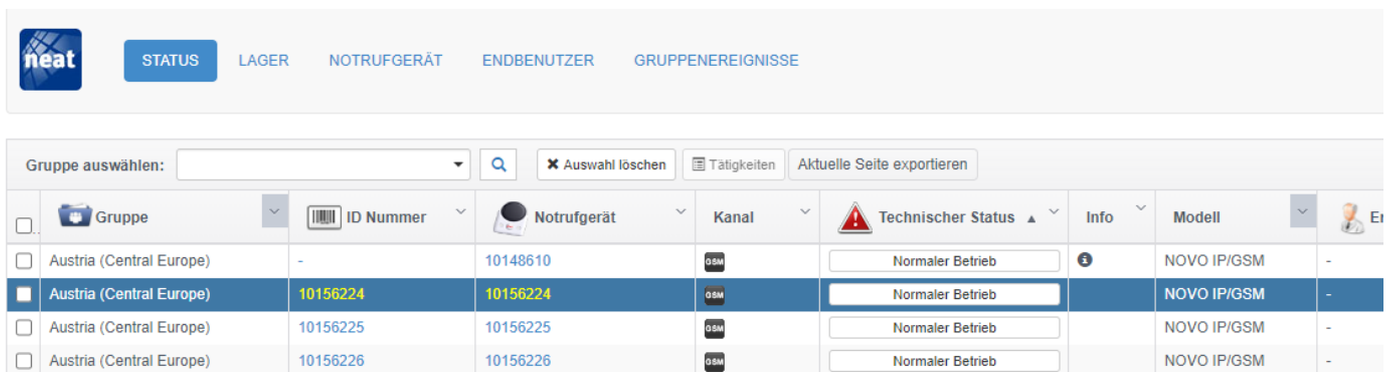


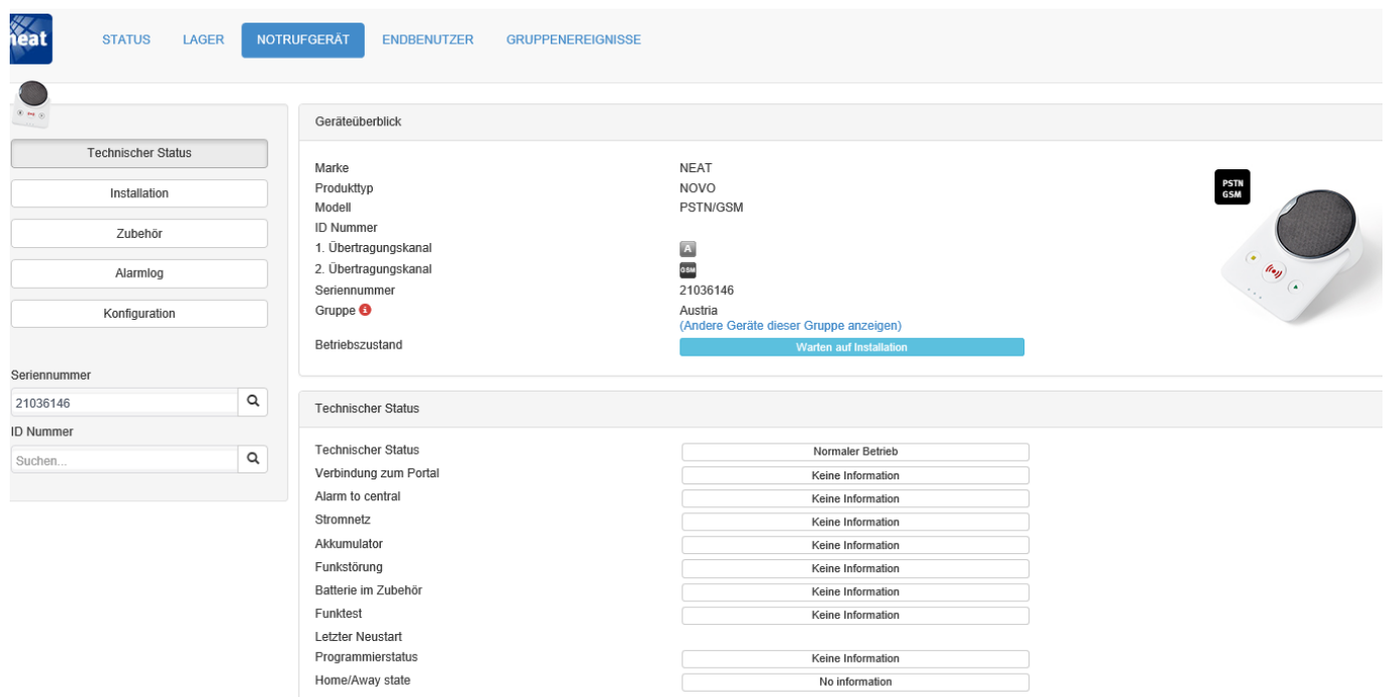
NOVO über die CMP programmieren

- 1.1 Stecken Sie das NOVO **ohne** eingelegte **SIM-Karte** mit dem **Programmierkabel** an Ihren **PC** und starten Sie dieses.
- 1.2 Loggen Sie sich mit Ihren Zugangsdaten in die CMP ein. Sie werden automatisch auf die Registerkarte Status (Abbildung 1) weitergeleitet.
- 1.3 Wählen Sie in dieser Registerkarte ein beliebiges Gerät aus, jedoch **muss** es das gleiche **Produktmodell** sein (z.B NOVO PSTN oder NOVO GSM/IP) wie das zu programmierende Gerät.
 Klicken Sie es entweder auf die **ID Nummer**, **Seriennummer** oder den **Betriebszustand** um die Gerätedetails zu öffnen (Abbildung 2).



