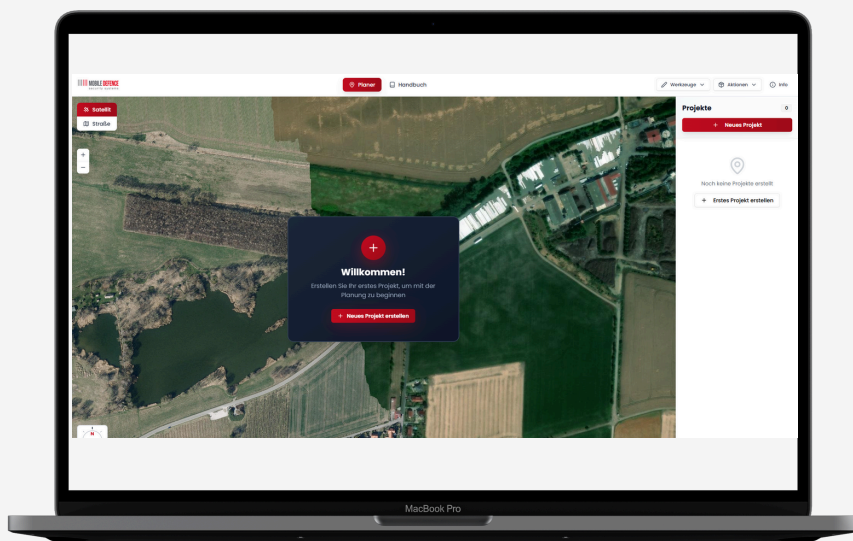


MOBILE DEFENCE Solution Planner

inkl. Fragebogen für User



Webseite: www.mobile-defence.com



Planner: www.planner.mobile-defence.com



ÜBER UNS

MOBILE DEFENCE –
die beste Wahl für mehr
mobile Sicherheit



MOBILE DEFENCE ist die neueste Generation des Bauzauns mit geschützter Technologie.

Er eliminiert dank seiner einzigartigen und im Design geschützten Verbindungstechnik die bisherigen Nachteile des klassischen Bauzauns:

- Unerlaubtes Herausheben der Zaunteile aus der Befestigung und damit Öffnung des Zauns für Unbefugte
- Der klassische Bauzaun ist nicht kippsicher und gefährdet damit Personen
- Mangelnde Flexibilität, vor allem kein Aufbau in die Höhe möglich

Solution Planner

Entdecken Sie die Zukunft der mobilen Sicherheitsplanung mit dem Mobile Defence Solution Planner.

Die Plattform unterstützt Sie dabei, schnell und strukturiert mobile Sicherheitskonzepte für Baustellen, Events oder temporäre Standorte zu erstellen.

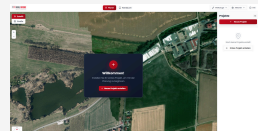
Die Pro-Variante erweitert diese Funktionen durch KI-gestützte Analysen für Beleuchtung, Kamerapositionierung, Straßenanalysen und Risikobewertungen, um Effizienz und Präzision zu maximieren.



Schnellstartanleitung für Tester

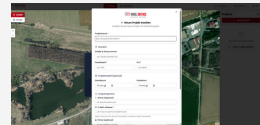
1. Anmelden

Erstellen Sie ein Konto mit Benutzernamen und E-Mail-Adresse und melden Sie sich in der Applikation an.



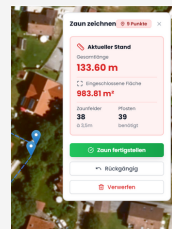
2. Neues Projekt erstellen

- „Neues Projekt erstellen“ auswählen.
- Projektnamen und mindestens Postleitzahl oder Ort eingeben.
- Optional Kontaktdaten ergänzen.
- Projekt erstellen.



3. Sicherheitsbereich definieren (optional, empfohlen für KI-Tools)

- Menü „Werkzeuge“ → „Sicherheitsbereich“.
- Mindestens drei Punkte setzen und den Bereich schließen.
- Sicherheitsbereich abschließen

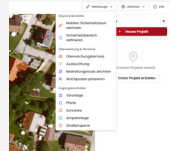


4. Mobilen Sicherheitszaun zeichnen

- Menü „Werkzeuge“ → „Mobiler Sicherheitszaun“.
- Eckpunkte setzen und Zaun optional schließen.
- Zaun fertigstellen und benennen.
- Hinweis: Die automatische Berechnung erfolgt für Länge, Felder und Füße.

