## Anleitung zur Inbetriebnahme der Geräte



Vielen Dank dass Sie sich für unseren Luft-Qualitäts-Sensor entschieden haben. Schön, dass Sie sich bewusst um Ihre Gesundheit und die Umgebungsluft, die Sie einatmen kümmern wollen und danke dass wir Sie beim Beobachten der Luft- und Raumqualität unterstützen dürfen.

Für die Inbetriebnahme können ein Smartphone mit Android ab Version 9.0 und höher oder ein Apple iPhone nutzen. Ihr Smartphone und der Verbinder, den Sie per Kabel ans Internet anschließen, müssen während der Installation im gleichen lokalen Netzwerk sein.

1) Sie finden die App namens '**Carenuity**' im Google Play Store und im Apple AppStore. Nach Installieren und Öffnen der App erzeugen Sie sich zunächst einen persönlichen Account.



- 2) Sie erhalten Sie eine eMail mit einem Aktivierungslink in Ihrem eMail Posteingang.
- Schließen Sie nun an ihren Internet Haus-Anschluss, beispielsweise an ihre Fritzbox, den Verbinder mittels Netzwerk-Kabel an. Dieses rote Kabel wurde nicht mitgeliefert. Für die Stromversorgung des Verbinders verwenden Sie das mitgelieferte grüne Mikro-USB-Kabel.



Der Verbinder blinkt gelb neben dem Anschluss des Netzwerkkabels. Warten Sie ca. 1 min bis der Datenaustausch erfolgt ist und folgen Sie der Anweisung in der App.

- 4) Vergeben Sie nun in der App über den ersten Punkt "**Einen weiteren Standort hinzufügen**" einen Namen für Ihr zu Hause.
- 5) Fügen Sie nun den **Verbinder**, in der App technisch als Gateway bezeichnet, mittels "Add Gateway" hinzu. Es sollte nun automatisch das **Verbinder**-Gerät in der App gefunden und aufgelistet werden.

Mögliche Probleme/Fehlerbehebung beim Anschluss: Hier werden wir alle uns bekannten Probleme aufzählen - derzeit sind keine bekannt.

Sollte nach "Select Gateway" kein **Verbinder** gefunden werden, dann rufen Sie uns bitte unter der Nummer +49 89 -1222469-40 an.

**Hinweis:** Das Mobiltelefon muss sich im gleichen WLAN-Netzwerk befinden wie der **Verbinder**, den Sie per Netzwerkkabel an den gleichen Internet Hausanschluss verbunden haben. Das bedeutet, dass Sie im Mobiltelefon den Namen Ihres lokalen WLANs sehen, also bspw. den der Fritzbox, die ihr lokales WLAN erzeugt und an der Sie den **Verbinder** angeschlossen haben. Bei Haus- bzw. Heimanschlüssen sollte dies kein Problem darstellen. Beachten Sie aber, dass bei Benutzung eines Servers (Büros) sich das Handy nicht im WLAN des Büro-Gastzugangs befindet, sondern im internen WLAN des Büros."



- 6) Führen Sie nun "**Register Carenuity Gateway**" aus. Das Gateway nennen wir **Verbinder**.
- 7) Vergeben Sie jetzt einen Namen für den Verbinder und fügen Sie einen ersten Raum hinzu, in dem Sie das Anzeigegerät nutzen wollen.
- 8) Klicken Sie nun auf den Reiter mit dem Namen ihres Standorts.
- 9) "Add New Device" durch eine Wischgeste von unten nach oben
- 10) Schließen Sie das SQ-Panel mittels eines Standard-USB Type-C Kabels (wurde nicht mitgeliefert) an die Stromversorgung an. Direkt auf dem Display des SQ-Panels erscheint der **QR-Code**, den Sie mittels ihres Smartphones scannen. Benutzen Sie hierfür bitte nur die in der Carenuity-App eingebaute QR-Scan-Funktion und keinen anderen QR-Code-Scanner ihres Smartphones.

• Brandeli •       • Brandeli •         • Brandeli •       • Consultation •         • Image: A state of the stat	10.52 @ 4. 1% / 38% a	10:20 <b>⊀</b> %∞i 44%a	11:03 @ K. W.J. 37%6.8
Image: State Sta	← Bahnheisl ậ	← Bahnheist Q	← Carenuity Devices .p.
	Bandimu: v	Waterdaww v	
Image: Second	1 Site Devices Added Yet And Show Sites	US CONTRA ADDRE VIE And Device Andre Vie And Device Street US CONTRACTOR ADDRE VIE US CONTRACTOR ADDRE VIE US CONTRACTOR ADDRE VIE ADDRE VIE ADDRE VIE ADDRE VIE ADDRE VIE ADDRE VIE ADDRE VIE ADDRE VIE ADDRE VIE ADDRE VIE VIE ADDRE VIE ADDRE VIE VIE ADDRE VIE ADDRE VIE VIE ADDRE VIE ADD	+ (1) No Develore Antides The Auto Developer Antides The Auto Developer Antides
Wischen Sie von unten nach oben       Folgendes Menu erscheint       Drücken Sie auf das + un hir neues SQ-Panel hiruz ur fügen         Image: State Stat		Connector Goteneour View A	
Wischen Sie von unten network       Folgendes Menu erscheint       Drücken Sie auf das + un Ihr neues SO-Panel bizzu zu fügen         Image: Source state	The Sector Sector Sector	Carenuity Devices View ->	0
	III 🗆 <		
Carronal ty Devices     Berrined     Berrined     Carronal ty Devices	11.03 <b>e K</b> %u (37%a	π03 <b>44</b> .%∠5%±	hinzu zu fügen
EUG4-22758/free-ter P2-22max P2-22	← Corenuity Devices Q	Carenty Devices	County of A
PE Zubuce PE Zub	EU184: 287851 Tes 180	EUN64: 287651fffe34cf6b	50 S 400 ppm
Select room Windustreer Select germay Net = 000000266668a8 Carseel Add Dareau Determined that	Phil Zuhause	Phil Zuhause	PLESSRe Oppo
Moncipherer   Mo	Balact room	Select room	
Select genesy Ne - 000000058708883   Ne - 000000058708883  Cencel Act Derva Cencel Ce	Wohnzimmer •	Wohnzimmer	The second second second second
Mil + ODDODOUTSINGSSA	Select gateway	beloot potoway	M. Harris Contraction
Cancel Auto Daves Concel Add Daves Conce	NN - 0000000000000 *		
	Cansel Add Device	Cantel Add Device	
			and the second of the second sec

Fügen Sie ein weiteres Gerät hinzu, indem Sie nach der Auswahl auf "Carenuity Devices" auf das grüne "Plus-Symbol" gedrückt haben. Dadurch wird die QR-Code Scanfunktion Ihres Smartphones geöffnet und Sie können den QR-Code scannen, der direkt auf Ihrem Anzeigegerät nun erscheinen wird.

- 11) Vergeben Sie einen Namen und einen Raum für das Anzeigegerät. Mit etwas Geduld ist nun ist das Anzeigegerät eingerichtet.
- 12) Fertig. Es ist nun alles verbunden und die Luft-Qualitäts-Parameter werden auf dem Anzeigebildschirm sichtbar und auch auf Carenuity.com können Sie die mittels Ihrer Zugangsdaten geschützten Werte einsehen. Dort finden Sie auch eine Erklärung der Einstellungen auf dem SQ-Panel, die Ihnen sagt, was die einzelnen Daten wie ppm, TVOC, kPa bedeuten.