


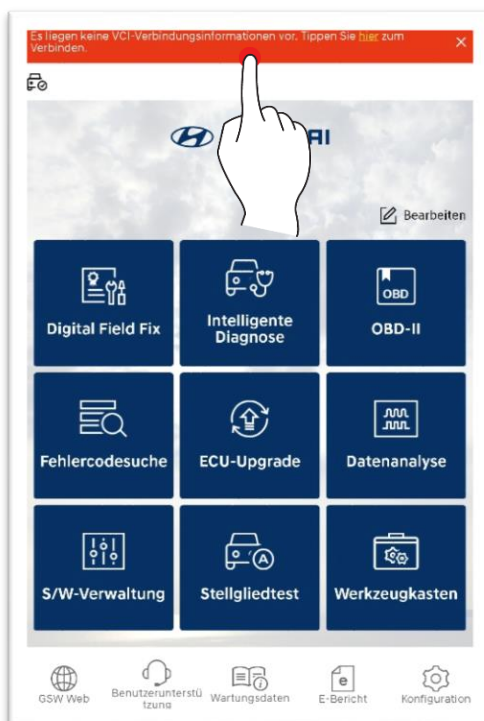
## Modulanschluss

### Zugang zum Gerätemanager (allgemein)

#### Zugang via oberes Menü

Mit dem Symbol am unteren Ende von GDS Smart können Sie auf die Funktion „Gerätemanager“ zugreifen.

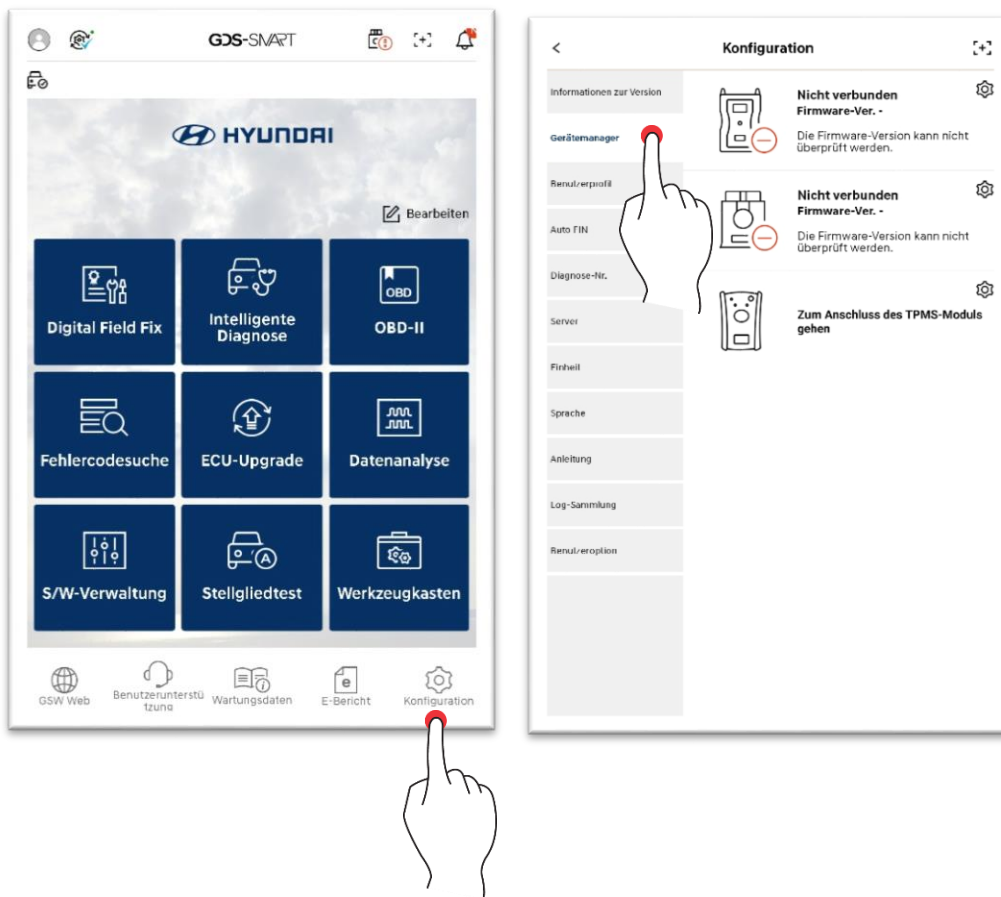
Berühren Sie „Hier“ oder das Symbol 



## Zugang via unteres Menü

Mit der Umgebungseinstellung am unteren Ende von GDS Smart können Sie auf die Funktion „Gerätemanager“ zugreifen.

