



<b>Stufe gelb</b>		
	Voralarmierung	Standby
145.500 MHz	Standby von zuhause	FM
433.6125 MHz	Standby von zuhause	DMR SFR
<b>Betriebsbereitschaft herstellen</b> Funktechnik überprüfen Akkus und Powerbanks laden Persönliche Ausrüstung vervollständigen Fahrzeug tanken NINA Warnapp und KATWARN beobachten DAPNET Pager oder Bot beobachten		

<b>Stufe orange</b>		
	Alarmierung	
145.500 MHz	Standby von zuhause	FM
433.6125 MHz	Standby von zuhause	DMR SFR
<b>Bereitmachen zum kurzfristigen Abrücken</b> Fahrzeug beladen Zuhause absichern Kommunikationsmöglichkeit zur eigenen Familie sicherstellen  Bereitschaftsanzeige mit Winlink ChekIN Formular melden		

<b>Stufe rot</b>		
	Einsatz	
145.500 MHz	Standby vom Einsatzort	FM
144.250 MHz	Nach der Methode 3-3-3	SSB
433.6125 MHz	Standby vom Einsatzort	DMR SFR
438,0125 MHz	Taktisches Call edqh	Winlink VARA
Individueller Einsatzort wird durch die Leitstation EDQH bekannt gegeben. Nach Ankunft und evtl. Aufbau muss QRV Meldung erfolgen. Anmelden auch mit Winlink CheckIN-Formular! Eine Station, die mit EDQH in ständiger Verbindung steht sollte auch auf der 80m QRG 3.643 MHz QRV.		