Voraussetzungen:

- 1. Smartphone mit Android Betriebssystem
- 2. Internet Access (Zugang) via Netzprovider (Mobile Daten) oder via WLAN muss gewährleistet sein.
- 3. Standard Micro-USB Kabel

Wie verbinde ich mein Smartphone mit dem ZENEC via Smartlink Direct?

1. Koppeln Sie Ihr Smartphone mit Ihrem Naviceiver via Bluetooth oder stellen Sie sicher, dass Ihr Smartphone mit Ihrem Naviceiver verbunden ist.



- a) BT Icon wird angezeigt bei berstender Bluetooth Verbindung.
- Begeben Sie sich in die Android "Entwickleroptionen" Ihres Smartphones. Aktivieren Sie die Entwickleroptionen und auch den USB-Debugging Modus - [Einstellungen] -> [Entwickleroptionen]. Stellen Sie sicher, dass sowohl die Entwickleroptionen als auch der USB-Debugging Modus auf "ON" stehen.

Entwickleroptionen	Debugging
Entwickleroptionen	USB-Debugging Debuamodus bei Anschluss über USB

Die Abbildungen zeigen die Smartphone Einstellungen unter Android OS 6.0 Marshmallow.

- b) Entwickler Modus auf "ON" setzen
- c) USB-Debugging auf "ON" setzen
- 3. Verbinden Sie das Smartphone mit Ihrem Naviceiver **USB-1** mit dem Standard Micro-USB Kabel.
- Es erscheint ein USB Debugging zulassen Freigabe Pop-Up, welches mit "OK" bestätigt werden muss. Wichtig (!) stellen Sie sicher, dass der Haken bei "Von diesem Computer immer zulassen" gesetzt wurde.

	USB-Debugging zulassen				
Der Fingerabdruck des RSA-Schlüssels für diesen Computer lautet: 02:C6:8A:5F:7F:F2:C7:A2:27:C7:0C: 56:87:EB:D6:57 d 🔗 Von diesem Computer immer zulassen					
	Abbrechen OK				
d)	Haken muss gesetzt sein (!)				

e) Freigabe muss via bestätigen durch "OK" erteilt werden



SMARTLINK DIRECT VORBEREITUNG

Smartphone



5. Begeben Sie sich in das Smartlink Direct-Menü. Tippen Sie dabei auf das Smartlink Icon im MainMenu.



- f) Smartlink Direct Quelle
- 6. Tippen Sie nun im Smartlink Direct-Menü (Bitte wählen sie die Verbindung) auf das Feld "Android USB", um den automatischen Verbindungsprozess zu starten.

C				Ĵ
	Bitte wählen	sie die	e Verbindung	
	g Android USB		iPhone WiFi	
			н	(TY16.4.3.7

- g) Durch Tippen auf das Feld Android USB wird versucht eine Verbindung zum Smartphone aufzubauen
- 7. Ihr ZENEC Naviceiver startet nun eine automatische Lizenzprüfung. Dieser Vorgang kann einige Sekunden dauern. Stellen Sie sicher, dass Ihr Smartphone Online Zugang hat (Internet Access).

Anschließen				
	1. Bitte schließen Sie das Mobilfon an			
•	2. Installieren Sie den Internet-Service für das	~		
	Stellen Sie sicher am Telefon.			

h) Abbildung zeigt, dass die Lizenzprüfung erfolgreich war (!)



SMARTLINK DIRECT VORBEREITUNG

ZENEC Android Smartlink HYTY16.4.3.7

Smartphone

8. Nach erfolgreicher Lizenzprüfung können Sie die Smartlink Direct Funktion sofort wie gewünscht nutzen und Ihr Mobiltelefon via ZENEC Touchscreen bedienen.



Abbildung 1 & 2 - Driver Mode oder direkter Smartphone Zugriff/- Darstellung

Hinweise:

 Bei Problemen bitte die Support Videos beachten "Link zu den Videos". Alternativ kontaktieren Sie bitte den ZENEC Support <u>http://www.zenec.com/support/kontakt/#</u>