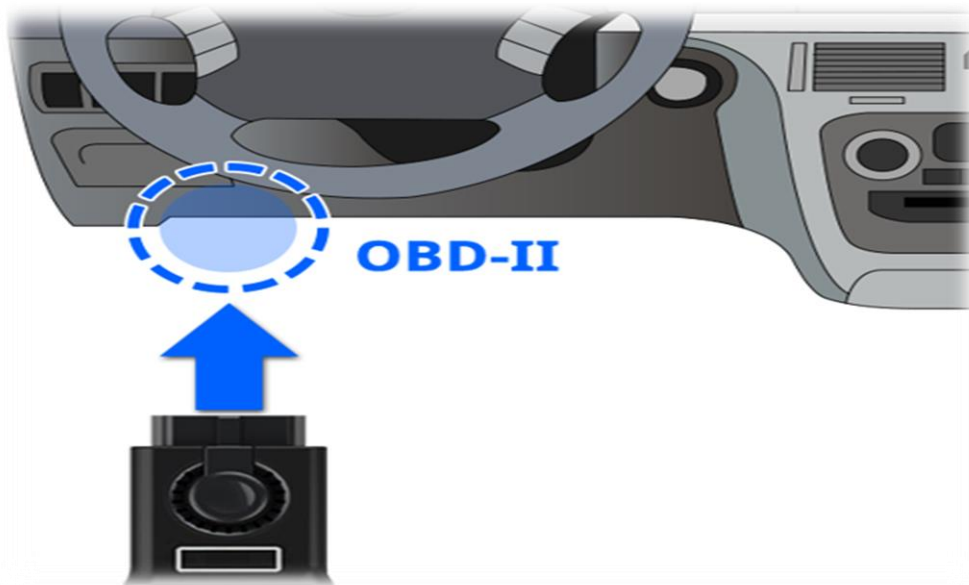
Bitte greifen Sie auf die Funktion „Umgebungseinstellung“/“Gerätemanager“ am unteren Bildschirmrand zu.



