

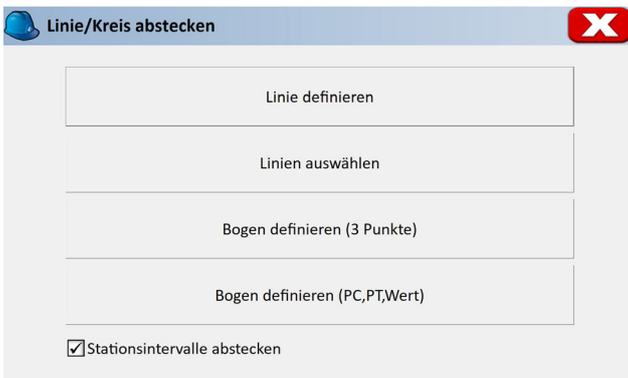
# Abstecken einer Linie



1.) Schalten Sie Ihren Altus GNSS-Empfänger und Ihr Tablet/Ihren Feldrechner ein. Starten Sie SurvPC und öffnen Sie ein Projekt. Verbinden Sie das Gerät mit dem Korrekturdatendienst.

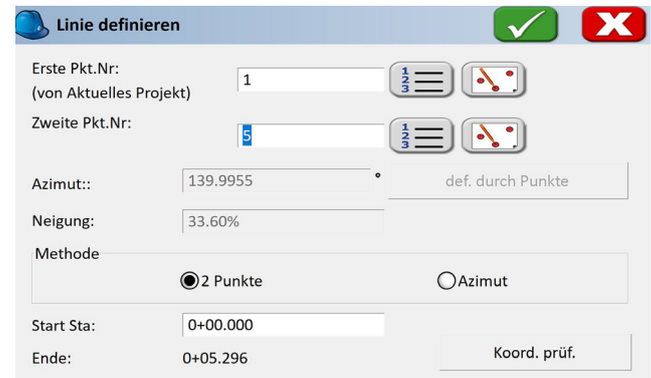


2.) Tippen Sie auf Verm - 3 Linie/Kreis abstecken.



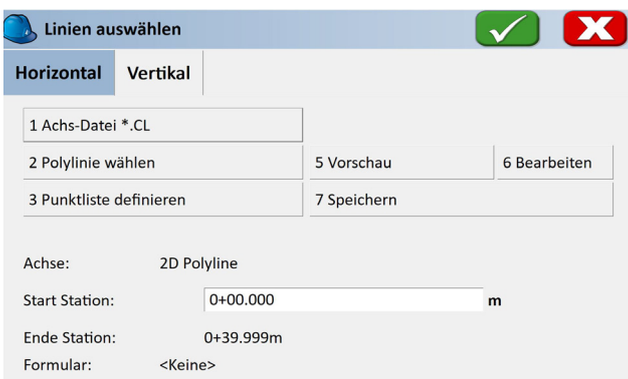
3.) Nun haben Sie zwei Möglichkeiten, die Linie zu definieren:

- Definition einer Linie durch zwei Punkte
- Auswahl einer Linie aus einem Plan



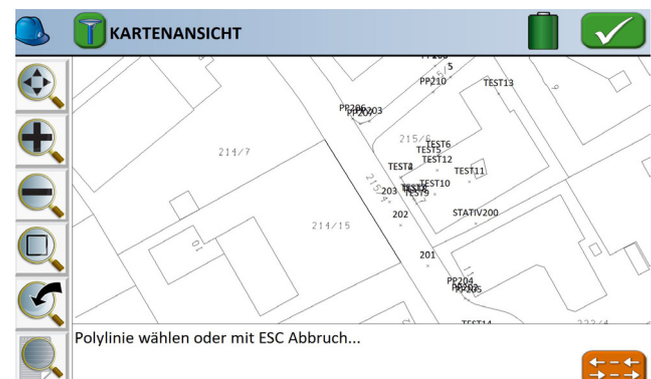
Möglichkeit 1 - Linie definieren:

Wählen Sie aus der Liste  oder dem Plan  zwei Punkte aus, die eine Linie definieren und tippen Sie auf den grünen Haken.



Möglichkeit 2 - Linie auswählen:

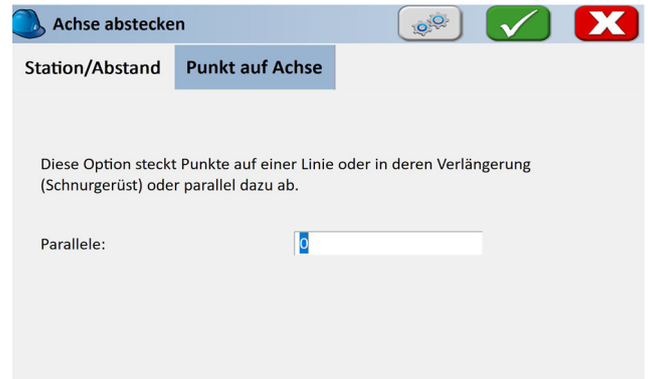
Tippen Sie auf 2 Polylinie wählen.



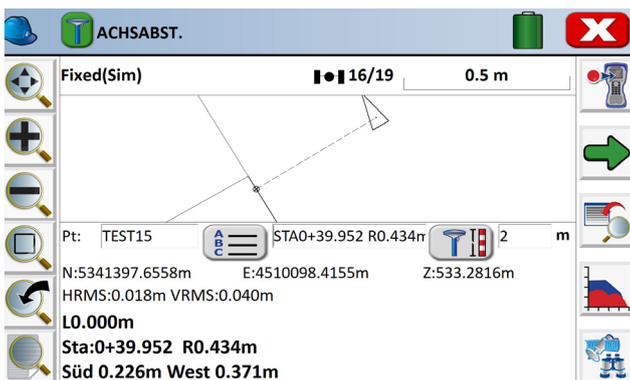
Tippen Sie auf die Polylinie, die Sie abstecken möchten. Die Linie wird schwarz und dicker dargestellt. Tippen Sie auf den grünen Haken.



4.) Tippen Sie auf „Punkt auf Achse“.



5.) Geben Sie 0 ein, wenn Sie exakt die Linie abstecken möchten. Geben Sie 2 ein, wenn Sie eine Parallele zur Linie 2 m nach rechts abstecken möchten. Negative Werte verschieben die Linie nach links. Die Richtung wird entsprechend der ausgewählten Linie festgelegt. Tippen Sie dann auf den grünen Haken.



6.) In der Anzeige sehen Sie, dass Sie 0,434 m rechts von der Linie stehen. Bewegen Sie sich nach links, um die Linie abzustecken. Die Linie wird dabei ins Unendliche verlängert.