



„Für uns ist Reconeyez das mit Abstand beste Sicherheitssystem für den Außenbereich“

Joe Webb

Director of Operations
at M.S. Webb

Reconeyez für leerstehende Gebäude

Die Sicherung von leerstehenden Gebäuden ist der zweithäufigste Anwendungsbereich für Reconeyez-Systeme. Tausende Sicherheitsunternehmen in über 60 Ländern vertrauen auf Reconeyez für einen zuverlässigen und wirtschaftlichen Schutz ungenutzter Objekte.

Einsatzkosten reduzieren

Sichern Sie temporäre Standorte mit minimalen Kosten. Mit Reconeyez entfällt das Graben von Kabelkanälen, das Verlegen von Leitungen und die Suche nach Stromquellen, da das System vollständig akkubetrieben ist. Reconeyez-Geräte erfordern keine besonderen technischen Kenntnisse für die Installation und sind innerhalb von zwei Minuten betriebsbereit.

Vandalismus verhindern und strafrechtlich verfolgen

Schrecken Sie Vandalen mit einer Sentinel-Einheit ab, die mit einer Sirene und einem Solarbeacon ausgestattet ist, oder verstecken Sie die Detektoren mit unsichtbarem Blitz gegen Diebstahl und Sabotage. Nutzen Sie die Kennzeichenerkennung und Alarmbilder in HD-Qualität, um eine erfolgreiche Strafverfolgung zu ermöglichen.

Wartungseinsätze reduzieren

Profitieren Sie von der Fernverwaltung der Standorte und der außergewöhnlichen Akkulaufzeit von bis zu 400 Tagen, um Wartungseinsätze deutlich zu reduzieren. Unsere Geräte sind zuverlässig und widerstandsfähig, auch unter anspruchsvollen Bedingungen – sie sind wasserresistent, temperaturbeständig bei extremen Bedingungen und beständig gegen physische Schäden.

Fehlalarme und unnötige Einsätze reduzieren

Nutzen Sie Alarmbilder in HD-Qualität und die KI-gestützte Objekterkennung, um Fehlalarme zu eliminieren und Reaktionszeiten zu verkürzen. Reduzieren Sie Fehlalarme um 95 % und erhalten Sie KI-verifizierte Alarmbilder innerhalb von 10 Sekunden.

Über Reconeyez

Reconeyez ist ein drahtloses Einbruchmeldesystem mit visueller Verifikation. Mit uns sichern Sie komplexe Außenbereiche bei niedrigen Betriebskosten: Vereinfachen Sie Installation und Verwaltung, reduzieren Sie Vor-Ort-Einsätze und vermeiden Sie Fehlalarme.

Akkulaufzeit bis zu 400 Tage

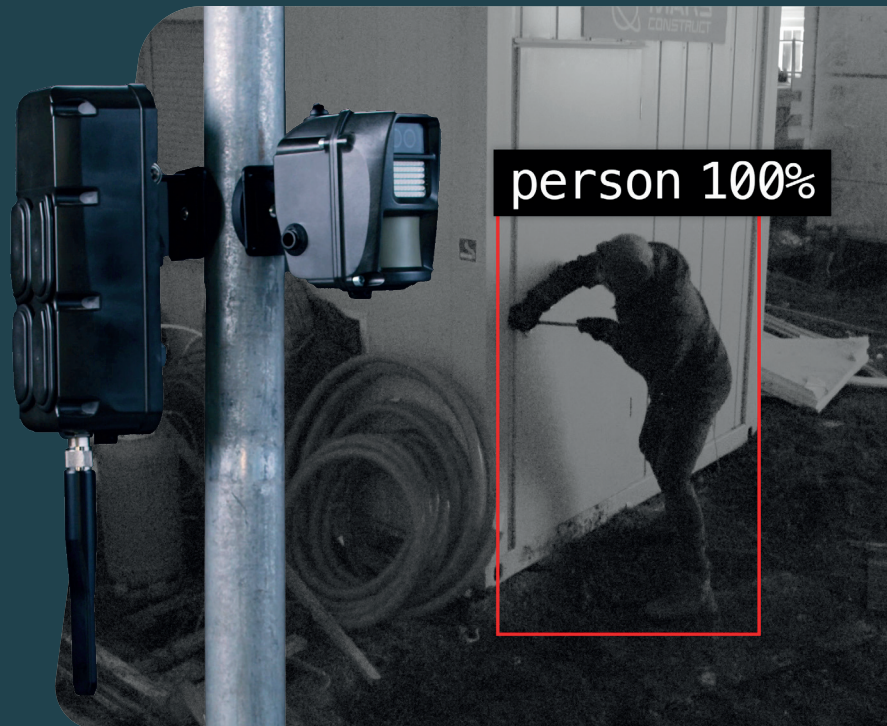
Optionale Solarladefunktion

95 % Fehlalarmreduktion

35 m Erfassungsreichweite

Bilder in HD-Qualität

IP67-zertifiziert



Kontakt:

vertrieb@reconeyez.com
www.reconeyez.com