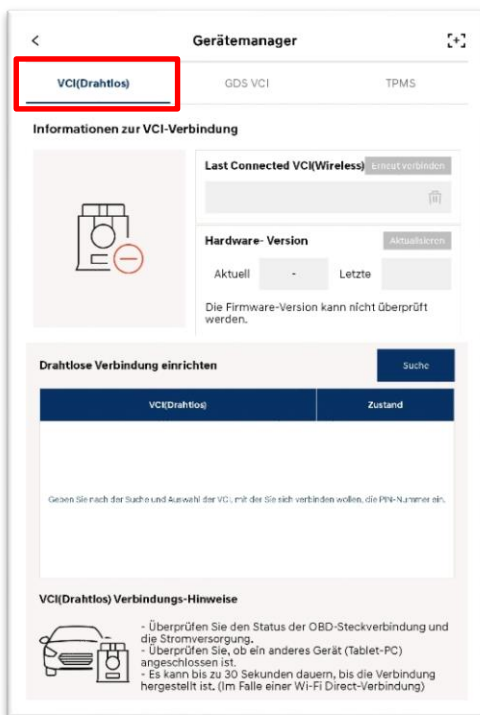
## VCI II/ VCI III -Anschluss

### Verbindung via kabellose Kommunikation (WiFi direkt, B/T)

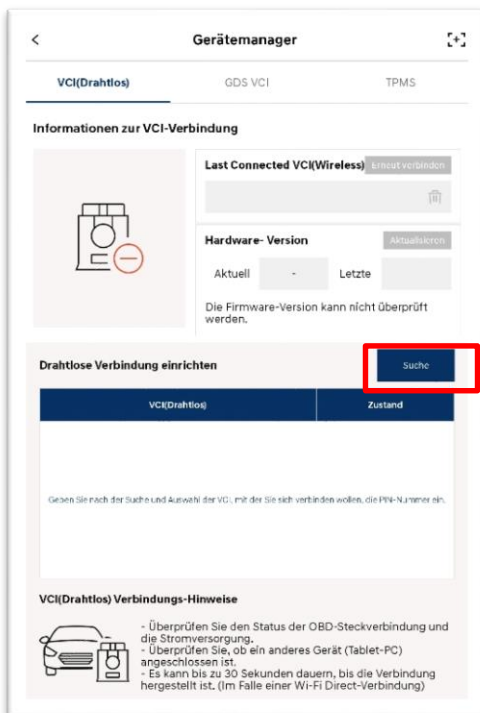
Schließen Sie das VCI II/ VCI III -Modul an den OBD-II-Fahrzeuganschluss an, um Strom zu generieren und mit dem folgenden Prozess fortzufahren:



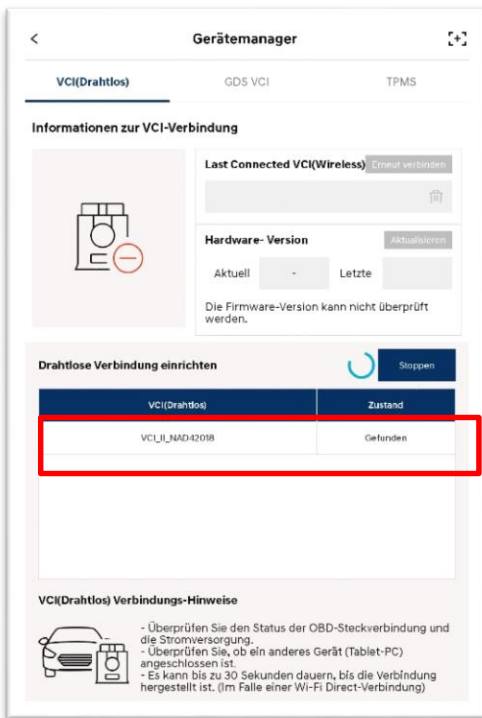
1. Berühren Sie die Registerkarte „VCI“ des Gerätemanagers.



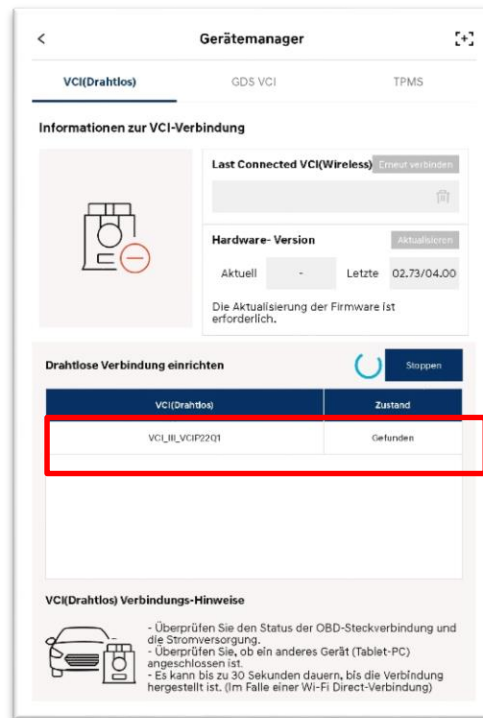
2. Suchen Sie nach „ VCI II/VCI III “, um eine Verbindung mithilfe des –Symbols herzustellen.



