



Stromzaun®

Security is a matter of trust

STROMZAUN APS 3000

Zahlen, Daten, Fakten

Mit unserem Hochsicherheits-Zaunsystem wehren Sie Diebstahl, Sabotage und Sachbeschädigung wirkungsvoll ab. Nutzen Sie es zur Gelände- und Gebäudesicherung im Industrie-, Firmen- und Privatbereich.

Zahlen

- 95 % weniger Einbrüche
- 98 % Schutz vor Vandalismus
- bis zu 90 % Reduzierung des Wachpersonals
- 99,89 %ige Zuverlässigkeit des STROMZAUN APS-Systems
- 100 % unschädlich für die Gesundheit

Daten

- bis zu 198 Subzonen programmierbar
- bis zu 15 km mit nur einer Steuereinheit sicherbar
- aktiver Zugriffsschutz mit 9.000 Volt Hochspannung
- niedriger Energieverbrauch (ähnlich einer 40 W Glühbirne)
- 24-Stunden-Schutz vor Sabotage mit separatem Niedervoltstrom (12 V)
- 24- bzw. 4-stündiges Backup bei Stromausfall
- STROMZAUN APS ist mit höchster Sicherheitszulassung EU-international zertifiziert: IEC 1011 NEN5237 und ICE60335-276.
- hochwertige Materialien, TÜV- und ISO-geprüft
- Hitzebeständigkeit bis 70° C

Fakten

→ **Hocheffektiver und aktiver Schutz durch 9.000 Volt Hochspannung**

Das STROMZAUN-System detektiert kriminelle Angriffe nicht nur, sondern verhindert sie.

→ **Zuverlässige Funktionalität im Außenbereich unter allen Bedingungen**

Vibrationen und Bewegungen, die durch Witterungsverhältnisse, Tiere oder Pflanzen hervorgerufen werden, lösen keinen Fehlalarm aus.

→ **Sabotageschutz rund um die Uhr dank separatem Niederspannungskreis (ohne Schockwirkung)**

Sogar tagsüber, wenn der Hochspannungsmodus üblicherweise ausgeschaltet ist, werden Kurzschlüsse und durchtrennte Drähte direkt detektiert.

→ **Vollständiger Geländeschutz in bis zu 198 individuellen Zonen**

Der Hochspannungsmodus kann nach Zonen separat an- und ausgeschaltet werden.

→ **24/4-Stunden-Versorgung bei Stromausfall**

Die Notfallstromversorgung deckt 24 Stunden im Niederspannungs- und 4 Stunden im Hochspannungsmodus ab.

→ **Automatische Wartungsmeldung**

Sollte Pflanzenbewuchs oder Müll die Funktionalität der Drähte beeinträchtigen, erfolgt eine sofortige Warnung.

→ **Montierbar auf allen bestehenden Zäunen und Toren**

Dank einer großen Auswahl an Montageelementen kann das System leicht auf jede Art von Zaun oder Tor aufgesetzt werden.

→ **Hocheffektiver Dachschutz**

Mit einer Detektionseinheit kann der gesamte Bereich effektiv vor Einbruchversuchen geschützt werden.

→ **Unkomplizierte Anpassung des STROMZAUN-Systems bei Änderungen in der Grundstücksgröße**

Die Systemkapazität reicht aus für die Anbringung von weiteren Zaunelementen im Dachbereich sowie die Integration weiterer Tore.

→ **Unkomplizierte Verbindung und Einbindung in existierende Sicherheitssysteme**

Das STROMZAUN APS-System kann mit Hilfe von bestehenden Bedienungseinheiten oder Ausweislesern betrieben werden. Auch der Alarm kann zu einem bestehenden Sicherheitsdienst umgeleitet werden.

→ **Hohe Rentabilität**

Das System ist bestens geeignet zum kosteneffizienten Schutz von Geländen, Gebäuden und Schiffen.

→ **Nachhaltiger Produktlebenszyklus dank hochwertigster elektronischer und mechanischer Komponenten**

Die ersten STROMZAUN APS-Systeme, die vor 15 Jahren installiert wurden, funktionieren nach wie vor problemlos.

→ **Zuverlässige Aktivierung von kamerabasierten Überwachungssystemen**

Das STROMZAUN APS-System kann je nach vorhandenem Kamera-Überwachungssystem in verschiedene Zonen unterteilt werden.

