

24/7  
ÜBERWACHUNG



## Dedrone Your Airspace: Fallstudie Stadion

Citi Field jetzt mit Luftraumüberwachung. Der bekannte Baseball-Club "New York Mets" hat als erster Profiverein der Welt den DroneTracker in seinem Stadion zur Überwachung installiert.

Ziel ist es, unerlaubte Drohnen über dem Citi Field frühzeitig zu detektieren und diejenigen, die sie steuern, zu identifizieren. Seit der Installation des Drohnenwarnsystems im April 2016 wurden zahlreiche Drohnen detektiert und größtenteils identifiziert.

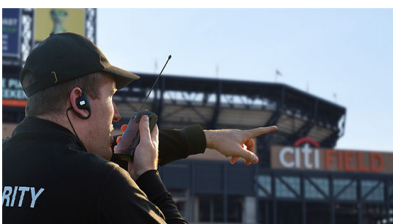
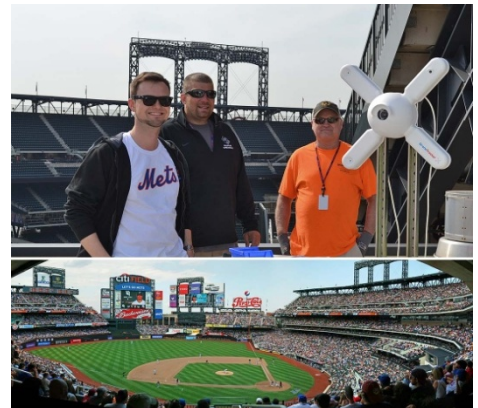
Die New York Mets sind nicht der einzige Verein, der Schutzmaßnahmen gegen Drohnen in Erwägung zieht. "Stadionbetreiber, Veranstalter und Unternehmen aus der ganzen Welt kontaktieren uns, um sich über die Möglichkeiten zur Detektion von Drohnen zu informieren", sagt Jörg Lamprecht, Dedrone CEO. "Das Problem ist überall das gleiche: Drohnen fliegen unerlaubt in den Luftraum der Stadien, verletzen Bild- und Filmrechte, gefährden die Besucher und Spieler und können Massenpaniken mit schlimmen Folgen verursachen. Die gute Nachricht ist, dass wir eine technische Lösung haben."

### Die Gründe

- Die Zahl der Drohnen, die vom Parkplatz aus gestartet und ins Stadion geflogen werden, nimmt zu, obwohl überall Drohnenverbotszeichen stehen
- Die Stadionsicherheit will Maßnahmen gegen Drohnen ergreifen, die die Besucher und Spieler gefährden oder die Spiele stören könnten
- Sicherheitsmanager wollen über alle Drohnen Bescheid wissen, auch über diejenigen, die fliegen, wenn niemand im Stadion ist

### Nutzen

- ✓ Die Sicherheitskräfte im Stadion und die New Yorker Polizei außerhalb können unmittelbar reagieren, noch während die Drohne fliegt.
- ✓ Es besteht die Chance, den Piloten rechtzeitig zu finden und zu identifizieren.
- ✓ Beweisvideos und die MAC-Adressen vieler Drohnen werden für weitere Ermittlungen und Beweisführungen gespeichert.
- ✓ Wichtige Daten über Drohnenaktivitäten am und im Stadion werden erhoben, die Bedrohungsstufe wird analysiert und deren Entwicklung beobachtet.



Security informieren



Piloten identifizieren



Beweise sichern