3. Suchen Sie die VCI II/VCI III -Seriennummer, um eine Verbindung herzustellen und wählen Sie selbige aus.



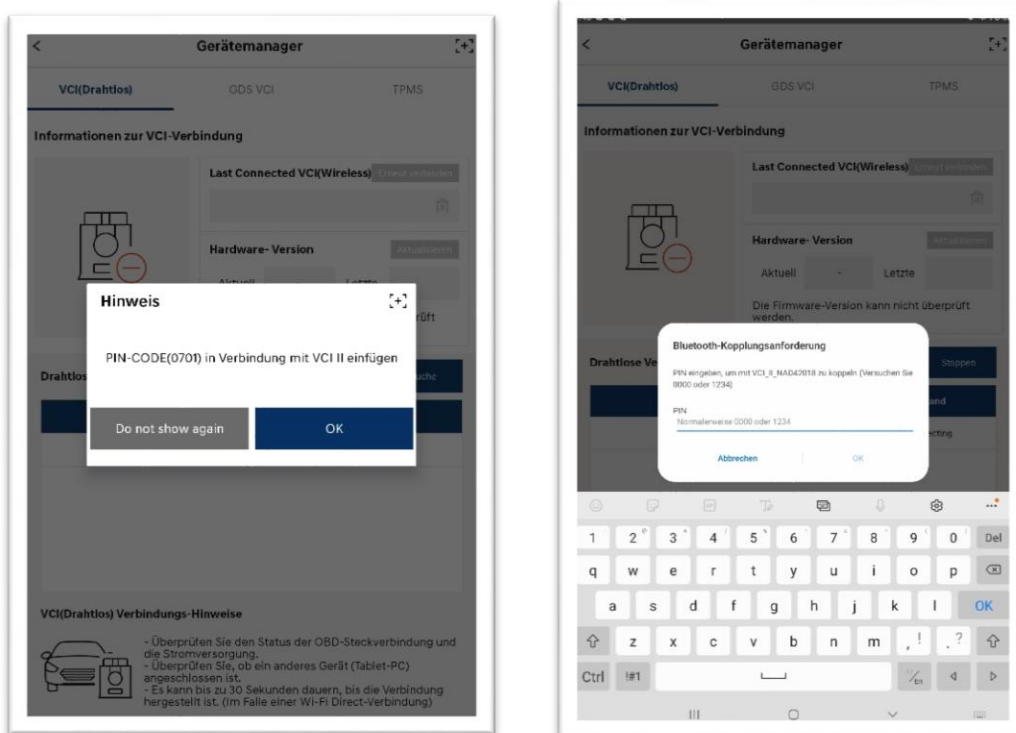
[VCI II]



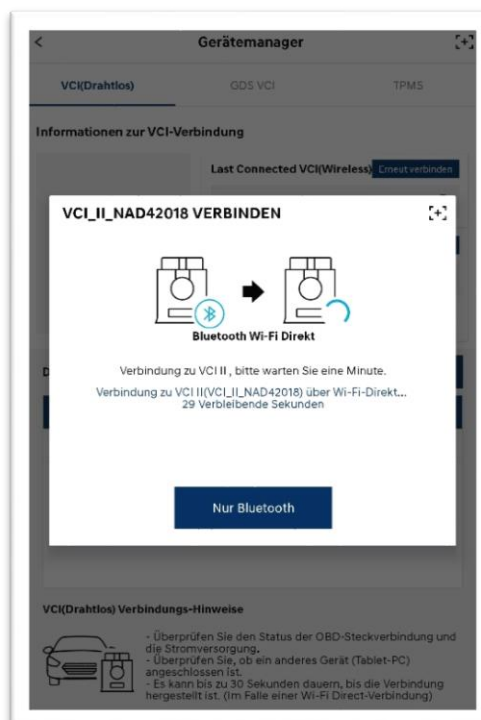
[VCI III]

## ▷ VCI II

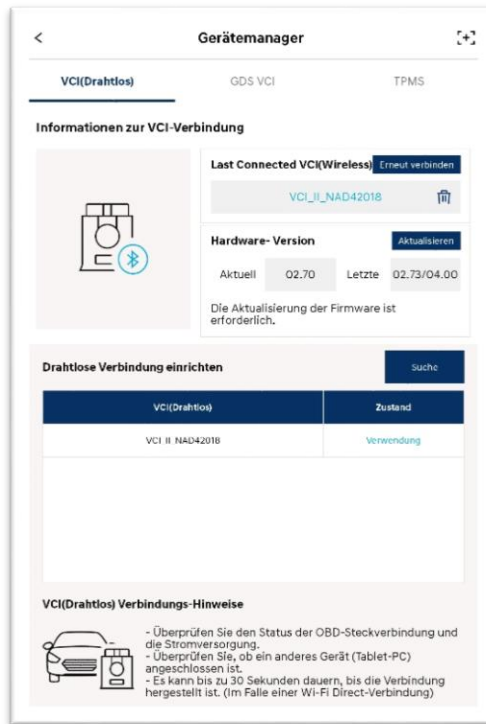
1. Suchen Sie den PIN-Code und geben Sie ihn ein.



