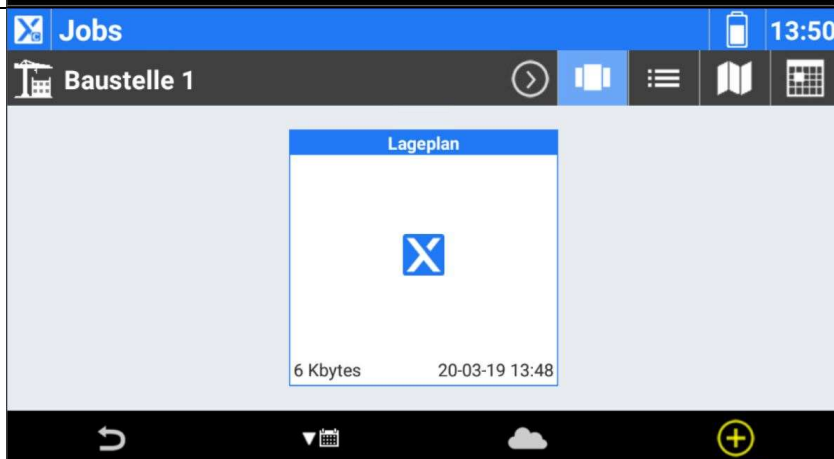


Job neu / öffnen



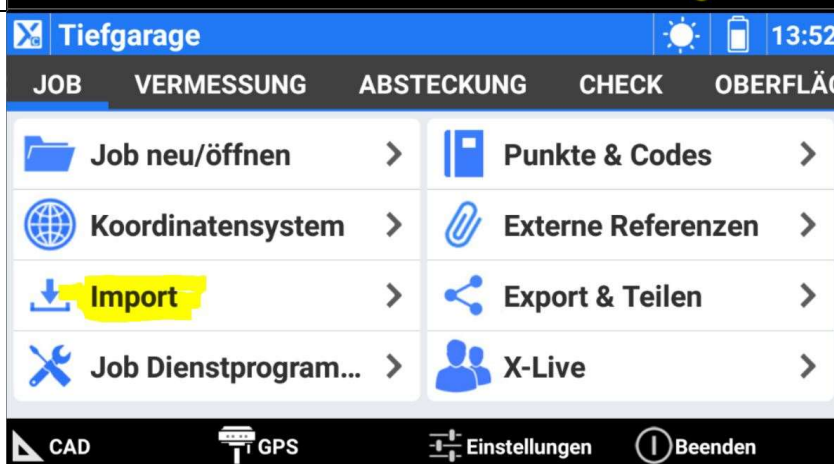
Baustelle auswählen mit Plus einen neuen Job erstellen



