



DISTAG

SICHER AUF ABSTAND

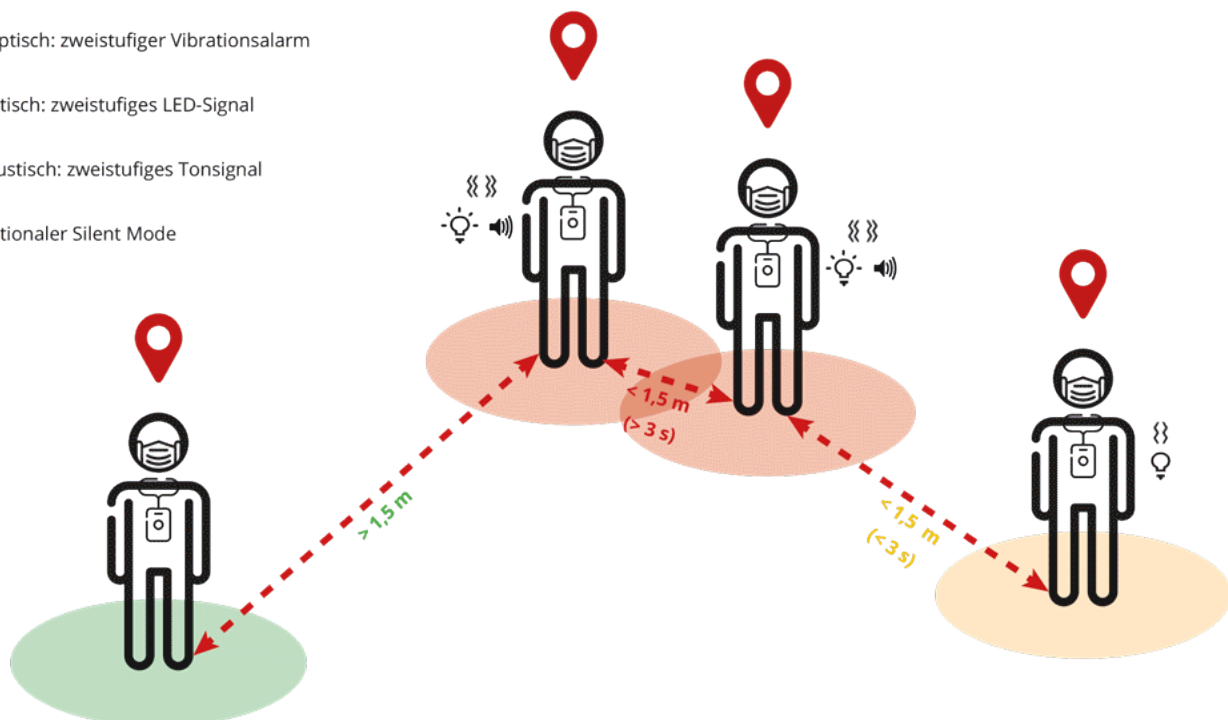
Nach Wochen der Ausnahmesituation aufgrund von Covid-19 kehrt unsere Gesellschaft langsam zur Normalität zurück – einer neuen Form von Normalität. Denn auch bei schrittweiser Öffnung von Industrie- und Ausbildungsstätten, Geschäften und Kultureinrichtungen hat die Verlangsamung der Ausbreitung des neuen Virus weiterhin oberste Priorität. Neben den bekannten Hygieneregeln ist die Einhaltung des notwendigen Sicherheitsabstandes zwischen Menschen ein elementarer Bestandteil der Vorsichtsmaßnahmen.

In den letzten Monaten haben wir als Gemeinschaft gelernt, uns an neue, erforderliche Verhaltensweisen und Situationen anzupassen. Doch mit den eingeleiteten Lockerungen der Kontaktbeschränkungen und Eindämmungsmaßnahmen beginnt nun eine neue Phase, die erneute Umstellungen und Herausforderungen mit sich bringt: Wie lässt sich gewährleisten, dass Mitarbeiter, Besucher und Kunden den erforderlichen Abstand zu jeder Zeit einhalten? Wie können Mitarbeiter dabei unterstützt werden, die Abstandsgebote zu internalisieren?

Hier kommt Riedels DisTag Distanzmelder ins Spiel. Dieses verlässliche und präzise technische Hilfsmittel warnt seine Träger unmittelbar durch haptische, optische und akustische Signalgebung, wenn der vorgeschriebene Mindestabstand zu anderen Personen unterschritten wird. So können Betriebsabläufe wieder sicher und effizient gestaltet werden und die Handlungsfähigkeit von Unternehmen und Institutionen aufrechterhalten werden. Außerdem lässt sich durch den Einsatz des DisTag die Sicherstellung des Mindestabstands gegenüber den Behörden aufzeigen.

Signalstufen:

- }} }} Haptisch: zweistufiger Vibrationsalarm
- 💡-💡 Optisch: zweistufiges LED-Signal
- 🔊 Akustisch: zweistufiges Tonsignal
- 🔇 Optionaler Silent Mode





Präzise, zuverlässig und einfach zu bedienen

Das kompakte und minimalistische Design des DisTags sorgt für uneingeschränkte Flexibilität in der Anwendung. So können Nutzer den 93 x 41 mm großen Abstandsmelder an einem Band um den Hals oder in der Hosentasche bei sich tragen. Noch bevor der Sicherheitsabstand unterschritten wird, alarmiert der DisTag seinen Träger durch Vibration und/oder akustische und visuelle Warnsignale. Die Distanzgrenzen der Warnstufen können nach geltenden Vorschriften angepasst und individuell festgelegt werden.

Für den Betrieb eines DisTag-Systems bedarf es keinerlei weiterer Infrastruktur, wodurch es wirklich überall flexibel einsetzbar ist. Die Bedienung ist intuitiv, der Tragekomfort hoch, und der integrierte Akku liefert Energie für bis zu 12 Stunden. Und auch eine Erweiterung des Systems ist jederzeit möglich – alles, was benötigt wird, sind weitere DisTags!

Features

- Zuverlässige Distanzmessung, auf 10 cm genau
- Akustisches, visuelles und haptisches Feedback
- Intuitive Bedienung, leicht und kompakt
- Keine zentrale Steuerung notwendig
- Outdoor- und Indoornutzung
- Akku mit 10-12 h Laufzeit und Micro USB-Anschluss
- Optionaler Silent Mode
- Schnell und einfach zu desinfizieren
- Schlüsselband im Lieferumfang enthalten
- Tragbar um den Hals oder in der Hosentasche
- Unlimitierte Geräteanzahl in einem System
- Kein Datenlogging, DSGVO-konform
- Made in Germany

DisTag: Funktioniert wirklich überall!



**MEDIEN-
PRODUKTION**



VERANSTALTUNGEN



INDUSTRIE



HANDEL



MEDIZIN



**ÖFFENTLICHE
EINRICHTUNGEN**



Maße: 93 x 41 x 15 mm

Kontakt

Für weitere Informationen zu DisTag und anderen Riedel-Lösungen:

+49 89 9449620 • info@wwvt.de

