

IME-DC Dana Diabecare R per Bluetooth verbinden

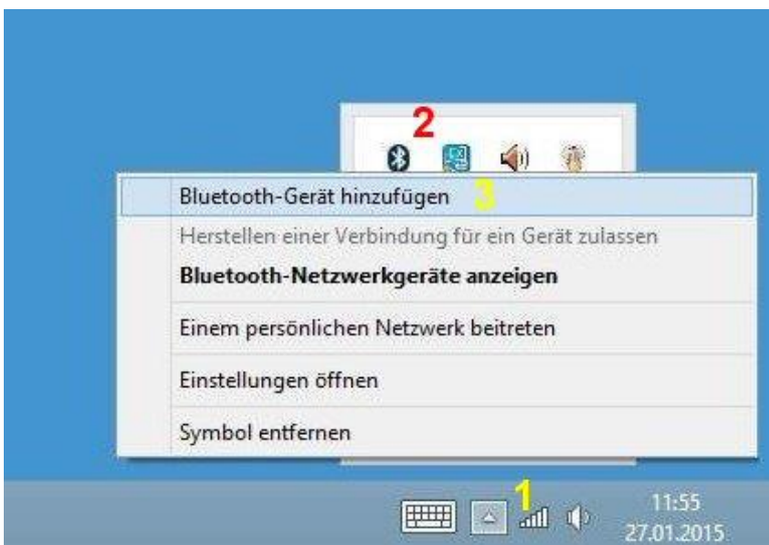
Vor der erstmaligen Datenübertragung müssen Sie zuerst die Insulinpumpe in Ihrem Windows anmelden. Falls Ihr PC nicht über eine Bluetooth-Verbindung verfügt, dann stecken Sie bitte zuerst den im **DANA** Insulinpumpen-Set (Reisetasche) befindlichen **Bluetooth-Dongle** (Treibersoftware installiert sich automatisch) in einen freien USB-Anschluss.

Hinweis Bedenken Sie bitte, dass die spätere Entnahme des Bluetooth-Dongle aus dem USB-Anschluss die Vergabe eines neuen COM-Anschlusses bewirkt.

1.

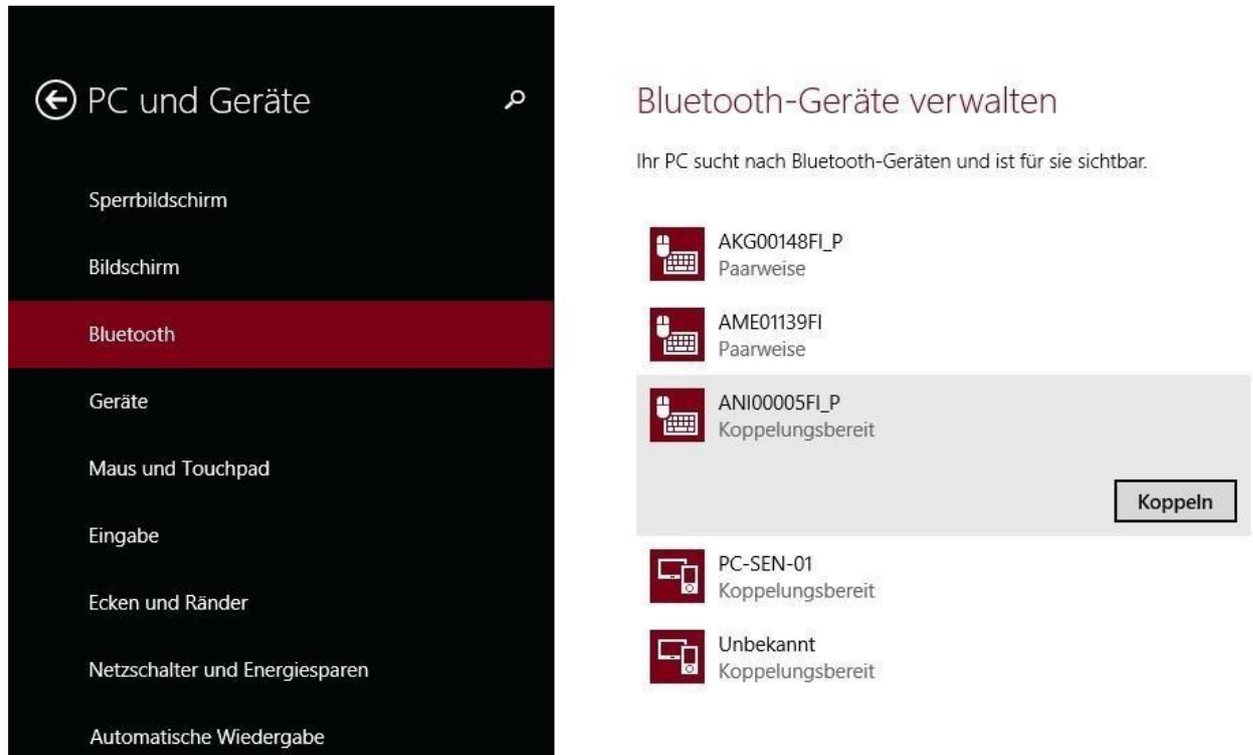
	1) Verwenden Sie im Haupt-Menü ►, bis das Einstellen-Symbol erscheint. Danach drücken Sie bitte OK .
	2) Verwenden Sie nun im Einstellen-Menü ►, bis das SuchenSymbol erscheint. Danach drücken Sie bitte OK .
	3) Das Verbindungs-Symbol wird nun für ca. 1 Minute angezeigt.

