

RESOL-Pressemitteilung

Hattingen, den 1. Juni 2021

Neu bei RESOL – der Radonsensor FRn



Es ist unsichtbar, geruchlos und gefährlich – Radon, ein radioaktives Edelgas, das als natürliches Zerfallsprodukt aus dem Boden austritt und sich je nach Belastungsintensität in gesundheitsschädlichem Maße in Gebäuden ansammeln kann. Klarheit schafft eine Messung der dabei entstehenden Strahlung.

Der Radonsensor ermittelt die Radonkonzentration in Wohngebäuden und bildet im internen Speicher einen Mittelwert von bis zu einem Jahr. Dieses Niveau der Radonkonzentration wird über Blinkcodes der LED dargestellt. Der Radonsensor erfasst außerdem die relative Luftfeuchte sowie die Raumtemperatur.

In Kombination mit einem Datalogger oder Kommunikationsmodul KM2 kann auch eine Cloud-Anbindung zum Internetportal VBus.net realisiert werden, um die ermittelten Werte zu visualisieren.

Für mehr Informationen sprechen Sie uns an – www.resol.de