

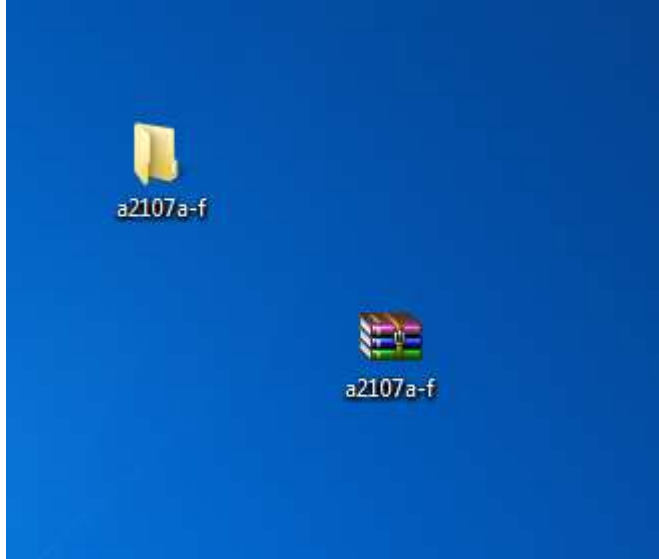
## Installationsanweisung zum flashen des Lenovo Ideapad A2107 mit Anroid 4.03

1.

Laden Sie die rar-Datei **A2107a-f.rar** herunter unter

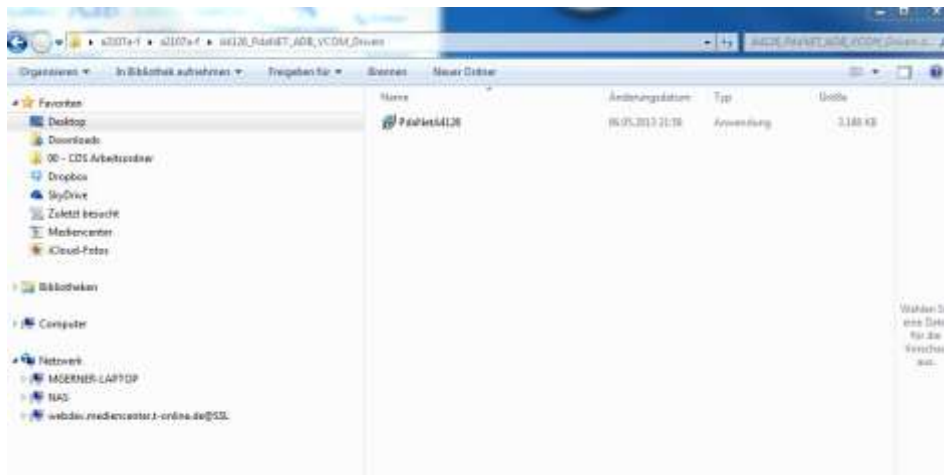
<https://rapidshare.com/download/share/869150208E392A34637FAB975B62BFF4>

2. Entpacken Sie die Datei am besten direkt auf den Desktop



3. Nun müssen im ersten Schritt die Treiber auf Ihrem PC für das lenovo Ideapad A2107 aktualisiert werden:

a. Hierzu starten Sie als erstes die Anwendung **PdaNetA4126** im Folder C:\..\Desktop\A2107a-f\A2107a-f\A4126 PdaNET ADB VCOM Drivers mit einem Doppelklick



Es wird nun der PdaNet Setup Wizard aufgerufen:



Bestätigen Sie mit next. Sie gelangen dann zur Auswahl Ihres Adriod Herstellers. Wählen sie hier

„Other (if you are not sure“



Bestätigen Sie mit „ok“. Sie werden danach gefragt, ob sie das Google USB Andoid Phone installieren möchten. Bestätigen Sie mit „Installieren“



Nun werde Sie aufgefordert das A2107 im sogenannten Debugging Mode an den PC mit Hilfe eines USB kabels zu verbinden.

