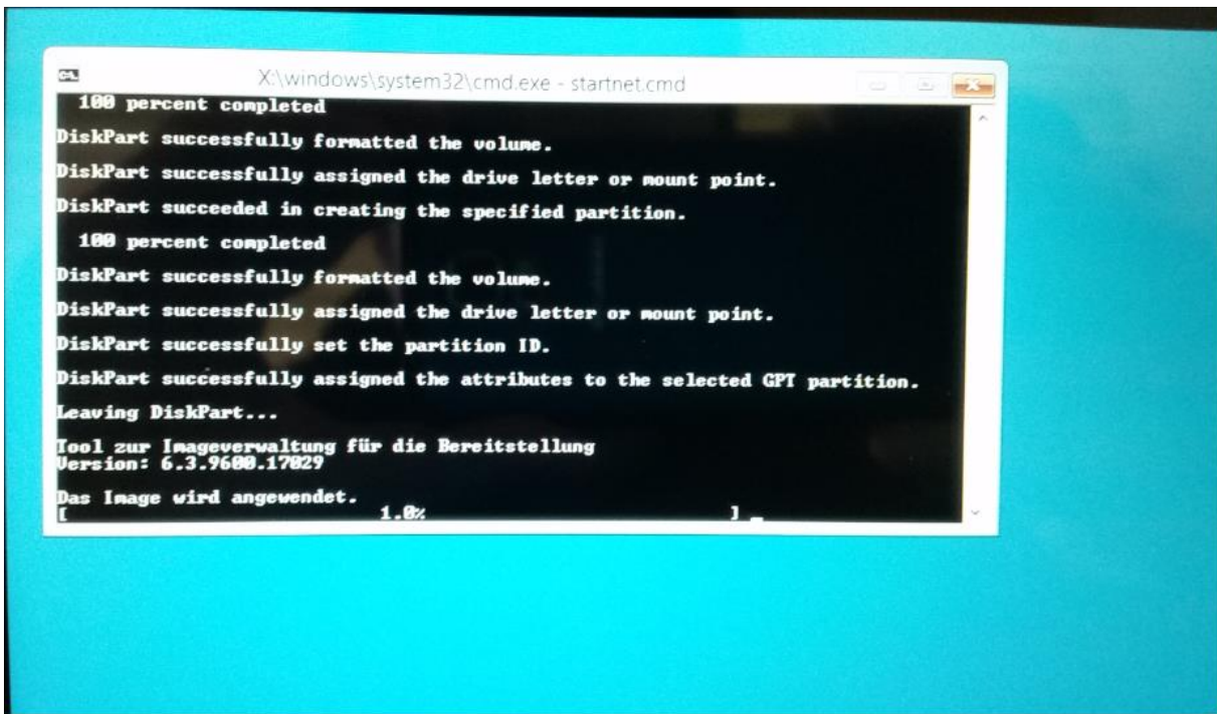


Durch Drücken von Enter wird der Recovervorgang gestartet:

#### **Schritt 7:**

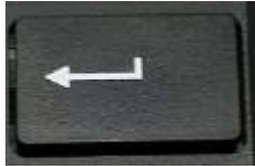
Während der Recover Vorgang läuft werden diverse Statusmeldungen Angezeigt. Der ganze

Vorgang dauert ca. 10-12 Minuten.

