Website-Analysebericht

URL: https://saraci-design.de/ Erstellt am: 2.5.2025, 01:40:13

<u>Inhaltsverzeichnis</u>

- 1. Zusammenfassung
- 2. SEO-Analyse
- 3. Performance-Analyse
- 4. Inhaltsanalyse
- 5. Sicherheitsanalyse
- 6. Website-Statistiken

1. Zusammenfassung

Gesamtbewertung:

• SEO: 100/100

Performance: 53/100Sicherheit: N/A/100

Wichtigste Erkenntnisse:

- Die Website-Performance könnte verbessert werden.
- Wichtige Sicherheits-Header fehlen auf der Website.

2. SEO-Analyse

Meta-Informationen:

Titel: Webdesign Baden | Saraci-Design

Titellänge: 37 Zeichen (gut)

Beschreibung: Ihr Partner für Webdesign in Baden Baden: Moderne Webseiten, kreative Logos

und Visitenkarten. Alles aus einer Hand! Beschreibungslänge: 116 Zeichen (gut)

Überschriften:

- H1: 1 (gut)
- H2: 2
- H3: 0
- H4: 2
- H5: 0
- H6: 0

Bilder:

Gesamtzahl: 13Mit Alt-Text: 13Ohne Alt-Text: 0

• Alt-Text-Abdeckung: 100%

Links:

Interne Links: 52Externe Links: 6Gesamtzahl: 58

3. Performance-Analyse

Performance-Metriken:

• Gesamt-Score: 53/100

• First Contentful Paint: 7.2 s

• Largest Contentful Paint: 7.3 s

Time to Interactive: 7.3 sTotal Blocking Time: 0 ms

• Cumulative Layout Shift: 0

4. Inhaltsanalyse

Textstatistiken:

• Wortanzahl: 651

• Zeichenanzahl: 8315

• Durchschnittliche Wortlänge: 12.8 Zeichen

• Absätze: 5

Medien:

Bilder: 13Videos: 0

Seitenstruktur:

Absätze: 5Listen: 11Tabellen: 0

5. Sicherheitsanalyse

HTTPS:

Aktiviert: Ja • Bewertung: Gut

Sicherheits-Header: Implementiert: 0 von 6

Score: 0%

Header-Details:

Strict-Transport-Security: Nicht implementiert Content-Security-Policy: Nicht implementiert X-XSS-Protection: Nicht implementiert X-Frame-Options: Nicht implementiert X-Content-Type-Options: Nicht implementiert

Referrer-Policy: Nicht implementiert

6. Website-Statistiken

HTML-Größe: 66.67 KBDOM-Elemente: 542Ladezeit: 501ms

• JavaScript-Dateien: 30

• CSS-Dateien: 20

Empfehlungen

- Verbessere die Website-Performance:
- Optimiere Bilder (Komprimierung, richtige Größe)
- Minimiere CSS und JavaScript
- Nutze Browser-Caching
- Reduziere Server-Antwortzeiten
- Füge die fehlenden Sicherheits-Header hinzu:
- Strict-Transport-Security
- Content-Security-Policy
- X-XSS-Protection
- X-Frame-Options
- X-Content-Type-Options
- Referrer-Policy