

v2.6	ERROR = STOPP Kochvorgang	ERROR 1	ERROR 2	ALARM	WARNUNG = Kochvorgang ERLAUBT	
	Anzeige der roten Störung				Anzeige der orangen Störung	
Störung PLC	Zentraleinheit	004	004			
	Grundrahmen IO	005	005			
	Modul Adresse 0 IB-1301	006	006			
	Modul Adresse 1 OS-1401	007	007			
	Modul Adresse 2 IT-1605	008	008			
	Modul Adresse 3 IT-1605		009			
Störungen Messung - Rahmen	Position Deckel 1	021				
	Position Deckel 2		022			
Störungen Messung - Thermoelemente	Thermoelement im Boden B1	025				
	Thermoelement im Boden B2		026			
	Thermoelement Heizblock AL1	027				
	Thermoelement Heizblock AL2		028			
	Kompensations-Thermoelement PLC 1	029	029			
	Kompensations-Thermoelement PLC 2		030			
	Thermoelement Soße 1	031				
	Thermoelement Soße 2		032			
	Kerntemperatursonde 1 - Fühler 1,2 und 3 (nur bei Regulation mit KT Sonde)		033		133	KT Sonde 1 - Fühler 1
					134	KT Sonde 1 - Fühler 2
				135	KT Sonde 1 - Fühler 3	
Kerntemperatursonde 2 - Fühler 1,2 und 3 (nur bei Regulation mit KT Sonde)			036		136	KT Sonde 2 - Fühler 1
					137	KT Sonde 2 - Fühler 2
					138	KT Sonde 2 - Fühler 3
Weitere Störungen	Sicherheitsthermostat Heizblock 1	050				
	Sicherheitsthermostat Heizblock 2		051			
Deckel 1	Störung Positionsmessung Deckel 1	066				
				068	Störung Endposition offen	
Deckel 2	Störung Positionsmessung Deckel 2		067			
				069	Störung Endposition offen	
Tiegel 1				078	Störung Endposition ausgerichtet	
Tiegel 2				079	Störung Endposition ausgerichtet	
Stöpsel 1	Nicht in die Position geschlossen eingefahren	083				
Stöpsel 2	Nicht in die Position geschlossen eingefahren		088			
Hub der Körbe 1	Nicht in der Position oben angekommen	091				
	Nicht von der Position oben heruntergefahren	092				
	Nicht in der Position unten angekommen	093				
	Nicht von der Position unten aufgefahren	094				
	Störung Endschalter	095				
Hub der Körbe 2	Nicht in der Position oben angekommen		096			
	Nicht von der Position oben heruntergefahren		097			
	Nicht in der Position unten angekommen		098			
	Nicht von der Position unten aufgefahren		099			
	Störung Endschalter		100			
Überschreiten der Temperatur (nicht am Bildschirm, sondern nur in HACCP-Daten angezeigt)				200	Max. Havarie-Temperatur Heizblock AL1	
				201	Max. Havarie-Temperatur Heizblock AL2	
				202	Max. Havarie-Temperatur im Boden B1	
				203	Max. Havarie-Temperatur im Boden B2	
				204	Havarie-Temp. Kompensations-Thermoelement PLC 1	
				205	Havarie-Temp. Kompensations-Thermoelement PLC 2 (pouze tlak)	
				212	KT Sonde 1 nicht im Tiegel 1 eingelegt bei Regulation mit KT Sonde (Unterschied Temperatur zwischen Boden und Sonde > 80°C)	

				213	KT Sonde 2 nicht im Tiegel 2 eingelegt bei Regulation mit KT Sonde (Unterschied Temperatur zwischen Boden und Sonde > 80°C)
Sonstige (auf dem Bildschirm sowie in den HACCP-Daten angezeigt)				206	Nicht konsistente (nicht gelöschte oder nicht eingelesene) Firmenrezeptdatenbank
				207	Nicht konsistente (nicht gelöschte) Rezeptdatenbank des Kochs
				208	Nicht durchgeführte Kalibrierung der Strombelastung
				209	SD-Karte im PLC gefüllt
				210	Spannung der Reservebatterie PLC < 2,1V
				211	Gerät blockiert zu einem Datum - man muss ein Code vom Hersteller eingeben