Gruppe	ID Nummer	Notrufgerät	Kanal	Technischer Status	Info	Modell	Er
Austria (Central Europe)	-	10148610	GSM	Normaler Betrieb		NOVO IP/GSM	-
Austria (Central Europe)	10156224	10156224	GSM	Normaler Betrieb		NOVO IP/GSM	-
Austria (Central Europe)	10156225	10156225	GSM	Normaler Betrieb		NOVO IP/GSM	-
Austria (Central Europe)	10156226	10156226	GSM	Normaler Betrieb		NOVO IP/GSM	-

Abbildung 2



Technischer Status

Installation

Zubehör

Alarmlog

Konfiguration

Seriennummer

21036146

ID Nummer

Suchen...

Geräteüberblick

Marke: NEAT
 Produkttyp: NOVO
 Modell: PSTN/GSM

ID Nummer: 21036146
 Gruppe: Austria
 (Andere Geräte dieser Gruppe anzeigen)

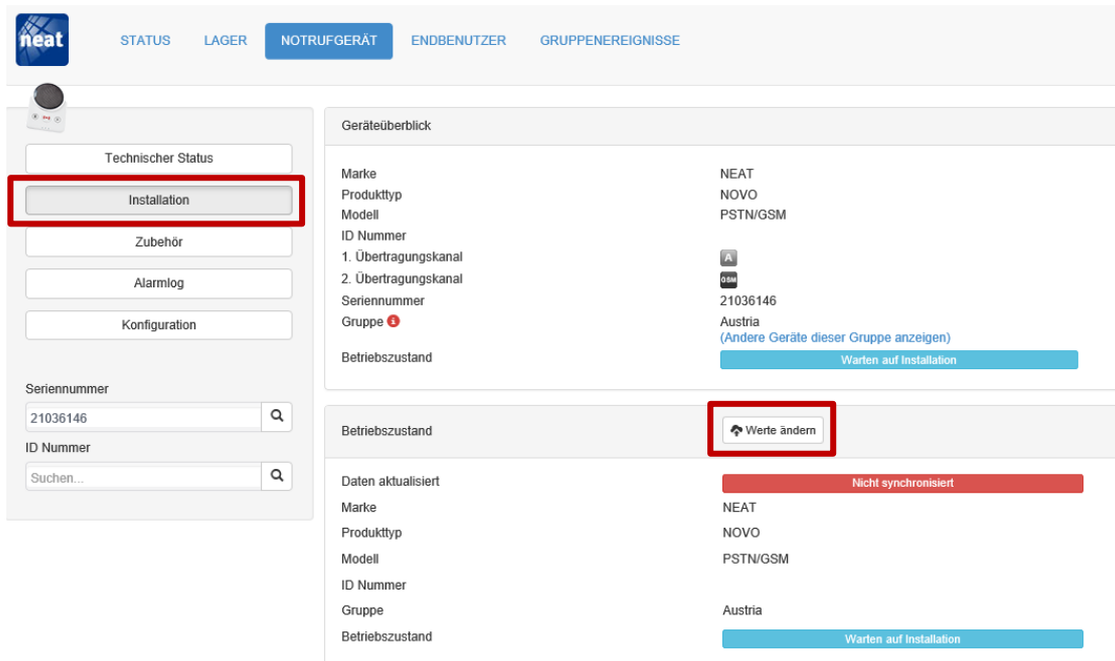
Betriebszustand: Warten auf Installation

