

Brandmeister SelfCare einrichten

Version 1.0 von OE8VIK

BrandMeister DMR Master Server

**Digital OE Support
Runde**



**TG9 / Reflektor 4189 / IPSC2 DMRplus
XLX022S, XLX024S, XLX232S, XLX801S, XLX806S
3. Dienstag/Monat 19.00 Uhr**

Self-Care-Bereich

Im [Self-Care-Bereich](#) können verschiedene Einstellungen rund um die BrandMeister-Nutzung vorgenommen werden. Wer noch keinen Zugang besitzt, der kann [hier](#) dafür registrieren. Die Einstellmöglichkeiten dort sind vielfältig und werden immer wieder erweitert; so kann man alles rund um APRS konfigurieren, die Einstellungen für die Hotspots tätigen und als Sysop sogar den eigenen Relais administrieren.

Persönlicher Brandmeister Zugang

Beim persönlichen Brandmeister Zugang kann man für seine Hotspots (ausser DV4Mini) die gewünschten Sprechgruppen abonnieren, wie man es bei den Relais auch machen kann.

Zuerst muss man sich unter <https://brandmeister.network/> registrieren.



Die Registratur durchführen.

Hast Du bereits einen SelfCare Zugang bei dstar.su? [Anmeldung!](#)

Allgemeine Zugangsdetails

Rufzeichen

OE8VIK

Emailadresse

oe8vik@oe8vik.at

Account type

- Personal User Account
 Repeater Account

Sicherheit

Passwort

.....

Passwort bestätigen

.....

Anti Spam

Wie ist die Wellenlänge des UHF-Bandes in Zentimeter?

70

DMR ID

2328000

Ich bin kein Roboter.  reCAPTCHA
Datenschutzerklärung - Nutzungsbedingungen

Registrieren!

Nach der Registratur geht es einige Stunden, bis man frei geschaltet wird. Die Freischaltung wird per Email bekannt gegeben.

Nach der Freischaltung steigt man über <https://brandmeister.network/> mit Rufzeichen und Passwort ein.

Bitte die Anmeldedaten aus dem SelfCare-Bereich verwenden.
 (<https://www.dstar.su/selfcare>)

Rufzeichen

OE8VIK

Passwort

.....

Anmeldung [Passwort vergessen?](#)

Kein Mitglied? Registrieren!

Nun oben rechts auf das **Rufzeichen** klicken (in diesem Beispiel OE8VIK).

The screenshot shows the BrandMeister Sysop Dashboard. The top navigation bar includes 'BrandMeister', a hamburger menu, and user information for 'OE8VIK' with a German flag and 'Einstellungen'. The left sidebar contains 'Benutzer Dashboard', 'Zuletzt gehört', and 'Repeater' with a '3945' badge. The main content area is titled 'Sysop Dashboard' and features a table 'Meine Repeater' with columns for ID, Rufzeichen, Hardware, Firmware, Stadt, and Aktionen. To the right, there is a section for 'Online repeaters' showing 'Online: 4'.

Unter **Profil** kann ein **Foto** eingefügt werden.

Nun auf **SelfCare** klicken

The screenshot shows a user profile page for 'OE8VIK'. At the top, there is a circular profile picture showing a dog in a landscape, with the call sign 'OE8VIK' overlaid. Below the picture, the call sign 'OE8VIK' is displayed in white text on a red background. A vertical menu on the right side contains four buttons: 'Profil' (with a person icon), 'Profile Settings' (with a person icon), 'SelfCare' (with a gear icon), and 'Abmelden' (with a power icon).

Unter **Brand** die **Funkgeräte Marke** wählen:

- Hytera / Kenwood
- Motorola (Motorola und Anytone)
- Chinese Radio (Retevis, TYT)
- RFinder / Runbo

Bei **Language** **Deutsch** wählen.

Bei **APRS Interval** wählen, in welchen Abständen die GPS Koordinaten ins aprs.fi geleitet werden sollen.
Bei **Hytera Geräten Off – use CPS Settings Hytera only**) wählen, sonst die **Sekunden**.

