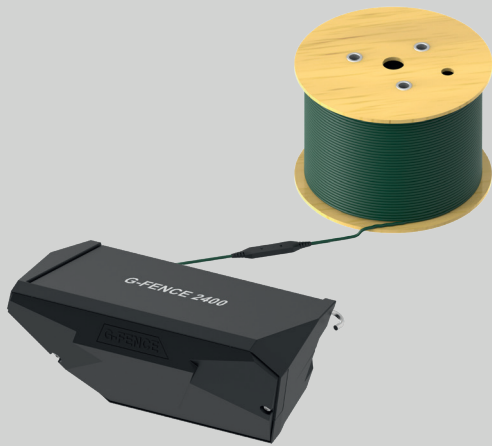




Olympisches Werksgelände

G-FENCE 2400



Kennzahlen

3

Steuereinheiten
G-FENCE 2400

400 m

installiertes Kabel

2

Techniker vor Ort
für die Installation

Der Bauleiter eines Olympiastandortes möchte ein Gelände absichern, an dem die Materialien für das Athletendorf angeliefert werden. Er möchte eine auf 3m genaue Detektion des Einbruchortes sicherstellen. Wachleute werden in diesem Bereich anwesend sein, aber der Rest des Geländes ist nicht einsehbar. Auf dieser Baustelle wird es viel Lkw-Verkehr geben (500/Tag).



ZU BERÜCKSICHTIGENDE BEDINGUNGEN

- Montage auf verschiedenen Untergründen (Verkleidung, Stacheldraht, Mischplatten mit Paneele mit Verkleidung und Zaun)
- Beschränkungen bei den Verteilerstellen
- Zwei zu sichernde Grundstücke, die von einer öffentlichen Straße durchquert werden: Der Auftraggeber hat ein Antennen-Wifi-Netz über der Straße installiert, das dazu dient Video und Alarme vom G-Fence 2400 zu übertragen
- Keine dedizierte Perimeter-Infrastruktur im Einsatz

UNSERE LÖSUNG

UmdieseAnforderungenzuerfüllen, hat unser Pre-Sales-Team die Verwendung unseres neuen Kabeldetektionssystems empfohlen.

- **Zaundetektionskabel: G-FENCE 2400** in Verbindung mit der Smart Bridge, die über die Steuereinheit UG eine sensorgenaue Rückinformation an das Genetec Videomanagementsystem liefert.