## Anleitung zum konfigurieren der BossView App

Verbinden Sie den Wechselrichter mit den Solarmodulen. Stecken Sie den Wechselrichter noch NICHT in die Steckdose. Die LED sollte nun jede Sekunde rot aufblinken. Als nächstes verbinden Sie Ihren PC mit dem WLAN-Netzwerk des Wechselrichters. Das Passwort lautet: 12345678 (wenn es nicht manuell geändert wurde) Gehen Sie nun in Ihren Browser (Firefox, Chrome, Safari etc.) und geben Sie folgende IP-Adresse in die Suchleiste ein: 10.10.100.254

Dieser Prozess kann auch auf dem Smartphone durchgeführt werden. Suchen Sie dazu das WLAN des Wechselrichter auf Ihrem Handy und verbinden Sie sich darüber. Die nächsten Schritte sind sowohl auf dem PC als auch über das Smartphone identisch.

Als nächstes müssen Sie sich mit dem Benutzernamen und

Passwort einloggen.

Benutzername: admin

Passwort: admin (wenn es nicht manuell geändert wurde)

Nun sehen Sie die Benutzeroberfläche des Wechselrichters. Drücken Sie jetzt auf "Search". Der Wechselrichter sucht nun nach verfügbaren WLAN-Netzwerken in der Umgebung. Wählen Sie Ihr Hausnetz aus und geben Sie Ihr WLANPasswort ein.

Sie finden Ihr Haus-WLAN-Netzwerk nicht? Achten Sie darauf, dass der Wechselrichter in der nähe vom Router ist und ausreichend Empfang hat. Sonst benötigen Sie noch einen Repeater zur Verstärkung Ihres WLANs. Im nächsten Schritt startet der Wechselrichter neu.

Warten Sie 5-10 Minuten. Die Benutzeroberfläche können Sie aber direkt schon schließen.

Nun können Sie den Wechselrichter in die Steckdose Stecken. Nach weiteren 10 Minuten muss der Wechselrichter grün blinken. Jetzt ist der Wechselrichter mit dem Internet verbunden.

Im nächsten Schritt müssen Sie sich in der App (BossView -> im AppStore oder Google PlayStore herunterladen) oder auf der Homepage registrieren. Klicken Sie in der App auf "Anmelden" Geben Sie nun Ihre Daten ein und bestätigen Sie mit der Taste "Senden". Merken Sie sich Ihr Passwort, dieses wird in Zukunft für die Anmeldung in der App benötigt.

Drücken Sie nun unten auf das Symbol "Seite" und dann auf "+"

Installateur Email: Ihre Emailadresse Land: Germany

Geben Sie noch Ihre Adresse ein inkl. Straße und Hausnummer.

Wählen Sie hier Bosswerk-WiFi aus und

fügen Sie Ihre Seriennummer vom

Wechselrichter hinzu. Klicken Sie

zuletzt auf "Nächste".

Die Seriennummer finden Sie auf dem Wechselrichter. Wichtig: Es ist die Zeichenkombination zwischen den beiden " - " Symbolen.

Geben Sie Ihrer Anlage jetzt einen Namen. Klicken Sie auf den blauen Balken "GPS-Koordinaten und Zeitzone erhalten".

Wählen Sie die richtige Zeitzone aus wenn diese falsch ist und klicken Sie auf "Nächste".

Im letzten Schritt stellen Sie die Temperatureinheit auf Celsius und die Leistung auf "0.6". Ändern Sie die Währung auf Euro und geben Sie Ihren aktuellen Strompreis ein (ungefähr). Klicken Sie nun auf "Senden" Jetzt taucht Ihre Anlage in den PV Liste auf. Um die aktuellen Daten zu sehen, klicken Sie auf die Anlage.

Konfiguration abgeschlossen WICHTIG: Bis die ersten Daten auftauchen kann es bis zu 20 Minuten dauern. Sollten Sie die PV Anlage nicht in der Liste sehen, starten Sie die App neu.

Wenn es Probleme bei der Installation gibt können Sie uns gerne per Mail oder Telefon kontaktieren.

## Configuring Bosswerk WiFi Bosswerk-WLAN konfigurieren

#### STEP-1:

Plug NE600 with a DC source\*(Solar Module), and disconnect AC SCHRITT 1:

# NE600 mit einer Gleichstromquelle\* (Solar-Modul) verbinden und Wechselstrom trennen

\*DC source can be a PV panel at day time

### \*DC an PV-Panel kann nur tagsüber eingestellt werden

LED light flashes every 1 second

LED-leuchte blinkt danach konstant jede 1 Sekunde

### STEP-2:

Wait for one minute, and connect to a WiFi network NEP-xxxxxxx xxxxxxxx is the barcode of the Bosswerk-WiFi inverter Schritt 2:

Warten Sie eine Minute und stellen Sie eine Verbindung zu einem WLAN-Netzwerk her. NEP xxxxxxx xxxxxxxx ist der Barcode des Bosswerk-WiFi-Wechselrichters Inverter Barcode Password 12345678

STEP-3:

Configure Bosswerk-WiFi Open a web browser, visit a URL address: SCHRITT 3: Bosswerk-WiFi konfigurieren Öffnen Sie einen Webbrowser, besuchen Sie eine URL-Adresse:

http://10.10.100.254

Customer home WiFi name Customer home WiFi password admin

STEP-4: Connect AC SCHRITT 4: Wechselstrom (AC) anschließen After 10 minutes, LED flashes green every 3 seconds Nach ca. 10 Minuten blinkt die LED alle 3 Sekunden grün