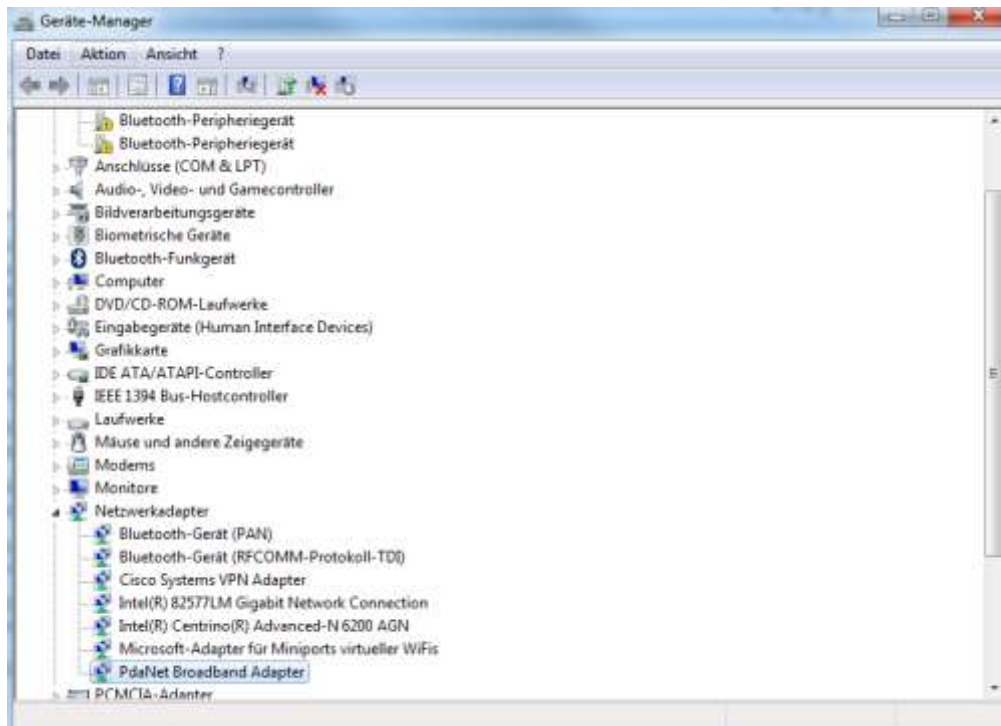


Um den Debugging Mode zu aktivieren schalten Sie Ihr A2107 Ideapad an, gehen Sie bitte in „Systemns Settings“ und dann unter „Developer Options“ und setzten den Haken unter USB debugging. Schalten Sie un Ihr Gerät wieder aus indem sie on/off Taste gedrückt halten und bestätigen Sie mit „Power off“ und dann „ok“.

