



2D-Datenübertragung vom Handrechner TDS Recon auf den PC

- Stellen Sie sicher das Microsoft ActiveSync auf Ihrem PC installiert ist. Falls dies nicht der Fall sein sollte finden Sie die Installationsdatei für die Software auf der „TDS Recon Getting Started CD“
- Verbinden Sie den TDS Recon über das USB-Kabel mit Ihrem PC
- Die Geräte sollten sich nun automatisch verbinden und ein Fenster „Synchronisierungssetup-Assistent“ erscheinen
- Klicken Sie nun mit der linken Maustaste auf „Abbrechen“ (keine Synchronisierung nötig)
- Im nun sichtbaren Fenster klicken Sie mit der linken Maustaste auf „Durchsuchen“ um auf die Verzeichnisstruktur des Handrechners zuzugreifen
- Sie sollten sich nun bereits im Standardverzeichnis befinden, in dem die 2D-Vermessungsdateien mit der Endung „.2dq“ abgespeichert werden, sofern kein spezielles Verzeichnis beim Speichern in QuarryPocket gewählt wurde. Falls ein spezielles Verzeichnis gewählt wurde wählen Sie dieses aus
- Klicken Sie nun die gewünschte Vermessungsdatei mit der linken Maustaste an (die Datei sollte blau hinterlegt sein). Klicken Sie danach mit der rechten Maustaste auf die markierte Datei → ein Fenster öffnet sich, in dem Sie entweder „Kopieren“ (falls eine Kopie der Datei auf dem Handrechner verbleiben soll) oder auf „Ausschneiden“ (falls sie die Datei vom Handrechner auf den PC verschieben wollen)



- Öffnen Sie nun den Arbeitsplatz auf Ihrem PC (Doppelklick mit der linken Maustaste auf das entsprechende Desktopsymbol) und navigieren Sie zu dem Ordner in dem Sie die 2D-Vermessungsdatei abspeichern wollen
- Klicken Sie nun mit der rechten Maustaste in den Ordner → ein Fenster öffnet sich, in dem „Einfügen“ gewählt werden muss
- Nun sollte sich die 2D-Vermessungsdatei in dem entsprechenden Ordner befinden