2. Die VCI II-Verbindungsherstellung wird ausgeführt.

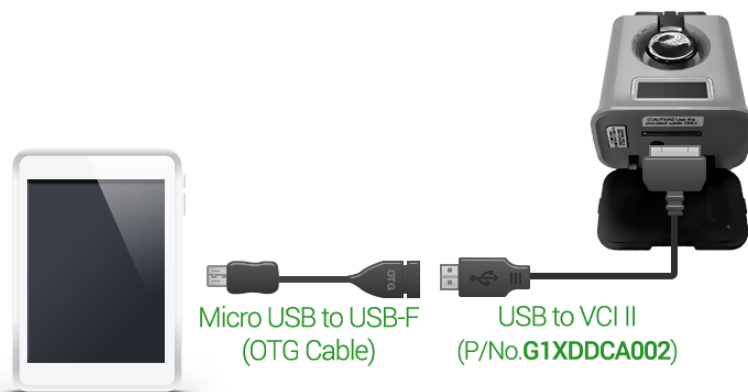


## 6. Der VCI II-Verbindungsaufbau ist abgeschlossen.

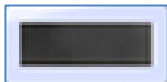






## Verbindungsherstellung via Kabelkommunikation

VCI II kann unter Verwendung eines Kabels angeschlossen werden. Schließen Sie die Kabel der unteren Abbildung entsprechend an.

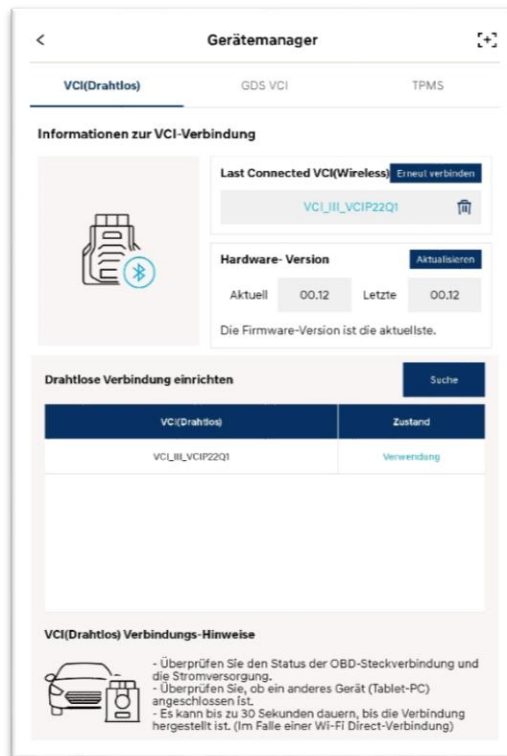


Tippen Sie auf „Status“, basierend auf der VCI II-Lichtfarbe

	<p>Keine Verbindung zum Tablet, obwohl der Strom von VCI II EINGESCHALTET ist. (Verbindungsaufbau mithilfe des VCI II-Verbindungshandbuches ausführen)</p>
	<p>VCI II und Tablet sind normal verbunden.</p>
	<p>Verbindung zwischen VCI II und Tablet ist unterbrochen. (Schließen Sie VCI II an den OBD-II-Anschluss erneut an und versuchen Sie einen erneuten Verbindungsaufbau mit dem Tablet.)</p>
	<p>VCI II führt gerade ein ESE-Upgrade durch.</p>
	<p>VCI II befindet sich gerade im Fahrdaten-Speichermodus.</p>