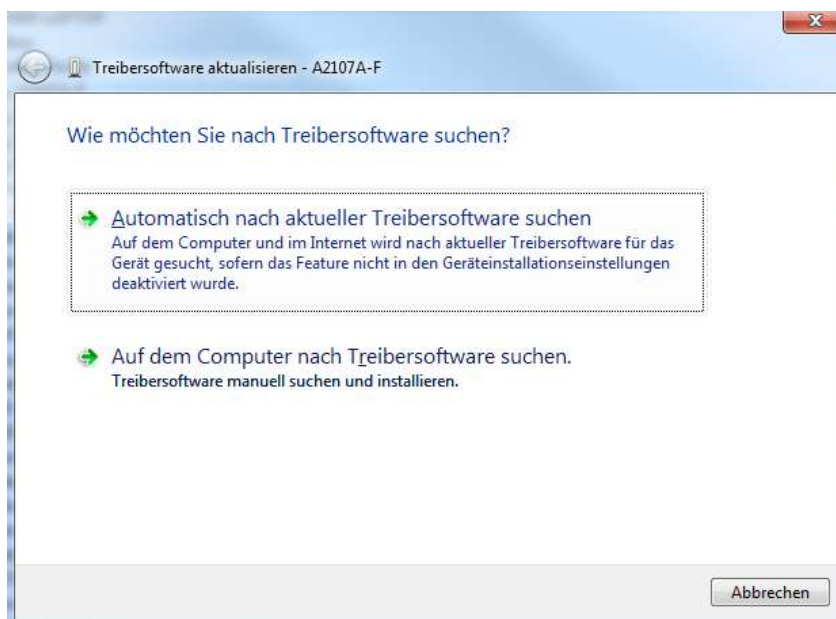


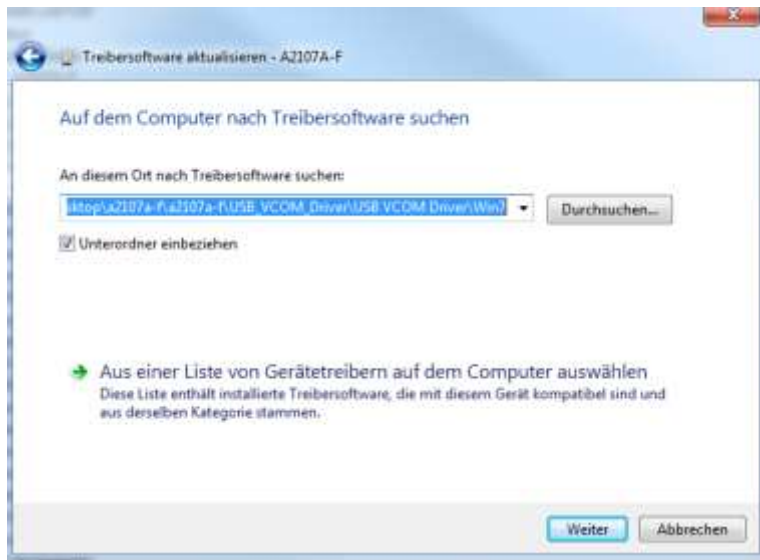
Beenden Sie nun die Installation indem Sie mit „ok“ bestätigen

Schließen Sie nun das Gerät über USB an. Sie erhalten folgende Meldung auf dem PC:  
Öffnen Sie nun den Geräte Manager auf Ihrem PC (hier Win 7) und klicken Sie mit der rechten Maus Taste unter „Netzwerkadapter“ das „PdaNet Broadbent Adapter“ an und aktualisieren Sie die Treiber



Wählen Sie „Auf dem Computer nach Treibersoftware suchen“



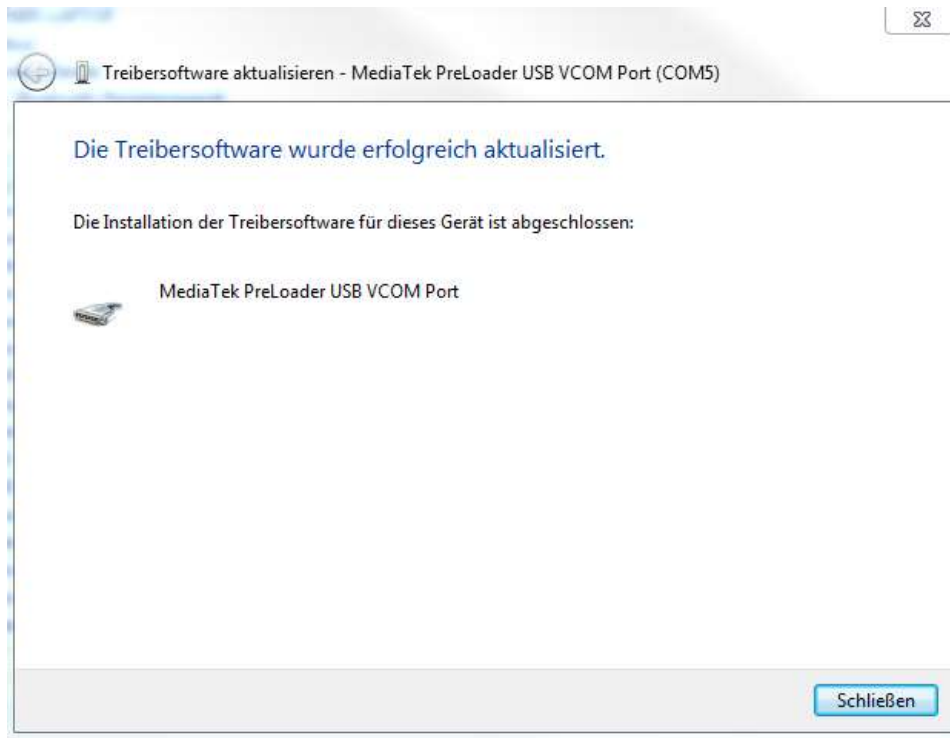


Wählen sie folgende Pfad für die Treiber aus:

