

SONDERAKTION für Schulen in NRW

befristetes Angebotskontingent
bis zum 16.09.2022

DIREKT LIEFERBAR!



„CoronaVorsorge2022“ in NRW: Conny CO2 Ampel ist förderfähig

Übersicht über die technischen Anforderungen aus der „Richtlinie zur Leistung von Ausgaben zur Verbesserung des Infektionsschutzes durch technische Maßnahmen und ergänzende Ausstattung mit CO2-Messgeräten in Einrichtungen für Kinder und Jugendliche“ (RL-CoronaVorsorge2022):

Technische Anforderung gemäß Richtlinie		Conny CO2 Ampel
Ein CO2-Messgerät (CO2-Ampel, CO2-Melder, CO2-Warner) dient zur Bestimmung der Konzentration von CO2 in der Innenraumluft.		Durch die „atmende“ Messung (aktive Luftansaugung) misst Conny die CO2 Konzentration auch in großen Räumen besonders schnell und zuverlässig.
Messbereich für die CO2-Konzentration mindestens 0 ppm bis 3 000 ppm (maximal bis 10 000 ppm)		Messbereich 0 –10,000 ppm Genauigkeit +/- 30 ppm + 3 % (25°C, 400 – 10. 000 ppm)
Herstellerseitige Kalibrierung		Messgenauigkeit wurde bei der Produktion der Sensorbauteile mit hoher Präzision eingestellt.
Das CO2-Messgerät zeigt optisch, per Ampelanzeige und beziehungsweise oder akustisch an, wann ein Raum zu lüften ist.		Das Messergebnis wird durch die Farben Grün, Gelb oder Rot dargestellt und durch einen Signalton (optional) unterstützt.
Die Dokumentation des Gerätes soll Angaben darüber enthalten, nach welcher Zeit eine Prüfung der Funktionsfähigkeit erfolgen muss, das heißt, wann gegebenenfalls eine neue Kalibrierung zu erfolgen hat, um ein richtiges Messergebnis zu erhalten.		Automatisch selbstkalibrierender NDIR CO2 Sensor. Wartungsfrei – automatische und manuelle Neukalibrierung möglich (siehe Bedienungsanleitung).
Das CO2-Messgerät hat eine CE-Kennzeichnung zu tragen.		

Profitieren Sie vom Erfinder der CO2 Ampel®. Conny CO2 Ampel wurde speziell für die Raumlufthygiene in Klassenräumen und Kursräumen entwickelt, ist einfach bedienbar und zeigt eindeutige Hinweise zum Lüften. Natürlich – Made in Germany. Alle Hinweise finden Sie unter co2ampel.online.



NRW-Landesförderung für CO2-Ampeln

Wer wird gefördert?

Die Förderung wird den Gemeinden und Gemeindeverbände im Land Nordrhein-Westfalen als Billigkeitsleistung gewährt. Die Beschaffung kann zentral organisiert werden oder die Mittel können an berechnigte Einrichtungen weitergeleitet werden – maßgeblich ist der Standort der Einrichtung. Die Fördermittel sind sowohl für Einrichtungen in öffentlicher als auch in privater Trägerschaft abrufbar.

Was wird gefördert?

Gefördert wird die „**Beschaffung** in Form von Kauf, Miete, Leasing, Lieferung und Erstinstallation von **einem CO2-Messgerät je Betreuungs-, Schul- und Aufenthaltsraum [...] in Einrichtungen der Kindertagesbetreuung sowie in Schulen und Sporthallen**, soweit diese für die Betreuung, Bildung und Erziehung von Kindern und Jugendlichen benutzt oder mitbenutzt werden“

Quelle: Runderlass des Ministeriums für Heimat, Kommunales, Bau und Digitalisierung des Landes Nordrhein-Westfalen 102 - 68-03 vom 26. Juli 2022 (<https://www.mhkbd.nrw/corona>)

Mit unserem **bis zum 16. September 2022 befristeten Angebotskontingent** schützen Sie Schüler und Schülerinnen und Ihre Lehrer und Lehrerinnen, ohne Ihr Budget zu belasten. Profitieren Sie vom aktuellen Förderprogramm unseres Landes NRW.

Unser Angebot für Ihre Schulen und Kitas:

Conny CO2 Ampel (direkt lieferbar), *100 Stück* im Schulsetpreis für *17.450,00 €*.

Direkt online anfragen unter: <https://co2ampel.online/coronavorsorge-2022-schulen-nrw/>
oder senden Sie uns Ihre Ausschreibung zu.

Nur Conny bietet: 5 Jahre Garantie, Diebstahlschutz, atmende CO2 Messung, optionale Adaption an Conny VNT (Fensteröffner) zur automatisch energetisch optimierten Lüftung, Hygienennachweis.

Für Ihre individuelle Beratung, beispielsweise bei geändertem Bedarf, steht Ihnen unser Team gerne zur Verfügung (0281 33839-0 oder per E-Mail an information@isis-ic.com).