Technischer Status

Technischer Status	Normaler Betrieb
Verbindung zum Portal	Keine Information
Alarm to central	Keine Information
Stromnetz	Keine Information
Akkumulator	Keine Information
Funkstörung	Keine Information
Batterie im Zubehör	Keine Information
Funktest	Keine Information
Letzter Neustart	Keine Information
Programmierstatus	Keine Information
Home/Away state	No information

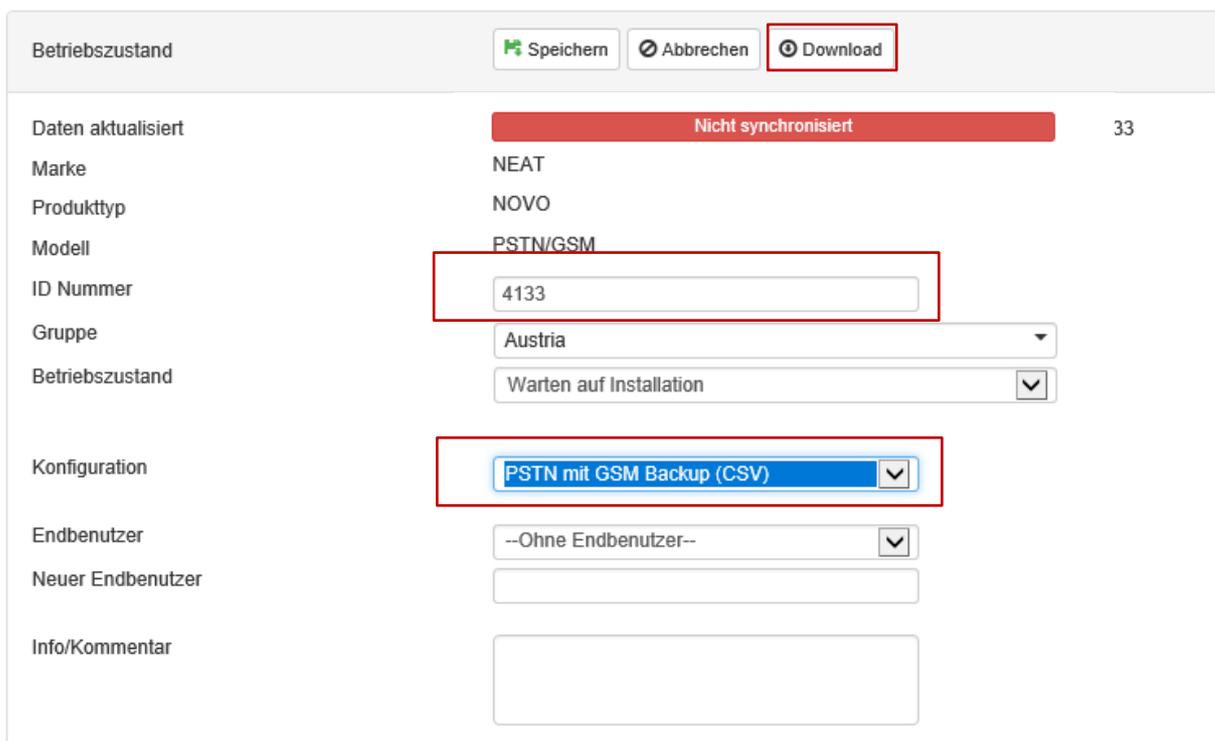
Abbildung 1

- 1.4 Öffnen Sie den Menüpunkt **Installation**.
Im unteren Bereich Betriebszustand, klicken Sie hier auf **Werte ändern**.



The screenshot shows the NEAT web interface. In the left sidebar, the 'Installation' button is highlighted with a red box. In the main content area, under the 'Betriebszustand' section, the 'Werte ändern' button is also highlighted with a red box. The interface displays various device details and status information.

