

Bit 15	Bit 14	Bit 13	Bit 12	Bit 11	Bit 10	Bit 9	Bit 8	Bit 7	Bit 6	Bit 5	Bit 4	Bit 3	Bit 2	Bit 1	Bit 0			
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0			
															1		Bit 0	Fehlermeldung prüfen
														2			Bit 1	Quellenüberhitzung / Kollektorschutz aktiv
													4				Bit 2	Frostschutz aktiv
												8					Bit 3	Systemtemperatur erreicht
										16							Bit 4	Nachlauf aktiv
										32							Bit 5	Freilauf / Frost Spülung aktiv
									64								Bit 6	Quelltemperatur unterhalb Pumpenfreigabetemperatur
								128									Bit 7	Quelltemperatur unterhalb Puffertemperatur
							256										Bit 8	Anforderung Ein
						512											Bit 9	Anforderung Aus
					1024												Bit 10	Externe Anforderung aktiv
				2048													Bit 11	Warten auf externe Anforderung
			4096														Bit 12	Stromanforderung Stirling
		8192															Bit 13	Zeitprogramm aktiv
	16384																Bit 14	
32768																	Bit 15	
							256									256	Bit 8	Anforderung Ein
							512									512	Bit 9	Anforderung Aus
																	Bit 9	Anforderung Aus
									16								Bit 4	Nachlauf aktiv
																528	Bit 9&4	Anforderung Aus & Nachlauf aktiv
							256										Bit 8	Anforderung Ein
																	Bit 7	Quelltemperatur unterhalb Puffertemperatur
							128									384	Bit 8&7	Anforderung Ein & Quelltemperatur unterhalb Puffertemperatur
							256										Bit 8	Anforderung Ein
									64								Bit 6	Quelltemperatur unterhalb Pumpenfreigabetemperatur
																320	Bit 8&6	Anforderung Ein & Quelltemperatur unterhalb Pumpenfreigabetemperatur