C:\...\Desktop\A2107a-f\A2107a-f\19\_driver

Ist der Treiber erfolgreich installiert erscheint folgende Meldung



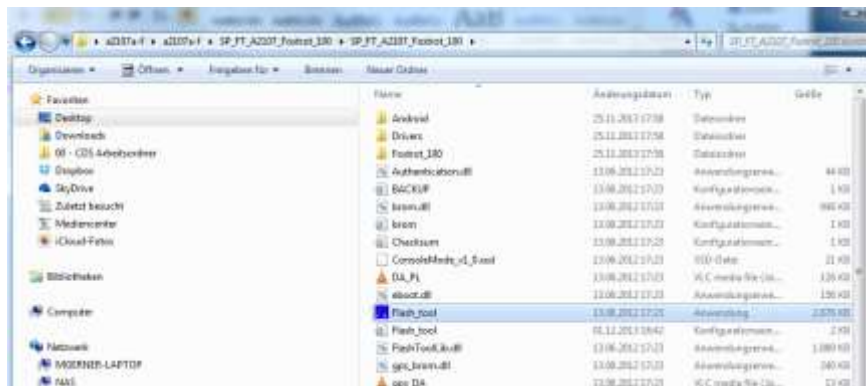


Schließen Sie nun das Fenster

#### 4. Nun folgen weiter 8 Schritte zum flashen der Ideapd A2107

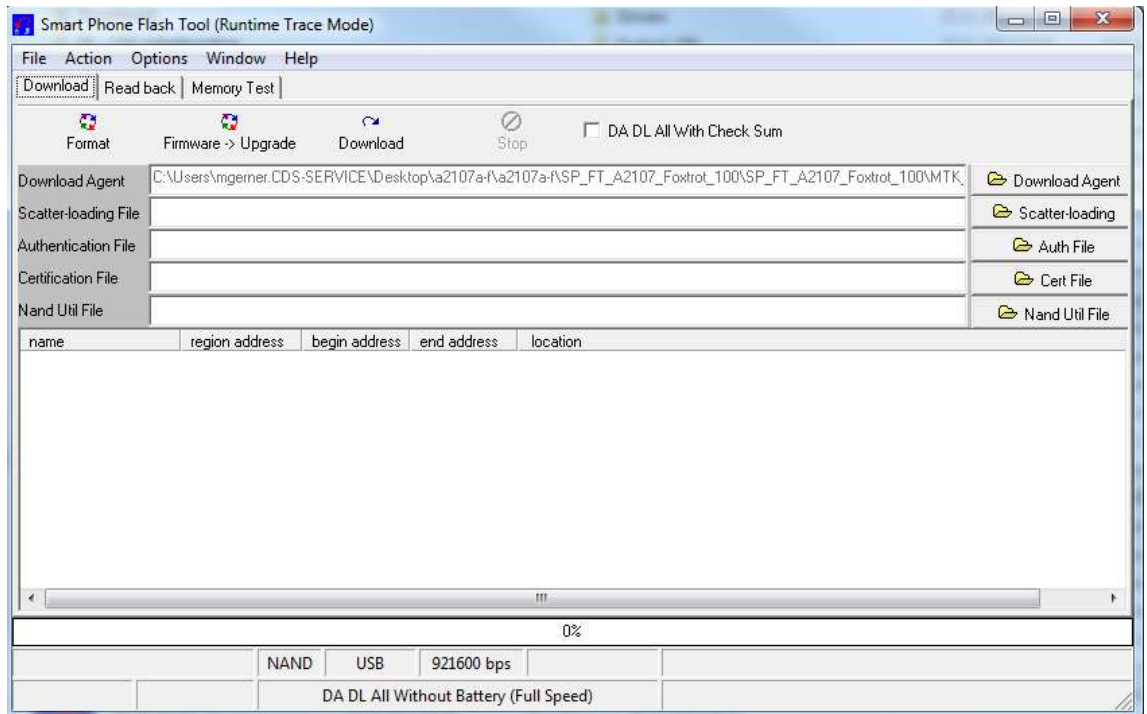
##### 1. Öffnen Sie das Programm "Flash Tool" unter

C:\..\Desktop\A2107a-f\A2107a-f\SP\_FT\_A2107\_Foxtrot\_100\SP\_FT\_A2107\_Foxtrot\_100