Bei **APRS Callsign** das eigene Rufzeichen gefolgt von **-7** für **Fussgänger** oder **-9** für **Fahrzeug** wählen.

Unter **APRS Icon** kann das **Symbol** gewählt werden, mit welchem man im aprs.fi angezeigt wird.

Bei **APRS Text** kann man einen **Text eingeben**, welcher im aprs.fi mit den Daten angezeigt werden soll.

The screenshot shows the 'SelfCare-Einstellungen' page for a user with call sign OE8VIK. The settings are as follows:

- Brand:** Hytera / Kenwood
- Language:** Deutsch
- APRS Interval:** Off - use CPS settings (Hytera Only). A note explains that this activates Network Managed Mode and uses CPS settings from the radio. It advises choosing OFF and reprogramming the radio if necessary.
- APRS Callsign:** OE8VIK-7
- APRS Icon:** A small icon representing a person.
- In Call GPS:** Off
- APRS Text:** / HB3YZE
- AirSecurity / TOTP:** Off
- Hotspot Security:** Off

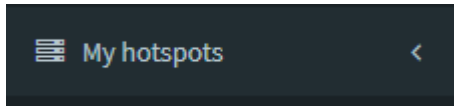
At the bottom right, there are two buttons: 'Speichern' (Save) and 'Standard wiederherstellen' (Restore default).

Die Rubrik **Hotspot Security** habe ich separat erklärt im [PDF](#) oder auf der [Homepage](#) .

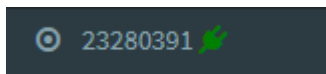
Nun **speichern**.

Hotspots einrichten

Nun klickt man am linken Rand auf **My hotspots**.



Nun die DMR-ID anklicken.



Einstellungen von OE8VIK (View) Benutzer Dashboard > Mein Repeater > OE8VIK > Editieren

Einstellungen

Priority Message	<input type="text" value="Priority Message"/>		
Beschreibung	<input type="text" value="Beschreibung"/>		
Website	<input type="text" value="http://ham-dmr.at"/>	Standort (Stadt)	<input type="text" value="Bassersdorf"/>
Latitude	<input type="text" value="47.443100"/>	Longitude	<input type="text" value="8.628000"/>
Leistung (EIRP)	<input type="text" value="Leistung (EIRP)"/>	Gewinn (dBi)	<input type="text" value="Antennengewinn (in dBi)"/>
Höhe AGL in m	<input type="text" value="430"/>		

[Einstellungen speichern](#)

Nun hinunter scrollen.

Sysops + Sysop zu OE8VIK hinzufügen

Rufzeichen	Einstellungen anzeigen	Einstellungen speichern	Sysops editieren	Aktionen
OE8VIK	✓	✓	✓	

Actions

Get IP address Drop call Drop dynamic groups Reset connection

Statische Talkgroups

→

←

Nun kann die gewünschte Sprechgruppe, welche man abonnieren will, ins linke Feld eintragen und auf den Pfeil, welcher nach rechts zeigt, klicken.

Statische Talkgroups

→

←

Die Sprechgruppe ist somit abonniert.

Statische Talkgroups

→

←

Dies mit allfällig weiteren Sprechgruppen, die man abonnieren will, wiederholen.


Will man eine abonnierte Sprechgruppe wieder deaktivieren, klickt man die entsprechende Sprechgruppe im rechten Feld an und klickt dann auf den Pfeil, der nach links zeigt.

Wenn man oben auf der Seite auf **View** klickt, kann man die Einstellungen anschauen.

Einstellungen von OE8VIK (View)

Hotspot OE8VIK(Edit)

Repeater-Info

DMR ID	23280391
Stadt	Bassersdorf
Land	 AT
Website	Click here
Sysops	OE8VIK
Hardware	openSPOT (MMDVM)
Firmware	20160108
Leistung (EIRP)	Unknown
Master	BM2621

Frequenz-Details

Frequenz	438.0250 MHz
CC	1

Zeitschlitz i

Zeitschlitz	232 2320 2328
Reflektor	Disconnected