2) Im rechten Bereich der Windows-Taskleiste befindet sich der Infobereich (unten neben der Uhr) mit der Schaltfläche für ausgeblendete Symbole (1). Klicken Sie zum Öffnen auf den nach oben zeigenden Pfeil (1).



IME-DC Dana Diabecare R per Bluetooth verbinden

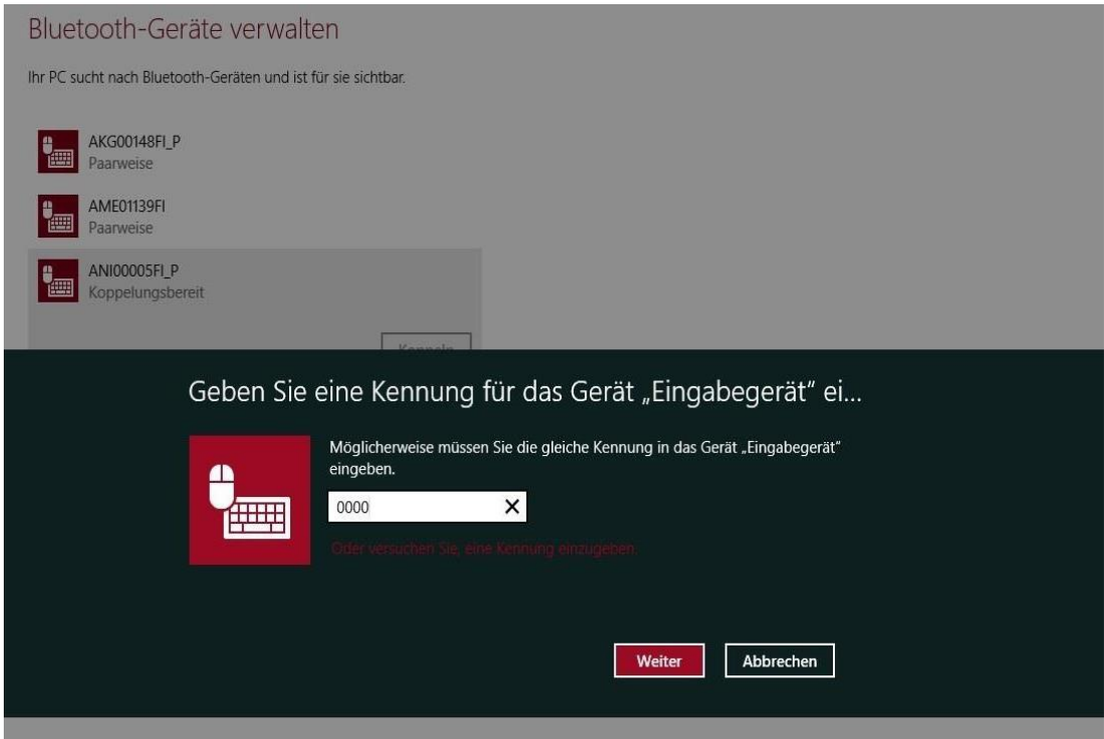
- 3) Klicken Sie das Bluetooth-Symbol (2) an und wählen danach "**Bluetooth Gerät hinzufügen**" (3).
- 4) Die neue **DANA** Insulinpumpe ist erkannt und wird zusammen mit der entsprechenden Geräte-Seriennummer angezeigt, die Sie auf der Rückseite der Pumpe finden.



