

Thermofox / Hygrofox

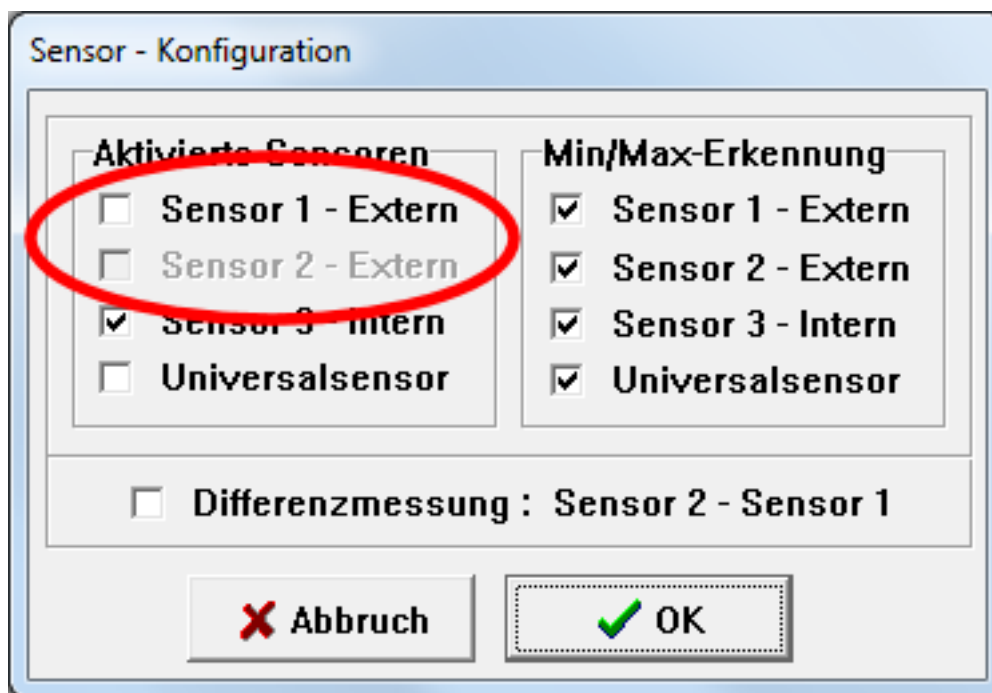
Warum ist "Sensor 1+2" in der Thermofox-"Sensor-Konfiguration" manchmal grau?

Vielleicht ist es Ihnen auch schon aufgefallen, dass abhängig von der konkreten Auswahl der "Aktivierten Sensoren", die beiden Sensor

"Sensor 1 - Extern" und "Sensor 2 - Extern"

manchmal nicht ausgewählt werden können und ausgegraut erscheinen.

Der Grund hierfür ist lediglich, dass Sie als Anwender die beiden Sensoren immer garantiert der Reihe nach aktivieren bzw. deaktivieren. D.h. wenn Sie die Sensoren aktivieren wollen, so können Sie den "Sensor 2 - Extern" nicht aktivieren bevor Sie nicht auch den "Sensor 1 - Extern" aktiviert haben. Das folgende Bild zeigt genau diese Situation:



Andersherum verhält es sich genauso. Sie können den "Sensor 1 - Extern" nicht deaktivieren, wenn Sie zuvor nicht auch "Sensor 2- Extern" deaktiviert haben. Das folgende Bild zeigt diese Situation:

Thermofox / Hygrofox

Sensor - Konfiguration

Aktivierte Sensoren	Min/Max-Erkennung
<input checked="" type="checkbox"/> Sensor 1 - Extern	<input checked="" type="checkbox"/> Sensor 1 - Extern
<input checked="" type="checkbox"/> Sensor 2 - Extern	<input checked="" type="checkbox"/> Sensor 2 - Extern
<input checked="" type="checkbox"/> Sensor 3 - Intern	<input checked="" type="checkbox"/> Sensor 3 - Intern
<input type="checkbox"/> Universalsensor	<input checked="" type="checkbox"/> Universalsensor

☐ Differenzmessung : Sensor 2 - Sensor 1

X Abbruch **✓ OK**

Lassen Sie sich durch diese "Eingabehilfe" bitte nicht irritieren. Solange ein Häkchen im jeweiligen Kontrollkästchen gesetzt ist, können Sie absolut sicher sein, dass der jeweilige Sensor auch aktiviert ist und während der nächsten Messaufgabe verwendet wird. Dies gilt auch, wenn das entsprechende Kontrollkästchen inkl. Häkchen momentan ausgegraut ist.

Eindeutige ID: #1013

Verfasser: n/a

Letzte Änderung: 2022-10-17 14:10