

Web-Analyse & Optimierung – Ihr Leitfaden & Checkliste

Schnellere Ladezeiten, bessere Sichtbarkeit & höhere Sicherheit



Warum ist Website-Optimierung so wichtig?

- Langsame Ladezeiten führen zu höheren Absprungraten und weniger Umsatz
- Schlechtes SEO bedeutet weniger Sichtbarkeit in Google
- Fehlende Barrierefreiheit verschlechtert die Nutzererfahrung



Dieser Leitfaden hilft Ihnen:

- Schwachstellen in Performance, SEO & Sicherheit zu identifizieren
- Konkrete Tipps zur Optimierung Ihrer Website umzusetzen
- Eine Checkliste für nachhaltige Verbesserungen zu nutzen

Performance – Warum Geschwindigkeit entscheidet



Wie schnell lädt Ihre Website?

- Testen mit: Google PageSpeed Insights, GTmetrix, Web.dev
- Mobile vs. Desktop-Performance analysieren



Optimierungstipps:

- Bilder komprimieren (Tools: TinyPNG, WebP-Format nutzen)
- ✓ Browser-Caching aktivieren
- HTTP-Requests minimieren (weniger Plugins, Skripte optimieren)
- Ladezeiten mit CDN (Cloudflare, BunnyCDN) verbessern



Checkliste:

- Website lädt in unter 2 Sekunden
- Bilder sind optimiert (WebP, komprimiert)
- CSS, JavaScript und HTML sind minimiert
- Caching ist aktiviert



SEO & Ranking – Ihre Website besser auffindbar machen



Wie gut ist Ihre Website für Google optimiert?

- SEO-Tools: Google Search Console, Ahrefs, Screaming Frog
- Mobile-Freundlichkeit testen mit: Google Mobile-Friendly-Test



Optimierungstipps:

- Keywords in Titel, Meta-Beschreibungen &
 Überschriften einfügen
- Bilder mit ALT-Texten für Google optimieren
- Interne Verlinkung verbessern
- Sichere HTTPS-Verbindung (SSL-Zertifikat) aktivieren



Checkliste:

- SEO-Audit durchgeführt
- Meta-Tags & ALT-Texte optimiert
- Mobile Ansicht ist optimiert
- ✓ HTTPS aktiviert

Barrierefreiheit - Mehr Nutzer erreichen



Ist Ihre Website für alle Nutzer zugänglich?

Testen mit: WebAIM, Lighthouse



Optimierungstipps:

- Hoher Farbkontrast für bessere Lesbarkeit
- Bilder mit ALT-Texten für Screenreader versehen
- Alle Links & Buttons per Tastatur bedienbar machen
- Text-zu-Sprache-Kompatibilität testen

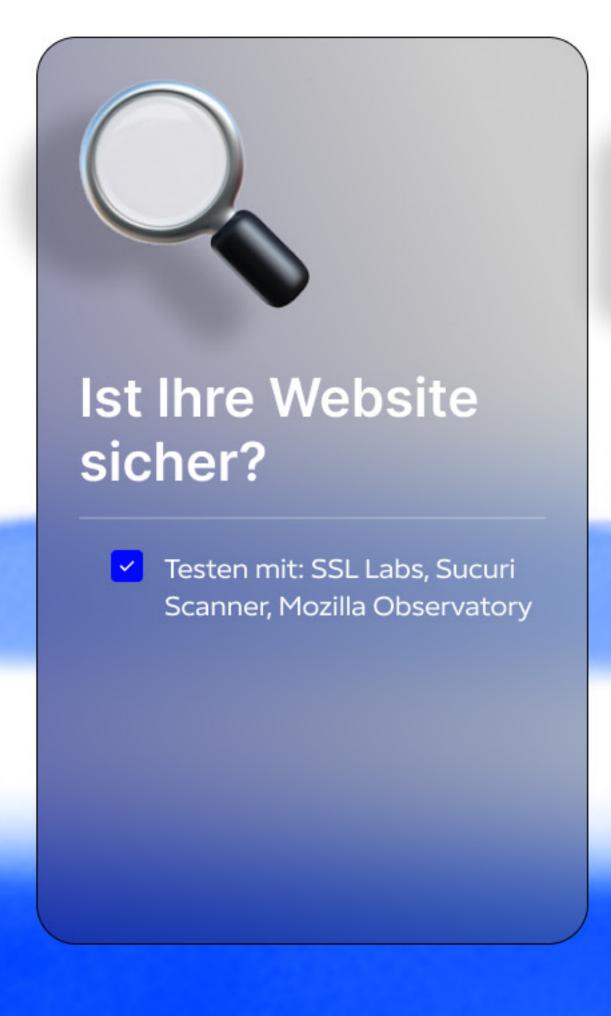


Checkliste:

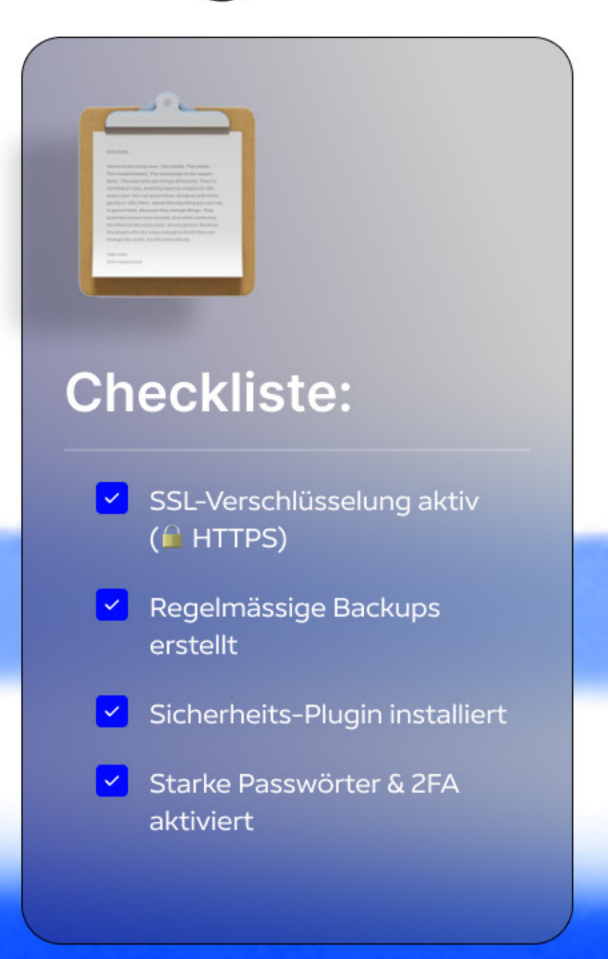
- Farben & Kontrast geprüft
- ALT-Texte für alle Bilder vorhanden
- Navigation funktioniert ohne Maus
- Formulare sind barrierefrei gestaltet



Sicherheit – Schutz vor Hackerangriffen







Zusammenfassung & Nächste Schritte

- Regelmässige Website-Audits durchführen (monatliche Überprüfung)
- Website kontinuierlich optimieren (SEO, Ladezeit, Sicherheit)
- Sich über neue SEO- & Sicherheitsupdates informieren



Brauchen Sie Unterstützung? Lassen Sie uns Ihre Website kostenlos analysieren!



Jetzt Ihre Website optimieren!

Nutzen Sie diesen Leitfaden und die Checkliste, um Ihre Website auf das nächste Level zu bringen.

