

# AI Cybersecurity Scanner WebApp – Komplettplan

## 1. Überblick

Diese WebApp bietet KI-basierte Sicherheitsanalysen für Websites und Systeme. Sie besteht aus zwei Hauptbereichen:

- Kunden-WebApp für Scans, Reports und Verwaltung.
- Admin-Dashboard zur Verwaltung von Kunden, Abos und Scans.

## 2. Kunden-WebApp – Seiten & Funktionen

### - Startseite

- Kurze Vorstellung der App
- Button: Kostenlosen Schnell-Scan starten
- Links zu Login & Registrierung
- Features-Vorschau

### - Registrierung/Login

- Registrierung mit E-Mail & Passwort
- Login mit 2FA-Option
- Passwort-Zurücksetzen

### - Dashboard (Kunde)

- Übersicht der letzten Scans
- Button: Neuen Scan starten
- Sicherheitsstatus in Prozentanzeige
- Verlauf & Berichte-Download

### - Schnell-Scan

- Domain- oder URL-Eingabe
- Direkte Risikoanalyse (nur oberflächlich)
- CTA: Vollständiger Scan nach Abo

### - Abo-Pläne

- Preisübersicht (Basic, Pro, Enterprise)
- Funktionen je Plan
- Upgrade-Button mit Payment-Integration

### - Scan-Details

- Technische Details: Ports, Schwachstellen, Empfehlungen
- Export als PDF oder CSV
- Teilen-Funktion

### - Profil & Einstellungen

- Nutzerinformationen
- Abo-Status & Rechnungen
- API-Key-Generierung für Integrationen

### - Kontakt & Support

- Kontaktformular
- FAQ-Bereich
- Live-Chat oder Ticket-System

### 3. Admin-Dashboard – Seiten & Funktionen

#### - Login/Admin

- Sicheres Login mit 2FA
- Rollenbasiertes Zugriffssystem

#### - Übersicht

- Statistiken: Anzahl Nutzer, Scans, Einnahmen
- System-Status

#### - Kundenverwaltung

- Liste aller Nutzer
- Manuelles Anpassen von Abo-Status
- Account-Sperrung

#### - Scan-Verwaltung

- Alle Scans einsehen
- Scans filtern/sortieren
- Automatische Benachrichtigungen bei kritischen Schwachstellen

#### - Abo- & Zahlungsverwaltung

- Abo-Pläne hinzufügen/ändern
- Rechnungen einsehen
- Rabattcodes verwalten

#### - System-Logs

- Fehlerprotokolle
- Sicherheits-Logs
- Aktivitäten-Monitoring

#### - Support & Tickets

- Offene Tickets verwalten
- Direkt mit Kunden kommunizieren
- Antwort-Vorlagen

### 4. Design & UX Richtlinien

- Modernes UI mit Dark- und Light-Mode.
- Klare Call-to-Action Buttons (Scan starten, Upgrade).
- Responsive für Desktop, Tablet und Mobile.
- Interaktive Diagramme für Sicherheitsstatus.