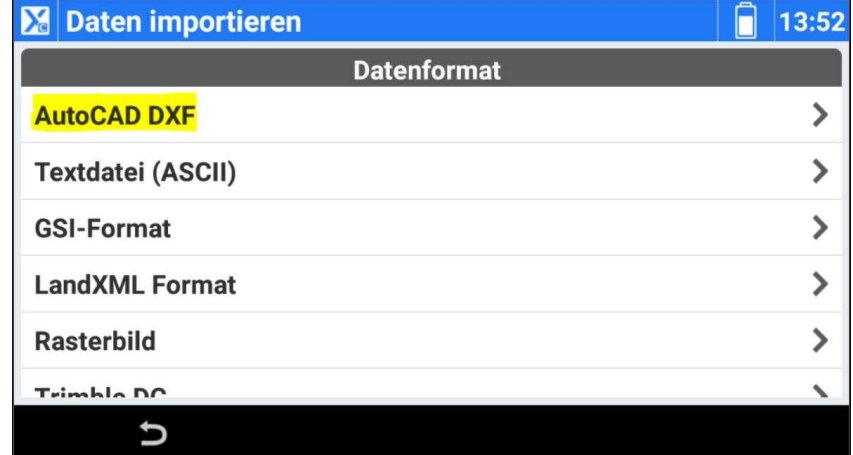
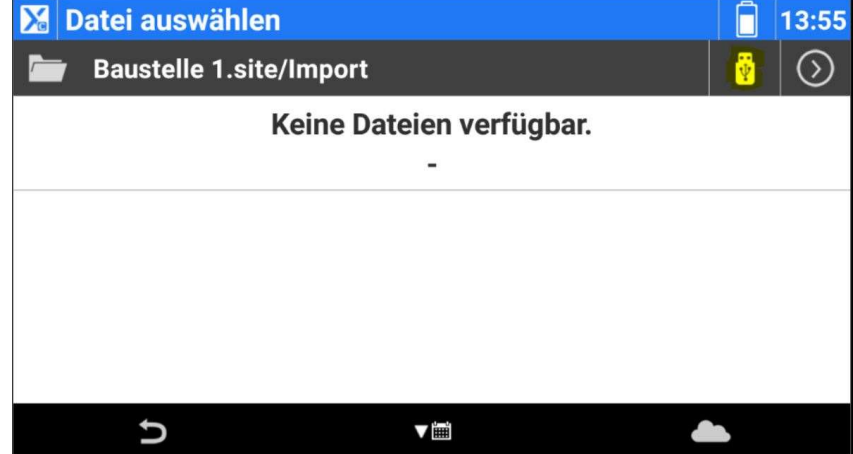
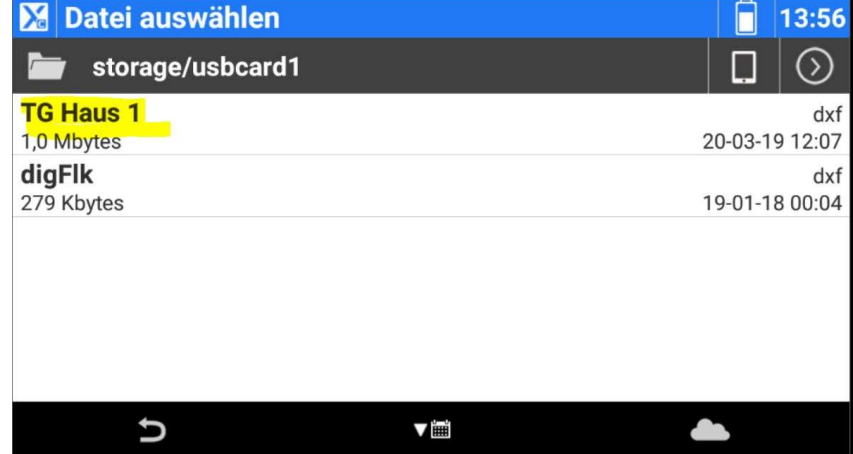

Jobnamen eingeben

Falls Referenzpunkte in einem anderen Job hinterlegt sind, diesen Job als Referenzjob angeben

Mit Hacken bestätigen



Import

 <p>Daten importieren 13:52</p> <p>Datenformat</p> <ul style="list-style-type: none"> AutoCAD DXF Textdatei (ASCII) GSI-Format LandXML Format Rasterbild Trimble DC 	DXF								
 <p>Datei auswählen 13:55</p> <p>Baustelle 1.site/Import</p> <p>Keine Dateien verfügbar.</p>	Die Daten vom USB-Stick laden								
 <p>Datei auswählen 13:56</p> <p>storage/usbcard1</p> <table border="1"> <tr> <td>TG Haus 1</td> <td>1,0 Mbytes</td> <td>20-03-19 12:07</td> <td>dx</td> </tr> <tr> <td>digFlk</td> <td>279 Kbytes</td> <td>19-01-18 00:04</td> <td>dx</td> </tr> </table>	TG Haus 1	1,0 Mbytes	20-03-19 12:07	dx	digFlk	279 Kbytes	19-01-18 00:04	dx	DXF-Datei auswählen
TG Haus 1	1,0 Mbytes	20-03-19 12:07	dx						
digFlk	279 Kbytes	19-01-18 00:04	dx						
 <p>Import DXF 13:56</p> <p>Import als topographische Punkte</p> <ul style="list-style-type: none"> Zeichenpunkte <input checked="" type="checkbox"/> Blöcke <input type="checkbox"/> Name erkennen <input type="checkbox"/> Eckpunkte v. Objekt. <input type="checkbox"/> Startname 100 	Mit Hacken bestätigen								