

System

- [Systemeinstellungen](#)
- [SmartDog Live VNC Passwort vergeben](#)
- [HTTPS deaktivieren](#)

Systemeinstellungen



Systemeinstellung

Zeige PV-Widget Details:

Anwendungstyp: Mischanlage Volleinspeiseanlage

VNC: Passwortabfrage lokaler Zugriff ?

PowerAPI: ?

Breitengrad: Längengrad: ?

Wettervorhersage: ?

Zurück   Ok

Zeige PV-Widget Details

- Hier können Sie sich zusätzliche Details bei den Wechselrichter Widgets anzeigen lassen (z.B.: Blindleistung)

Anwendungstyp

- Hier können Sie festlegen welcher Anwendungstyp im System hinterlegt wird. Dies hat Auswirkungen auf Ihr Startseiten Bild

- Bei der Mischanlage wird in der Custom View Ansicht 0 automatisch eine Übersicht angelegt mit Bezug, Liefern, PV-Produktion, Batterieübersicht, E-Car laden

VNC

- Hier können Sie festlegen ob über das Netzwerk oder das Portal auf das Gerät zugegriffen werden kann.

Wenn Sie ein DINRAIL Gerät besitzen und VNC deaktivieren können Sie nicht mehr auf das Gerät zugreifen und müssen einen Factory Reset durchführen

- Vergeben Sie hier das VNC Passwort um den Zugriff auf den SmartDog® über das Internet mit einem Passwort zu schützen
 - das Standardt Passwort ist die Seriennummer des SmartDogs. Diese finden Sie im Gerät am **Typenschild**
 - Wenn Sie auch bei lokalem Zugriff einen Passwortschutz wünschen müssen Sie rechts neben VNC Passwort einen Haken setzen

Power API

Hier können Sie die PowerAPI An- und Ausschalten sowie ein Passwort für die PowerAPI vergeben

Breitengrad / Längengrad

- Hier können Sie manuell den Standort Ihres SmartDogs hinterlegen

- Diese hinterlegt der SmartDog automatisch, insofern Sie unser Portal nutzen und unter **Anlagendaten** die Adresse korrekt hinterlegt haben

- Sollten Sie unser Portal nicht nutzen, müssen Sie den Längen und Breitengrad selbst eintragen, um diesen zu erhalten, öffnen Sie **Google Maps** und wählen Sie den gewünschten Standort aus. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Stelle, und die Längen- und Breitengrade werden angezeigt

Wettervorhersage

- Hier können Sie die **Wettervorhersage Funktion** aktivieren und deaktivieren

Seite 2 der Systemeinstellungen

- Die Funktionen auf Seite 2 sind für Endkunden nicht relevant, sollten Sie Rückfragen haben wenden Sie sich an den **Support**

SmartDog Live VNC Passwort vergeben

Sie suchen nach dem Passwort-Einstellungen vom neuen Webserver im SmartDog 4.0?
Genauere Informationen finden Sie [hier](#).



ACHTUNG!!!

Systemeinstellung

Zeige PV-Widget Details:



Anwendungstyp: Mischanlage Volleinspeiseanlage

VNC: ?

PowerAPI: ?

Breitengrad: Längengrad: ?

Wettersvorhersage: ?

Zurück   Ok

⚠ WICHTIGE WARNUNG:

Unter keinen Umständen den **VNC-Button auf OFF** schalten und anschließend mit **Speichern** bestätigen!

Ansonsten verlieren Sie die Verbindung zum Gerät.

Insbesondere beim Einsatz eines **SmartDog DR (ohne Display)** verlieren Sie danach **jegliche Zugriffsmöglichkeit auf das Gerät.**

RICHTIG!!!

Damit Ihre Anlage über SmartDog Live zugänglich ist, muss unter VNC ein Passwort vergeben werden.

Systemeinstellung

Zeige PV-Widget Details: ^

Anwendungstyp: Mischanlage Volleinspeiseanlage

VNC: Passwortabfrage lokaler Zugriff ?

PowerAPI: ?

Breitengrad: Längengrad: ?

Wettervorhersage: ?

v

Gehen Sie dazu wie folgt vor:

- Aktivieren Sie den VNC-Schalter (standardmäßig bereits aktiviert)
- Vergeben Sie anschließend ein Passwort für den Zugriff.

Bestätigen Sie dies anschließend mit **OK** und **Speichern**

HTTPS deaktivieren



Funktion

- Sollte das Webportal Ihres PowerDog nicht mehr erreichbar sein, nehmen Sie bitte die folgenden Einstellungen vor

Systemeinstellung

Zeige PV-Widget Details:


Anwendungstyp: Mischanlage Volleinspeiseanlage

VNC: Passwortabfrage lokaler Zugriff ?

PowerAPI: ?

Breitengrad: Längengrad: ?

Wettervorhersage: ?

Zurück   Ok

- mit dem Pfeil nach unten auf **Seite 2** wechseln

Systemeinstellung

HTTPS verwenden:



Automatische
Alarmbestätigung:



WLAN Abschaltung



Blindleistungsanzeige:

Verbraucherpeilsystem (default)



Bus RS485/RS422 neustarten:

Neustarten

USB neustarten:

Neustarten

Touch kalibrieren:

Kalibrierung Starten



Zurück



Ok

- **HTTPS** deaktivieren
- Anschließend auf **OK** klicken und die Einstellungen **Speichern**

Anschließend die Netzwerkverbindung erneut testen - dazu im Reiter **Portal** auf testen klicken