- 5) Bitte klicken Sie mit der PC-Maus einmal auf das Feld **Koppeln**.

IME-DC Dana Diabecare R per Bluetooth verbinden

6) Schreiben Sie bitte in das dafür vorgesehene Feld viermal die Null (**0000**).



7) Bestätigen Sie anschließend mit "**Weiter**".

8) Die Insulinpumpe ist nun in Ihrem PC-Betriebssystem angemeldet.



Bluetooth-Geräte verwalten

Ihr PC sucht nach Bluetooth-Geräten und ist für sie sichtbar.



IME-DC Dana Diabecare R per Bluetooth verbinden

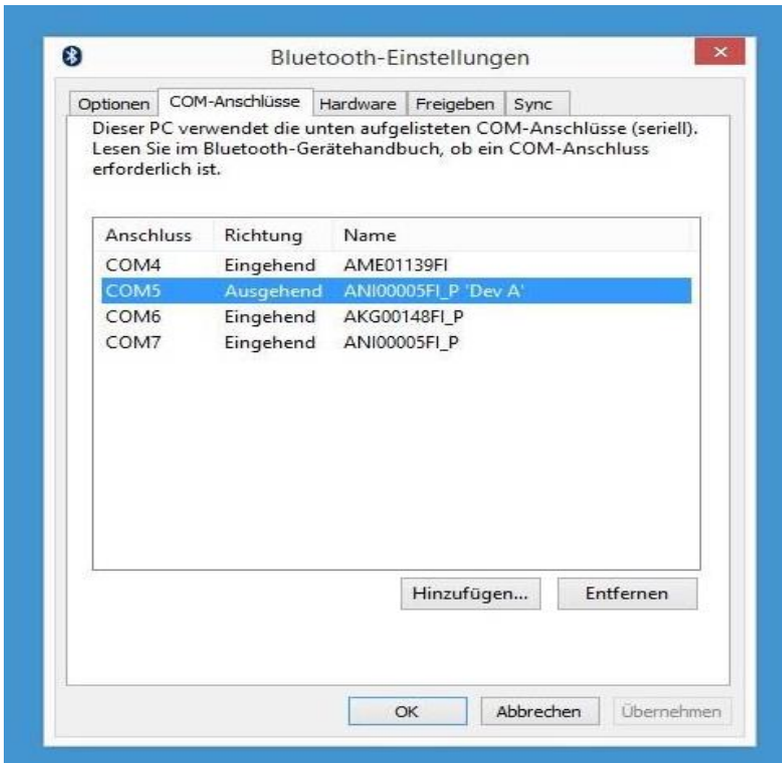
- 9) Schließen Sie jetzt Bluetooth-Installationsprogramm.
- 10) Im rechten Bereich der Taskleiste befindet sich der Infobereich mit der Schaltfläche für ausgeblendete Symbole (1). Klicken Sie zum Öffnen auf den nach oben zeigenden Pfeil (1).



- 11) Klicken Sie das Bluetooth-Symbol (2) an und wählen danach "Einstellungen öffnen" (3).

IME-DC Dana Diabecare R per Bluetooth verbinden

- 12) Klicken Sie bitte den Reiter **"COM-Anschlüsse"** an und Notieren sich den **"Ausgehenden COM-Anschluss"**. (In diesem Beispiel „COM5“)



- 13) Schließen Sie abschließend das Fenster **"Bluetooth Einstellungen"**.

- 14) Klicken Sie dann in SiDiary zum Auslesen der Pumpe auf den 5. Button von links in der Toolbar:



IME-DC Dana Diabecare R per Bluetooth verbinden

15) Wählen Sie aus der Liste der Geräte den Eintrag „IME-DC Dana Diabecare R“ aus:



16) Geben Sie in das Feld „Anderer COM-Port“ die Nummer des ausgehenden COM-Ports ein, die Sie in Schritt 12 ermittelt haben:



17) Klicken Sie dann auf „Weiter“, um die Datenübernahme zu starten.