

Inbetriebnahme gespendeter Thinkpad Tablet 2

Wir haben freundlicherweise eine große Menge an Tablets gespendet bekommen und nehmen diese im folgenden in Betrieb

Benötigte Teile:

- Thinkpad Tablet 2
- Docking-Station
- Netzteil
- USB Maus
- USB Tastatur
- USB Stick

Stromversorgung

Zur Stromversorgung wird der Micro USB port mit Strom versorgt. Die Tablets sind tiefentladen und müssen ein paar Stunden vorgeladen werden. Optional sind in der 2. Spende genügend dockingports vorhanden die den Umgang mit den Tablets erheblich erleichtern.

Generelles

Die Tablets haben Windows 8.1 installiert. Die Passwörter der vm* User sind die Benutzernamen.

- 32Bit UEFI
- 2GB RAM
- 2X 1.8 GHz
- 32GB Speicher

Inbetriebnahme gespendeter Thinkpad Tablet 2

Wir haben freundlicherweise eine große Menge an Tablets gespendet bekommen und nehmen diese im folgenden in Betrieb

Benötigte Teile:

- Thinkpad Tablet 2
- Dock
- USB Maus
- USB Tastatur
- USB Stick

Neuinstallation

- Einstecken des USB Sticks mit [Windows 8.1](#) 32bit
- Tablet einschalten und booten
- Mit [W]indows+[E] den Windows explorer öffnen, den USB-Stick auswählen und setup.exe ausführen
 - Authentifizieren als vm*, Passwort entspricht dem Nutzernamen
- Lizenzbedingungen akzeptieren
- Auswählen, dass **nichts** behalten werden soll.
- **Ok**, dann **Installieren** auswählen.
- Warten bis zum Neustart, dann weiter warten
- installation von Treibern [Link zu Treibern](#)

Stromversorgung

Zur Stromversorgung wird der Micro USB port mit Strom versorgt. Die Tablets sind tiefentladen und müssen ein paar Stunden vorgeladene werden.

Generelles

Die Tablets haben Windows 8.1 installiert. Die Passwörter der vm* User sind die Benutzernamen. Eine Neuinstallation von Windows ist nur mit dem „FAP Coltrane Win8 REC USBKey“.

- 32Bit UEFI
- 2GB RAM
- 2X 1.8 GHz
- 32GB Speicher

Zustand der Tablets

Wir haben aus allen Tablets die Akkus entfernt. Diese waren alle nicht mehr zu gebrauchen. Von den ~50 Tablets funktionieren ~30 und ~20 gehen nicht an.

Eines hat David gegrillt (Dockingport hält max 10V aus! 😬)

Eines geht, hat aber ein defektes Flachbandkabel Port und geht nur wenn man das Flachbandkabel in den Port drückt.

Sonstiges

Nummer	Bemerkung
5	Dauerleihgabe an bastelfreak.de . Er Versucht Linux bootbar zu bekommen. Falls er es schafft darf er die 2 Tablets behalten. Haben ja noch paar mehr \o/

Nummer	Bemerkung
15	Dauerleihgabe an bastelfreak.de . Er Versucht Linux bootbar zu bekommen. Falls er es schafft darf er die 2 Tablets behalten. Haben ja noch paar mehr \o/



