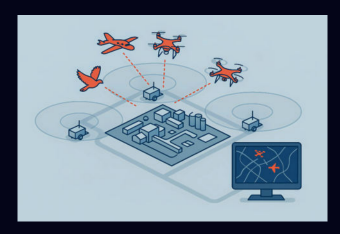
Unsichtbares sichtbar machen.

Zivile Luftraumüberwachung in Echtzeit. Komplett passiv. Lizenzfrei betreibbar. Made in EU. Ideal für kritische Infrastrukturen.

- Komplett passiv keine aktive Aussendung, keine Lizenzpflicht
- Made in EU datenschutzkonform, sicher & souverän

- Modular & skalierbar ideal für temporäre oder dauerhafte Sicherung



So funktioniert die Luftraumüberwachung

Drei mobile Sensor-Einheiten werden strategisch um das zu überwachende Gebiet platziert. Ohne selbst Signale auszusenden, erfassen sie alles, was sich im Luftraum bewegt – sei es eine funkgesteuerte Drohne, ein Segelflugzeug oder ein Vogelschwarm. Die Daten aus Funk-, Radar- und Telemetriequellen werden in Echtzeit zusammengeführt und ermöglichen eine umfassende, lückenlose Übersicht – zuverlässig, diskret und lizenzfrei betreibbar.



bringt hochpräzise Funkdetektion und Systemintegration ein – unter anderem mit Hardware von Aaronia und GPSPatron.

www.hensec.com



liefert ein passives Radarverfahren, das auch nichtfunkende Objekte sichtbar macht – vollkommen unauffällig und lizenzfrei.

www.passiv-radar.de



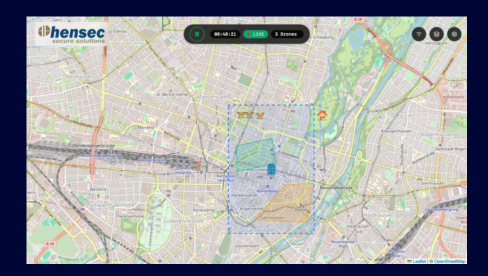
ergänzt das System um leistungsfähige Radiotelemetrie auf Basis von Avionix-Hardware.

www.airsenso.net

Gemeinsam entsteht daraus eine einzigartige, zivile All-in-One-Lösung für kritische Infrastrukturen – modular, skalierbar und vollständig "Made in EU".

LUFTRAUMÜBERWACHUNG





Alles auf einem **Monitor**

Alle Quellen verschmelzen zu einem übersichtlichen Lagebild - zentral auf einem Bildschirm.

Einsatzbeispiele



Flughäfen



Industrieparks



Tanklager



Testgelände



Offshore Windparks



Großveranstaltungen



Großschadenslagen



Innenstädte

Jetzt informationen anfordern

Melden Sie sich telefonisch oder per E-Mail bei uns um eine Beratung oder weitere Unterlagen anzufordern:



4 +49(0)7251-923875-0



✓ info@luftraumueberwachung.com



www.luftraumueberwachung.com