Sensorbox einer Messstelle zuordnen – Kurzanleitung

1. Den QR-Code auf der Stirnseite der Sensorbox z. B. mit einem Smartphone scannen	2. Mit Ihrem Administrator- Passwort einloggen	3. Klicken Sie auf den Button "Ändern"
AND KING VIDED FOTO PORTRÄT RÄUMLICH MINISTRATIONALISTICALIS CONTINUES CONTINUES CON	Image: A constraint of the second of the	Aww.sencono.de/messdaten/v2/?service=
 Prüfen Sie, ob die Firmenbezeichnung korrekt ist. Falls nicht, brechen Sie den Vorgang bitte ab. 	5 . Ordnen Sie die Messstelle zu und passen bei Bedarf den Aufzeichnungsintervall an.	6 . Nach unten scrollen, "OK" klicken, anschließend auf "Abmelden" – Box ist jetzt neu zugeordnet.
www.sencono.de/messdaten/v2/?service= C	www.sencono.de/messdaten/v2/?service=	A www.sencono.de/messdaten/v2/?service= C
Sencono - Temperaturkontrolle	Sencono - Temperaturkontrolle	Sencono - Temperaturkontrolle
Einstellungen Sensorbox	Produktionsdatum: 10.01.2025	zugewiesen
Sensorbox #218 Boardtoken: F4815BFFF61445659BCBA7E04742B8CF	▷▷ Sendeintervall 240min (4h)	U3 - KS-Schrank Liebherr zugewiesen
Boardversion: 3.14 Chiptyp: ESP-12 Produktionsdatum: 10.01.2025	2h 4h 6h	Prasentation/lest
▷> Sendeintervall 240min (4h)	(🕬) MAC Router/Repeater - BSSID	zugewiesen
2h 4h 6h	Firma	Development zugewiesen
(w) MAC Deuter/Deposter DSSID	Catering Equipment	ESP32 Test
WWMAC Router/Repeater - BSSID	Messstelle zuweisen	3V Testsensor
Firma	keine Messstelle (Reserve)	zugewiesen Mechernich
	Ludwigsfelde	Wohnzimmer
	01 - Lager zugewiesen	zugewiesen
	📝 02 - Trockenlager 📃	zugewiesen
01 - Lager Zucewieson	03 - Konservenlager zugewiesen	OK Zurück

Schalten Sie die neu zugeordnete Sensorbox aus, warten Sie ca. 10 Sekunden und schalten Sie sie wieder ein. Beim Einschalten wird automatisch ein Messwert gesendet. Prüfen Sie im Webportal oder in der App, ob dieser bei der richtigen Messstelle angezeigt wird.Wir empfehlen, bei einem Ersatzgerät die zugehörige Messstelle direkt auf der Sensorbox zu notieren, um eine eindeutige Zuordnung sicherzustellen. Wenn Sie z. B. ein defektes Gerät austauschen, kennzeichnen Sie die nicht funktionierende Messeinheit entsprechend und veranlassen Sie den

Rückversand oder Austausch über unser Kontaktformular: 🔗 www.sencono.de/kontakt