- 1.5 Geben Sie die gewünschte ID Nummer im Feld **ID Nummer** ein und wählen Sie im Dropdown-Menü **Konfiguration** jenes Programmierfile aus welches auf das NOVO programmiert werden soll.
- 1.6 Es erscheint nun in dem Feld Betriebszustand neben dem Button Abbrechen ein neuer Button **Download**.

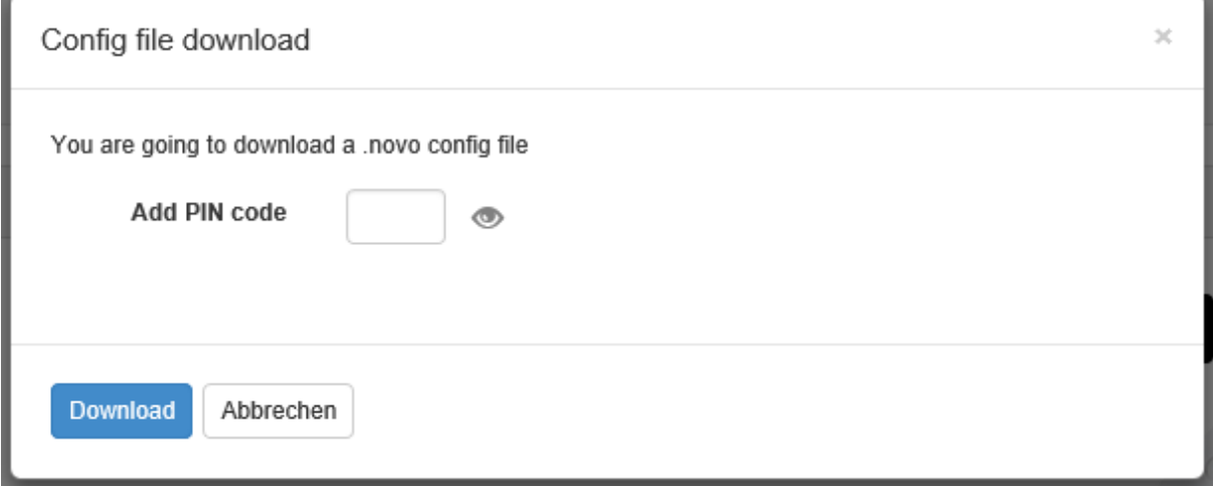


The screenshot shows the 'Betriebszustand' section of the NEAT web interface. The 'ID Nummer' field is highlighted with a red box and contains the value '4133'. The 'Konfiguration' dropdown menu is also highlighted with a red box and is set to 'PSTN mit GSM Backup (CSV)'. The 'Download' button is highlighted with a red box. The interface displays various device details and status information.