## ▷ VCI III

### 1. Der VCI III-Verbindungsaufbau ist abgeschlossen.

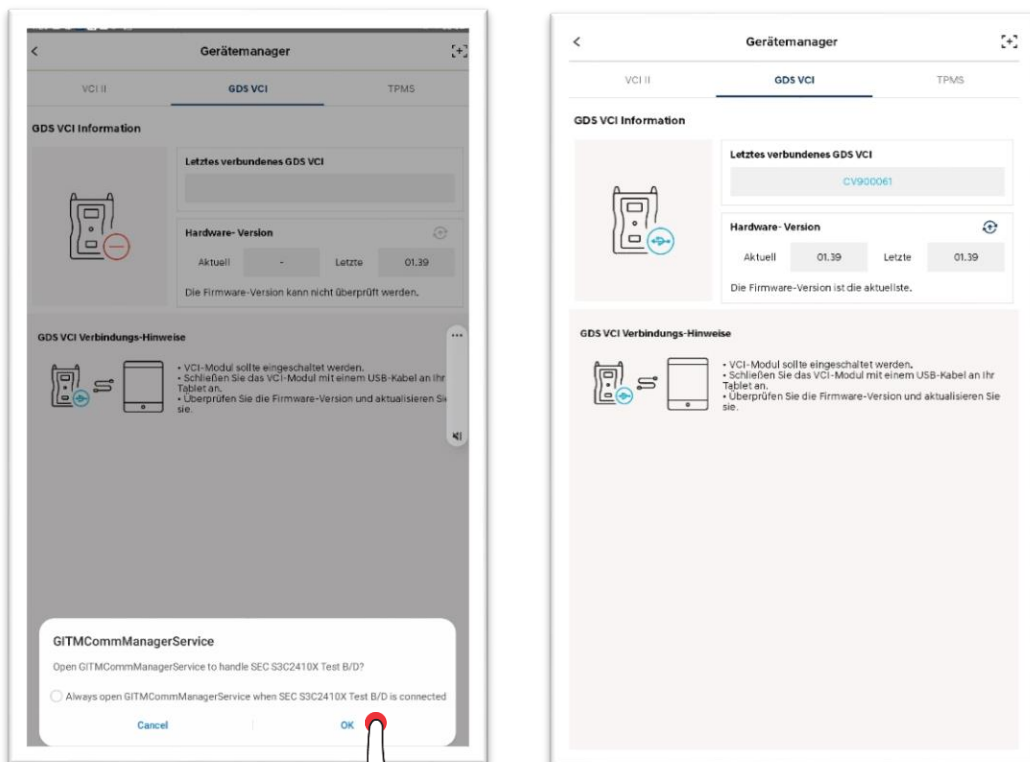


# GDS VCI-Anschluss

1. Führen Sie den Verbindungsaufbau zwischen Fahrzeug ↔ GDS VCI ↔ Tablet der unteren Abbildung entsprechend aus.



2. Nachdem Sie das USB-Kabel an das Tablet angeschlossen und Strom generiert haben, wird das Pop-up-Fenster der unteren Abbildung entsprechend angezeigt. Wenn Sie die Schaltfläche „OK“ berühren, erfolgt eine GDS-VCI-Verbindung. Die Verbindungsinformationen können in den Umgebungseinstellungen/im Gerätemanager bestätigt werden.