→ **Sehr niedrige Betriebskosten**

Die meisten Reparaturen am Draht können leicht ausgeführt werden. Dadurch kann die vollständige Wiederaufnahme des Betriebs in kürzester Zeit garantiert werden.

→ **Empfohlen von Versicherungsgesellschaften und Sicherheitsexperten**

Bei Hochsicherheitsbereichen, die effektiven Schutz erfordern, empfehlen Sicherheitsexperten bevorzugt unser System.



Stromzaun®

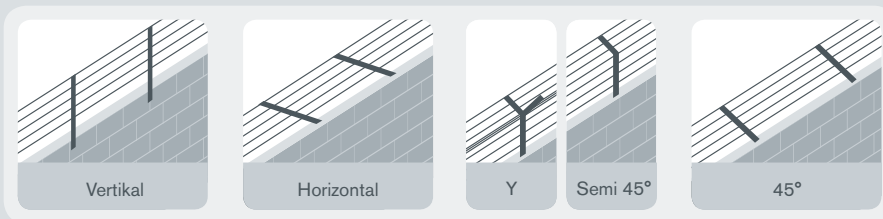
Security is a matter of trust

Das STROMZAUN System

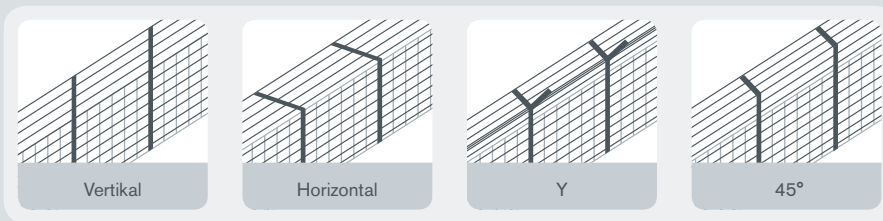
Anbringungs- und Einsatzmöglichkeiten des STROMZAUN-Systems.



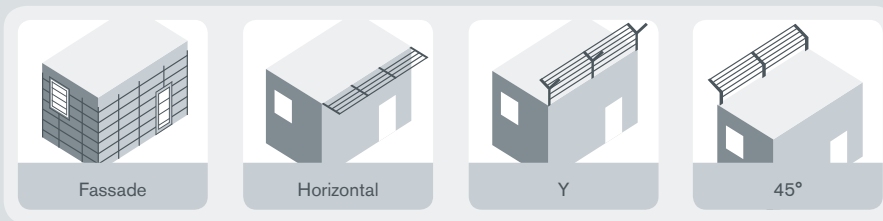
Mauer



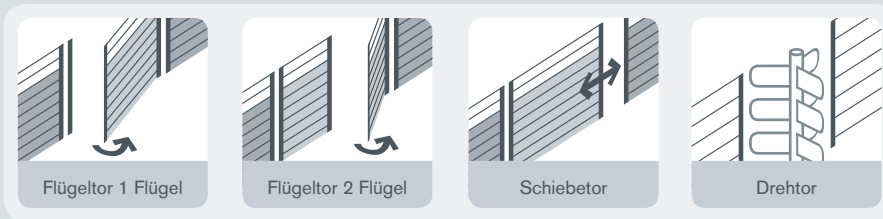
Zaun



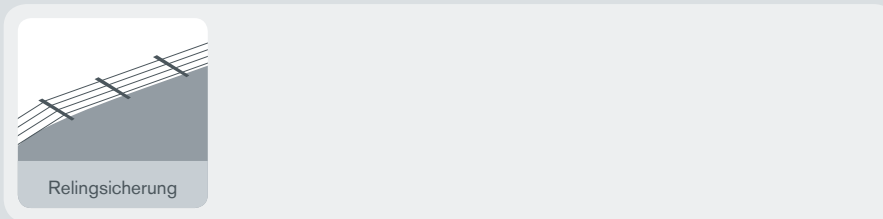
Gebäude



Tor



Marine



Das STROMZAUN APS System erhalten Sie bei unserem zertifizierter Exklusivpartner:



rotec GmbH Berlin
Werner-Voss-Damm 58
D-12101 Berlin
Telefon: +49 (0)30 789039-0
Fax: +49 (0)30 789039-90
E-Mail: info@rotec-berlin.de
Internet: rotec-berlin.de

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001: 2000

