Om de codeplug voor de MD380/CS700 vanaf versie 26 goed te kunnen gebruiken met een openSPOT hieronder een uitleg:

 De codeplug gaat er van uit dat je in je openSPOT 5 profielen hebt aangemaakt, daarvoor heb je minstens firmware Bèta 92 nodig. Zie <u>https://www.sharkrf.com/products/openspot/fw-beta/</u> Kijk onder op je openSPOT voor de hardware versie en download de betreffende firmware. Voor het updaten van de firmware: zie de handleiding op <u>https://www.hamdigitaal.nl/download/algemene-informatie/openSPOT-Gebruikershandleiding-72a.pdf</u>

Config profile

Change active profile	Change
Active profile slot: Change to profile slot:	0 (YSF Almere) 1 (YSF Central) 2 (YSF 444)
Change profile on modem RX tim	3 (FCS 007 NL) 4 (Brandmeister) Save
Change after last RX call (sec, O to disable):	0
Change to profile slot:	1 (YSF Central) ~
Change name	Save
Active profile name:	YSF Almere
Сору	Сору
Copy active profile to slot:	1 (YSF Central) ~
Active profile config file	Export Import
Status: Progress:	Idle
-	

- 2. Het aanmaken van de profielen in de openSPOT gaat als volgt:
- 2.a Zorg er voor dat de openSPOT goed gekalibreerd is

Kies nu het tabblad "Settings". Zorg er voor dat "Active profile slot:" op 0 staat.

Dit kun je doen door "Change to profile slot:" op 0 te zetten.

Druk nu op "Change" en log opnieuw in.

Onder "Settings" bij "Change name" vul je "YSF Almere" in. en je drukt op "Save".

Ga nu in het menu naar "Connectors". Stel deze in op "YSF Reflector Almere". Druk nu op "Save".

2.b Ga nu in het menu naar Settings.

Nu copiëren we profiel 0 naar profiel 1.

Dit doen we door "Copy active profile to slot:" op 1 te zetten.

Druk vervolgens op "Copy".

We hebben nu een exacte copie van profiel 0 in profiel 1.

Het grote voordeel van het copiëren van de profielen is dat je alles mee copieert. Ook de calibratie settings.

We gaan nu naar profiel 1 toe om de instellingen aan te passen voor YSF Central.

Selecteer in het pull down menu van "Change to profile slot:" profiel 1.

Druk nu op "Change". Log vervolgens opnieuw in op de openspot.

Onder "Settings" bij "Change name" vul je "YSF Central" in. en je drukt op "Save".

Ga nu in het menu naar "Connectors". Stel deze in op "YSF Central".

Druk nu op Save.

Profiel 1 is nu ook ingesteld.

We copiëren nu profiel 1 weer naar profiel 2 en herhalen vervolgens 2.b voor profiel 2, 3 en 4.

- 2.c De volgende profielen moeten worden aangemaakt in onderstaande volgorde:
 Profiel 0 = YSF Almere
 Profiel 1 = YSF Central
 Profiel 2 = YSF 444
 Profiel 3 = FCS 001/007
 - Profiel 4 = Brandmeister
- 3. Het oproepen van de profielen
- 3.a De profielen 0 t/m 3 kunnen opgeroepen worden in de zone openS profielen.

Zone Name	openS profielen	
	Channel Member	
^	openSwelkprofiel prof0 YSF Almere prof1 YSFCentral prof2 YSF 444 prof3 FCS 007 NL openS Loc 1 9	

Op plaats één staat **openSwelkprofile**, één keer de microfoon inknijpen en je hoort welk profiel actief is.

Met de profielen **O YSF Almere**, **1 YSFCentral**, **2 YSF 444** en **3 FCS 007 NL** (in feite FCS001/007 maar dat past niet in de codeplug) kun je door één keer de microfoon in te knijpen overschakelen naar de respectievelijke reflectors.

De OpenSPOT zal antwoorden dat het overschakelen gelukt is.

Daarna, om een QSO te voeren doordraaien naar openS Loc 19.

3.b Profiel 4 kan opgeroepen worden in zone Open Spot BM

Channel Member
OpenSwelkprofiel prof4 BM OpenS PA 204 OpenS N 2041 OpenS N 2042 OpenS Z 2043 OpenS O 2044 OpenS Tech 2045 OpenS WW 91 OpenS EUR 92 OpenS NL 922 OpenS NL 922 OpenS YSF 444 OpenS XRF88A OpenS XRF88B OpenS ontkoppele OpenS Echo

Ook hier met **openSwelkprofiel** het actieve profiel opvragen

Als het profiel niet nummer 4 is, dan met **prof4 BM** omschakelen, de openSPOT zal antwoorden dat het omschakelen gelukt is.

Vervolgens naar de Talkgroep waar je een QSO wilt voeren, één keer de microfoon inknijpen en je bent verbonden met de gekozen Talkgroep.

Vervolgens hoor je daar pas iets als een nieuwe doorgang gemaakt wordt, dat kan dus maximaal 3 minuten duren.