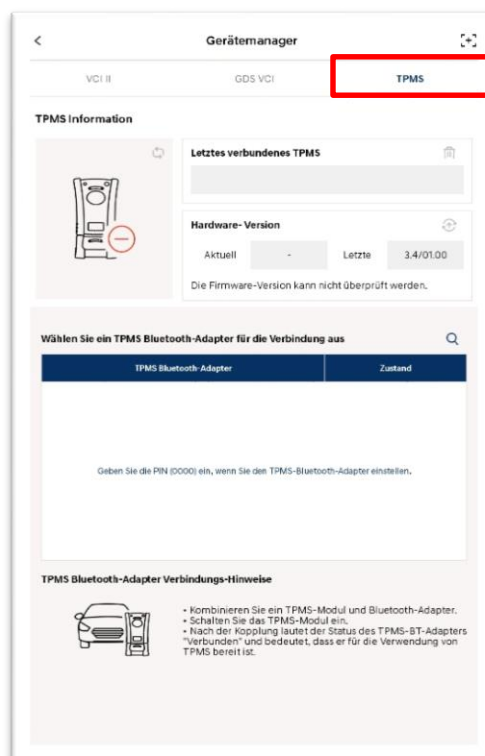


# TPMS-Verbindungsaufbau

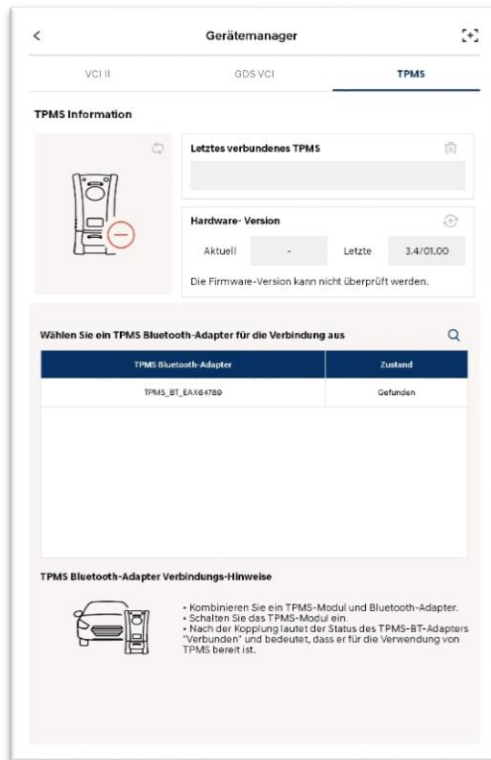
1. Schließen Sie das TPMS-Modul und den B/T-Adapter der unteren Abbildung entsprechend an und generieren Sie Strom.



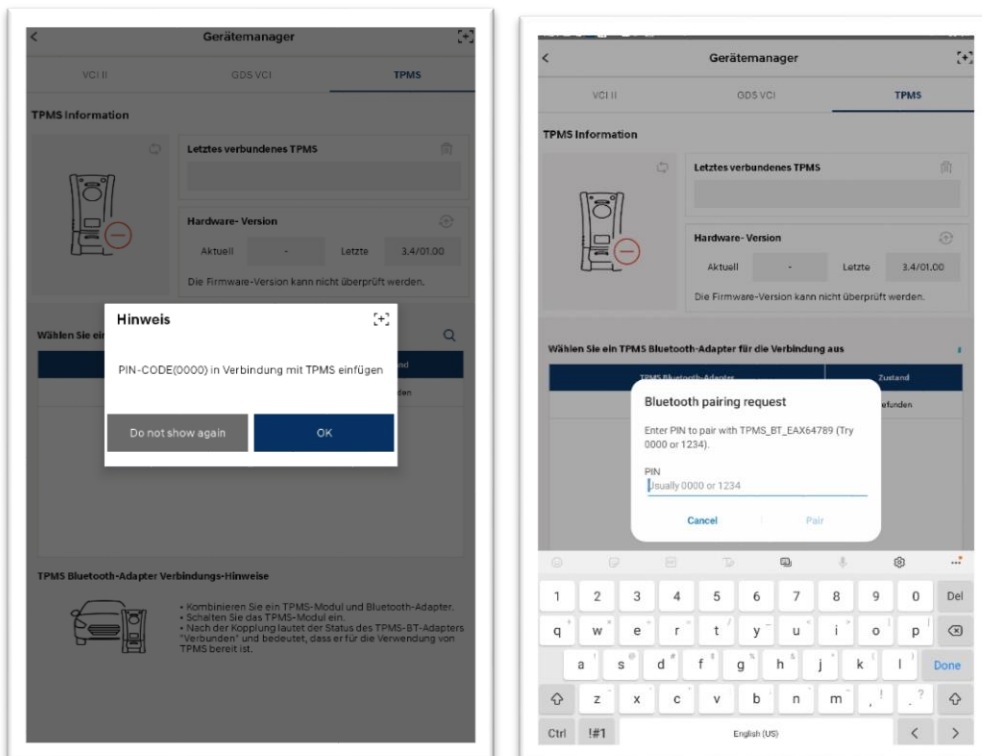
2. Wählen Sie folgende Registerkarte im Gerätemanager aus.



3. Suchen Sie nach „TPMS“, um eine Verbindung mithilfe des  -Symbols herzustellen.



4. Suchen Sie den PIN-Code und geben Sie ihn ein.



## 5. Der TPMS-Verbindungsaufbau ist abgeschlossen.

