

## Setzen eines Alarmes:

Hier im Beispiel ein Alarm bei Erreichen/Überschreiten von 100m über Grund:

Menütaste:



Mit der Taste „+“ einen Alarm hinzufügen:



Sensor anklicken zur Sensorauswahl:






Für „Höhe über Grund“ den Wert „relative Höhe“ auswählen:



Alarm auf „aktiv“ setzen:



Alarm ist aktiv:

Tx 	Bremse 	13:07:40	 68%
--	--	----------	---




### Alarm

Sensor	Rel. altit [m]
Aktiv	✓
Zustand	X < 0.0m
Datei	...
Aktivierungsschalter	...
Wdh.	✓

▶
■


Ok

Zustand > wenn Wert „größer als“ ... Meter wählen = „x >“

Tx 	Bremse 	13:07:52	 68%
--	--	----------	---













### Alarm

Sensor	Rel. altit [m]
Aktiv	✓
Zustand	X > 0.0m
Datei	...
Aktivierungsschalter	...
Wdh.	✓













▶
■


Ok





Wert setzen: hier im Beispiel „100m“

Tx 	Bremse 	13:08:08	 68%
<b>Alarm</b>			
<b>Sensor</b>	<b>Rel. altit [m]</b> 		
Aktiv	✓		
<b>Zustand</b>	X > 	100.0m	
Datei	... 		
Aktivierungsschalter	... 		
Wdh.	✓		
			 <b>Ok</b>





Nur einmalige Alarmausgabe (keine ständige Wiederholung oder 3-malige Wiederholung):

Tx 	Bremse 	13:08:18	 68%
<b>Alarm</b>			
<b>Sensor</b>	<b>Rel. altit [m]</b> 		
Aktiv	✓		
<b>Zustand</b>	X > 	100.0m	
Datei	... 		
Aktivierungsschalter	... 		
Wdh.	✗		
			 <b>Ok</b>

Wert (Höhe über Grund) beim Überschreiten der 100m wird angesagt:

Tx 	Bremse 	13:08:26	 68%
<b>Alarm</b>			
Aktiv	✓		
Zustand	X > 	100.0m 	
Datei	... 		
Aktivierungsschalter	... 		
Wdh.	✗		
Sprachausgabe für aktuellen Wert			✓
			Ok

Fertig:

Tx 	Bremse 	13:08:33	 68%
<b>Alarmer</b>			
Morsecode-Alarmer einstellen			>>
1	Rx-Spannung	X < 4.50V	✓
2	Rel. altit	X > 100.0m	✓
	+	-	Edit Ok