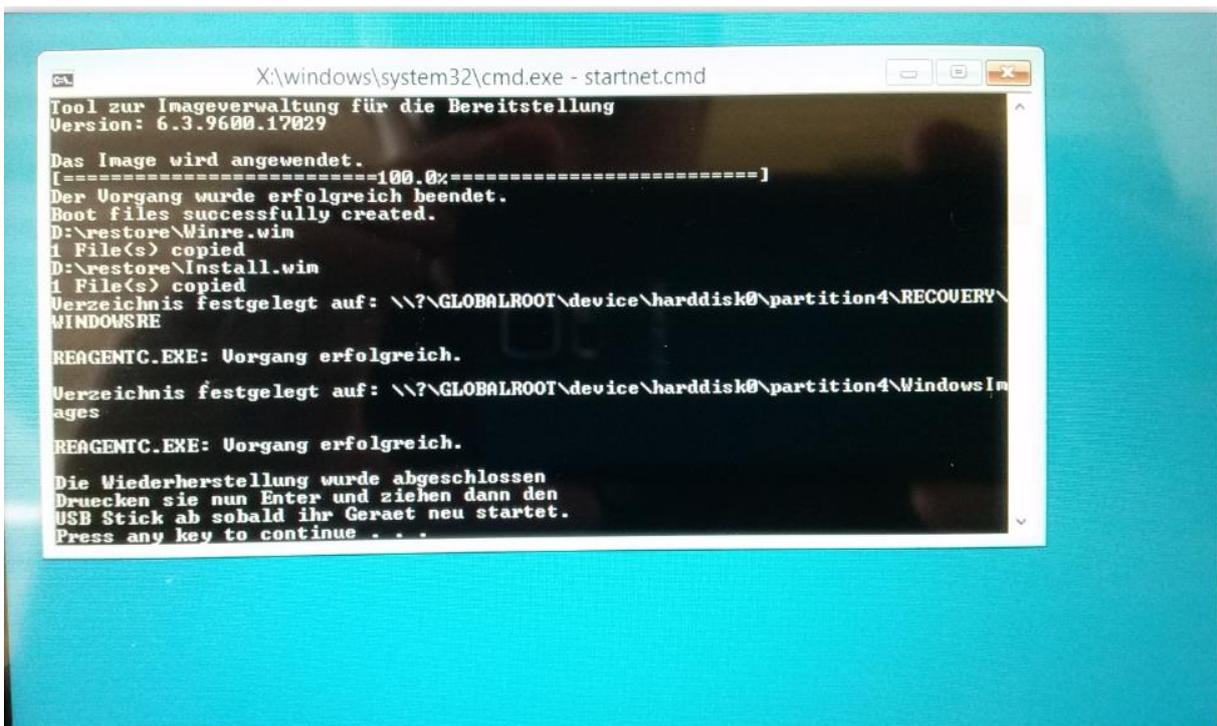


#### Schritt 8:

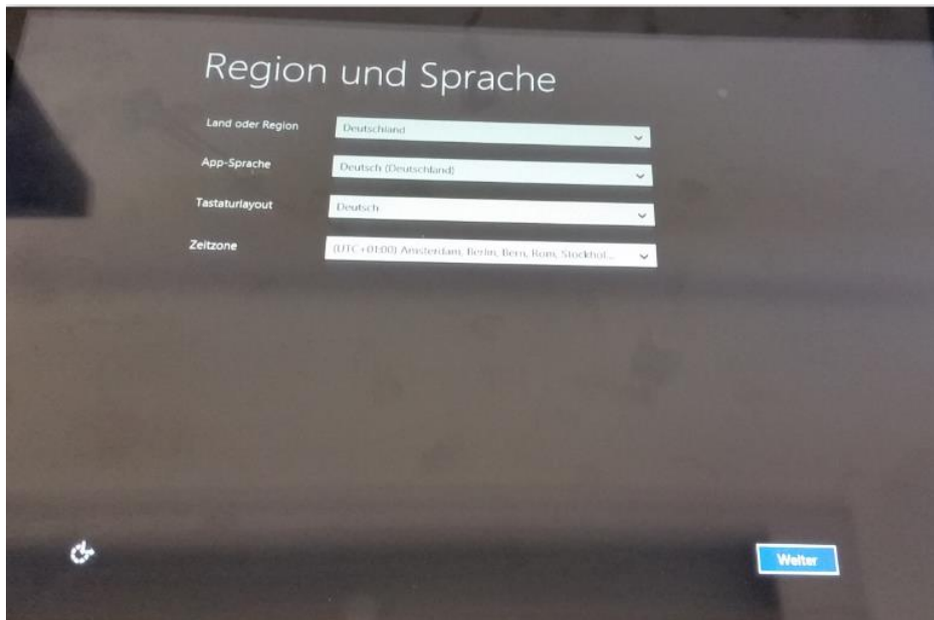
Sobald Sie diese Meldung sehen (Bild unten) ist der Recoverprozess erfolgreich abgeschlossen und



nach Drücken von Enter startet das System neu. Entfernen Sie den USB Stick vom Tablet.



Nach ca. 2 Minuten sollten Sie den Begrüßungsbildschirm zur Grundeinrichtung von Windows 8.1 sehen



**FERTIG Herzlichen Glückwunsch Sie haben Ihr  
ONE XCELLENT-10 Tablet erfolgreich zurückgesetzt.**