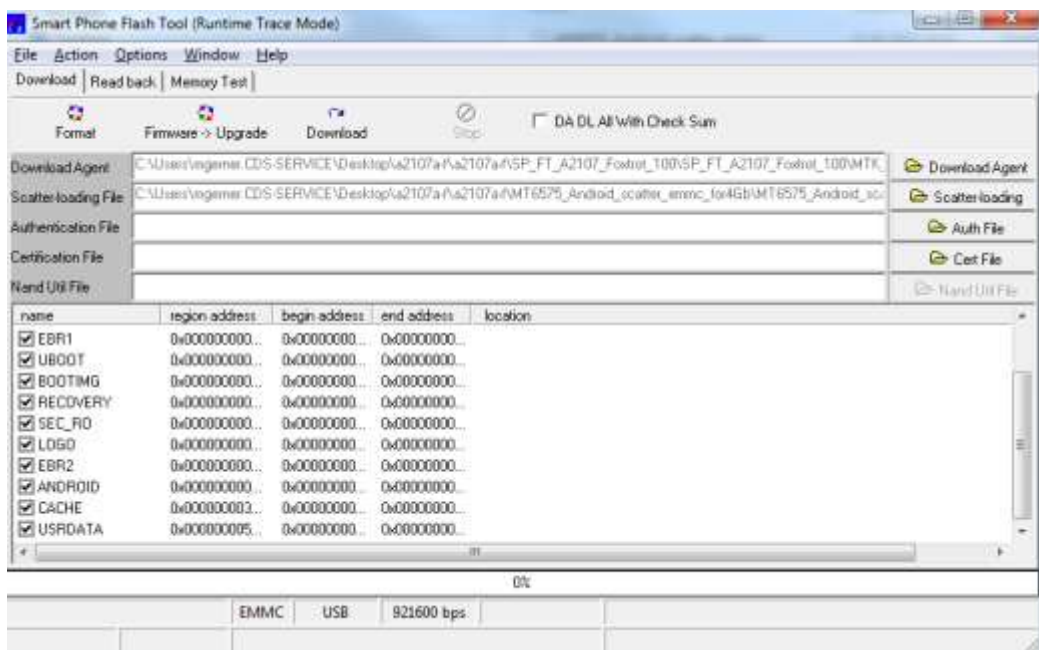
mit einem Doppelklick

Es erscheint folgendes Fenster:‘

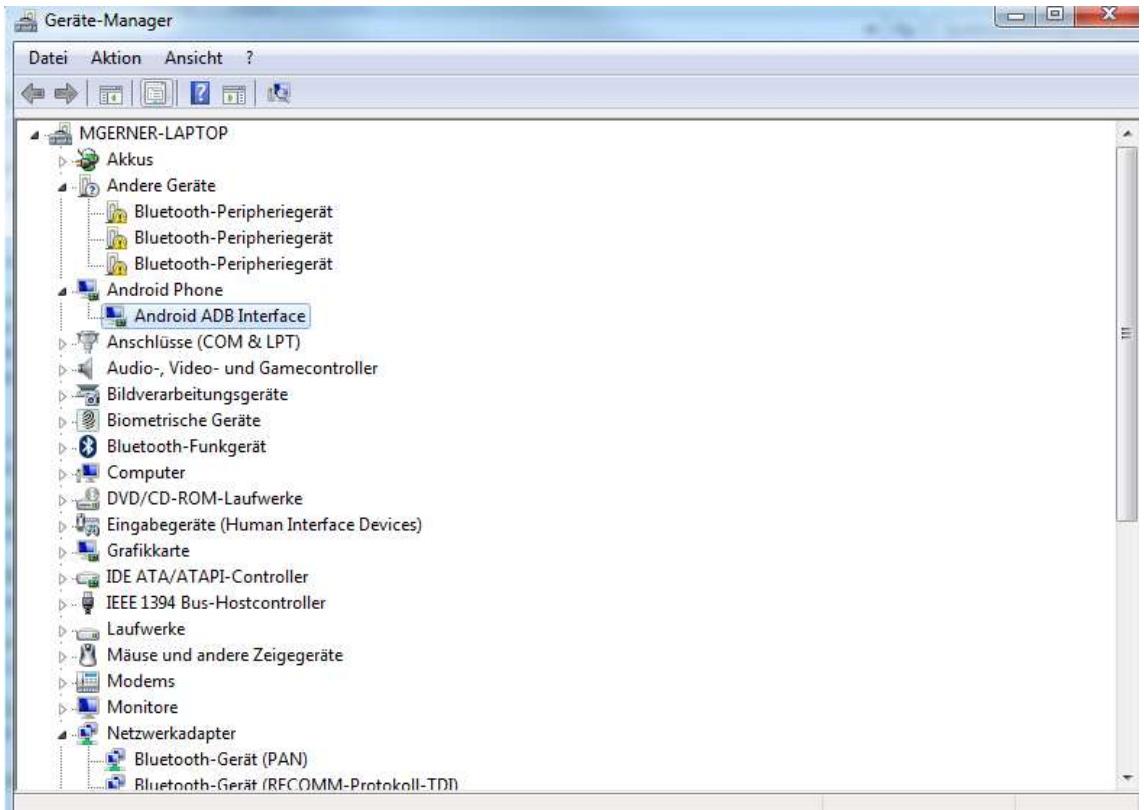


Nun laden Sie die sogenannte Scatter Datei in das Programm wie folgt:  
 klicken sie auf der rechten Seite auf „Scatter loading“ und wählen sie die Datei  
 „MT6575\_Android\_scatter\_emmc aus dem Pfad  
[C:\...\Desktop\A2107a-f\A2107a-f\SP\\_FT\\_A2107\\_Fox Trot\\_100\SP\\_FT\\_A2107\\_Fox Trot\\_100\Fox Trot\\_100](C:\...\Desktop\A2107a-f\A2107a-f\SP_FT_A2107_Fox Trot_100\SP_FT_A2107_Fox Trot_100\Fox Trot_100)  
 und bestätigen Sie mit „öffnen“

Es müssten nun alle Dateien im unteren Fenster des Flash Tools markiert sein

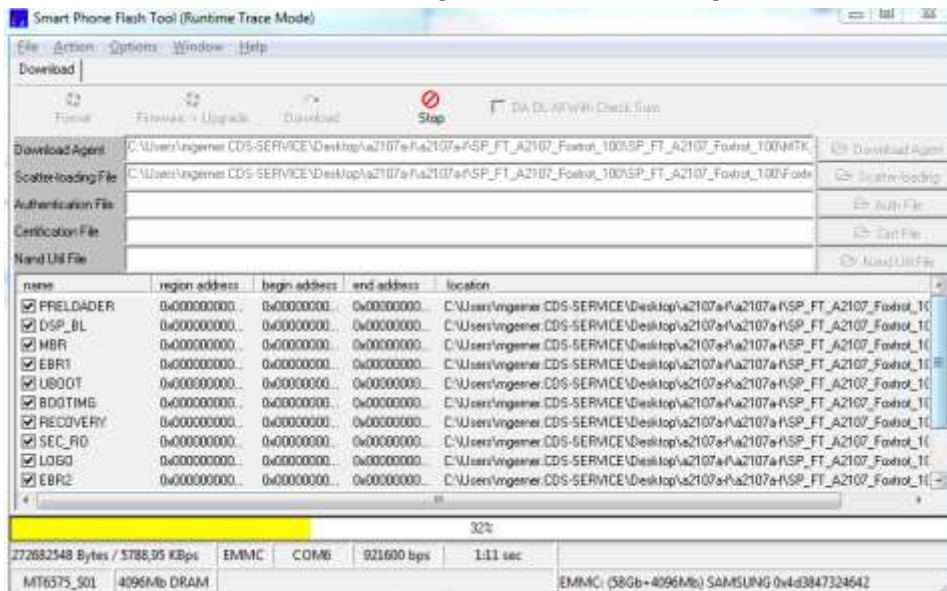


Vergewissern Sie sich im Geräte Manager, das sie folgendes Bild sehen:

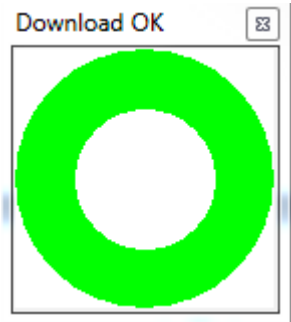


Android Phone im Geräte Manager erkannt werden

Dann betätigen sie „download“. Achten Sie darauf, dass das Gerät Ideapad eingeschaltet ist und mit dem PC verbunden ist. Schalten sie nun komplett aus (siehe oben). Trennen Sie das Gerät vom PC, und schließen es wieder an. Das A2107 muss dabei ausgeschaltet sein  
Nun müsste der Download nach einiger Zeit starten und folgendes Bild erscheinen:



2. Ist der Download erfolgreich abgeschlossen erscheint folgendes Fenster



3. Beenden Sie nun das Flash Tool und trennen das A2107 vom PC
4. Starten sie das A2107 indem sie länger auf den on/off Button bleiben, bis das lenovo logo erscheint.  
Der erste Startvorgang dauert etwas länger, da nun die Software installiert.
5. Wählen sie nun ein Design, z.B. „GO LAUNCHER EX“  
Standard Sprache beim ersten Einschalten ist Russisch, die lässt nun in jeder beliebigen Sprache ändern. Gehen Sie dazu System Steuerung ihres A2107 und auf das Symbol mit dem „A“ (Sprache & Eingabe“ wählen sie rechts Sprache (ist in Russisch „язык“) und wählen Sie Ihre Sprache aus.

Fertig