

## Wie finde ich meine myiDM-ID?

Grundsätzlich muss die *Wärmepumpe mit dem Internet verbunden* sein und die Einstellung für die myiDM-Verbindung gesetzt sein.

Die myiDM-ID kann in der App sowie auf der Wärmepumpe eingesehen werden. Somit können beide Geräte dafür verwendet werden.

Hierbei gibt es zwei Varianten:

1. Wärmepumpe ist bereits mit myiDM verbunden

Die myiDM-ID findet man am Navigator-Display rechts oben (z.B.: m12345):





## 2. Wärmepumpe ist noch nicht mit myiDM verbunden

1. Im Reiter Einstellungen auf Allgemeine Einstellungen gehen:

ÌD,	III 04.10.2024, 11:01 myIDM: Einstellungen	
	🗁 Allgemeine Einstellungen	
٢	▷ Informationen	
	🕞 Heizkreis	
÷	🕞 Speichermanagement	<
	🕞 Photovoltaik	
	🔁 Smart Grid	
	<b></b>	-

2. Netzwerkeinstellungen öffnen:

D.	Million Millio	
	Datum/Uhrzeit	
	🕒 Heizkreis/Raumbenennung	
	🅞 Netzwerkeinstellungen	
Ш	Display Abschaltung 300 Sek	<
	Display PIN Sperre 0 Min	
₽	Eco Eco	
		-



3. Parameter "myIDM" wählen:

D,	04.10.2024, 11:02 Allgemeine Einstellungen   Netzwerkeinstellungen	myIDM: 🔜 🎦 🛆
	Netzwerkinformation	
	O DHCP	Aus
	C IP Adressen	
Щ.	• myIDM	Ein 🖌
	Code lokales Netzwerk	1234
₽		~

4. Parameter auf "Ein" setzen und mit grünem Haken bestätigen:

D.	Allgemeine Einstellungen   Netzwerkeinstellungen   mylDM: 📷 🖬 🕯
	Ein Aus
	Mit der Umstellung dieses Parameters auf Ein wird eine Kommunikation zum myiDM-Server hergestellt und Sie stimmen zu, dass Wärmepumpendaten auf dem myiDM-Server gespeichert werden. Dadurch ist iDM auch in der Lage Parameter Ihrer Wärmepumpe für Optimierungszwecke zu verändern oder Störfälle zu identifizieren und Ihnen Unterstützung bei der Behebung anzubieten. Eine Zuordnung der Wärmepumpendaten kann erst mit der Registrierung auf www.myidm.at durchgeführt werden. Mit der
Ш	Einstellung Aus wird jeglicher Datenaustausch mit dem myiDM-Server unterbunden. Hinweis: Für die Netzwerkkommunikation zwischen Navigatorregelung und myiDM-Server muss der UDP/TCP-Port 61443 frei/offen sein, damit die Wärmepumpe mit dem myiDM-Server (von innen nach außen) kommunizieren kann!
₽	

- 5. Nun wird (nach erfolgreicher Verbindung) die myiDM-ID rechts oben angezeigt!
- 6. Als letztes: Nutzeraccount unter <u>https://www.myidm.at/</u> erstellen und über "Eigene Anlage hinzufügen" die Wärmepumpe mit dem Account verbinden!