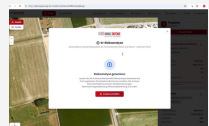
5. Sicherheitselemente platzieren

- Elementtyp wählen (z. B. Kamera, Ausleuchtung).
- Position anklicken und Details anpassen.
- Platzieren



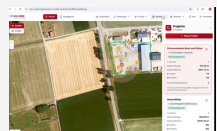
6. KI-Tools nutzen (optional, Pro-Variante)

- Beleuchtungs- oder Überwachungsanalyse auswählen.
- „AI-Vorschlag“ aktivieren.
- Vorschläge einzeln oder via Massenverarbeitung übernehmen.
- Weitere Analysen: Gefährdungsanalyse sowie Versicherungs-Risikoscoreing.



7. Angebot anfordern

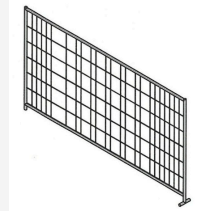
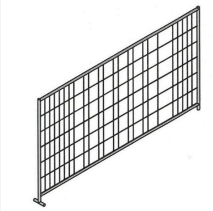
- Menü „Aktionen“ → „Angebot anfordern“.
- Kontaktdaten werden übernommen.
- Optional Nachricht hinzufügen.
- Anfrage senden.



Weitere Funktionen

- Projekte bearbeiten.
- Elemente oder Zaunpunkte anpassen.
- Material- und Elementlisten einsehen.
- Benutzerhandbuch lesen.





WIR GEBEN
IMMER UNSER BESTES
FÜR UNSERE KUNDEN

FRAGEBOGEN FÜR
TESTER:

I. Allgemeine Eindrücke

- Gesamteindruck:

☐ **Sehr positiv**

☐ **Positiv**

☐ **Neutral**

☐ **Negativ**

☐ **Sehr negativ**

Kommentar:

- Orientierung in der Anwendung

☐ **Sehr einfach**

☐ **Einfach**

☐ **Mittel**

☐ **Schwierig**

☐ **Sehr schwierig**

Kommentar:

Nützlichste Funktionen und Gründe:

Weniger nützliche oder fehlende Funktionen und Gründe:

II. Kernfunktionen

- Projekt erstellen: Verständlichkeit, Dateneingabe, Standortermittlung?

- Zaun zeichnen: Bedienbarkeit, Berechnung von Länge/Feldern/Füßen, Bearbeiten von Punkten?

- Sicherheitsbereich: Verständlichkeit und Nutzen?

- Sicherheitselemente: Platzierung, Dialoge, automatische Namensgebung?

- Bestreifungsrouten und Wachposten: Bedienbarkeit, Sichtbereichsanzeige?

III. KI-Tools

- KI-Vorschläge getestet? (Ja/Nein)

- Qualität der Vorschläge?

- Verständlichkeit und Umsetzbarkeit (auch per Massenverarbeitung)?

- Nutzen der Gefährdungsanalyse und des Risikoscorings?

IV. Berichte und Angebote

- Angebot anfordern: Vorbelegung der Kontaktdaten, Ablauf, Wichtigkeit?

- Material- und Elementlisten: Nützlichkeit und Detailgrad?

V. Benutzerfreundlichkeit und Design

Bewertung (1 = schlecht, 5 = sehr gut):

- Kommentar:

- Verwirrende Bereiche?

☐ *****

☐ ****

☐ ***

☐ **

☐ *

- Lange Ladezeiten?

☐ *****

☐ ****

☐ ***

☐ **

☐ *

VI. Bugs und Fehler

- Beschreibung aufgetretener Fehler oder unerwarteten Verhaltens:

VII. Verbesserungsvorschläge

- Drei wichtigsten Verbesserungen:

- Weitere Hinweise:

DANKE FÜR IHR INTERESSE

Sie möchten Ihr
Sicherheitssystem aufrüsten?

SCAN ME



**Wir unterstützen Sie mit einem passenden
Sicherheitskonzept.**

KONTAKT



Kontaktdaten:

Mobile Defence GmbH

Im Straßfeld 4

89299 Unterroth

Telefon:

+49 7343 929 999 00

E-Mail:

info@mobile-defence.com

Sie haben noch
Fragen zu
unserem Produkt
oder möchten sich
ein Angebot
einholen?

**Wir helfen Ihnen
gerne weiter!**