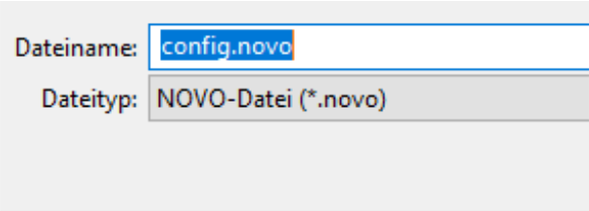
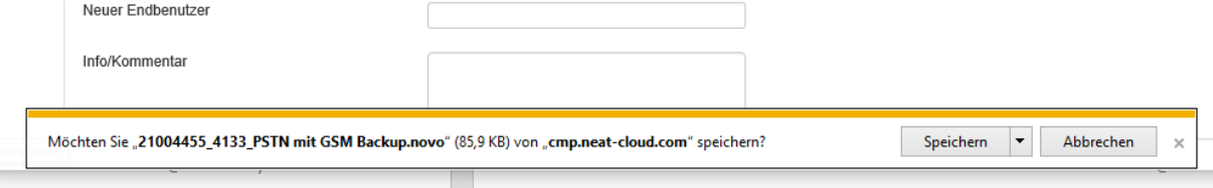


Hinweis: Der Downloadbutton erscheint nicht, wenn zuerst die Konfiguration und erst danach die ID Nummer eingetragen wurde.

- 1.7 Sobald Sie auf **Download** geklickt haben erscheint ein neues Fenster in welchem der PIN-Code eingegeben werden kann. Geben Sie gegebenenfalls den PIN der SIM-Karte ein oder lassen Sie dieses Feld leer und klicken Sie dann nochmals auf **Download**.



- 1.8 Nun öffnet sich am unteren Ende Ihres Browsers die Abfrage wohin das File abgespeichert werden soll - legen Sie als Dateiname „config.novo“ fest.



- 1.9 Das File wird nun auf Ihren PC gespeichert. Wenn der Download abgeschlossen ist kann das heruntergeladene File über den Datei-Explorer in das NOVO geschoben werden. Das NOVO startet nach dem Verschieben der .config-Datei neu und die Konfiguration ist aufgespielt.
- 1.10 Schieben Sie nun die SIM-Karte (sofern diese verwendet wird) ein, das NOVO ist nun betriebsbereit.

- 1.11 Wenn Sie mehrere Notrufgeräte desselben Typs programmieren wollen, so genügt es nur die ID-Nummer zu ändern und die Konfiguration auszuwählen. Danach gehen Sie so vor wie ab Punkt 1.6 beschrieben.

Es ist nicht notwendig jedes Gerät einzeln in der CMP auszuwählen.

Im unten angeführten Beispiel wurde das Gerät 10156225 bereits programmiert, nun wurde das Gerät welches die ID-Nummer 10156226 erhalten soll angesteckt, die ID-Nummer geändert und das Programmierfile ausgewählt. Das Gerät kann nun über einen Klick zu Download und nach dem Eintragen eines PIN-Codes programmiert werden.

Geräteüberblick

Marke	NEAT
Produkttyp	NOVO
Modell	IP/GSM
ID Nummer	10156225
1. Übertragungskanal	
2. Übertragungskanal	
Seriennummer	10156225
Gruppe 	Austria (Andere Geräte dieser Gruppe anzeigen)
Betriebszustand	In Betrieb



Betriebszustand

Daten aktualisiert	Synchronisiert	2020-09-03 16:07:35
Marke	NEAT	
Produkttyp	NOVO	
Modell	IP/GSM	
ID Nummer	<input type="text" value="10156226"/>	
Gruppe	<input type="text" value="Austria"/>	
Betriebszustand	<input type="text" value="In Betrieb"/>	
Konfiguration	<input type="text" value="Testfile zur Programmierung (CSV)"/>	
Endbenutzer	<input type="text" value="--Ohne Endbenutzer--"/>	
Neuer Endbenutzer	<input type="text"/>	
Info/Kommentar	<input type="text"/>	



Achtung: Bitte vergewissern Sie sich, dass das zu programmierende Gerät jenem Modell entspricht wie das ausgewählte Gerät in der CMP. Eine **Konfigurationsdatei** des NOVO PSTN/GSM ist **nicht** mit NOVO IP/GSM **kompatibel** und umgekehrt.



Hinweis: Bei der Programmierung über den Download-Button werden die Handsender gelöscht – diese müssen nach der Programmierung händisch einprogrammiert werden.