

https://bachelorarbeit-blog-prototyp-x3f4.vercel.app/blog/22/edit









84

100

83

Leistung

Barrierefreiheit

Best Practices SEO



Leistung

Die Werte sind geschätzt und können variieren. Die <u>Leistungsbewertung</u> wird direkt aus diesen Messwerten berechnet. <u>Siehe Rechner.</u>

0-49

50-89

90-100



MESSWERTE Ansicht maximieren

First Contentful Paint

Largest Contentful Paint

1/5

07.06.25, 15:50 about:blank

O,2 S

Total Blocking Time
O ms

Speed Index
O,3 s

Strukturkarte anzeigen

Trace anzeigen

Later this year, insights will replace performance audits. <u>Learn more and provide</u> feedback here.

Try insights

Prüfungen anzeigen, die für folgende Messwerte relevant sind: All FCP LCP TBT CLS

DIAGNOSE

▲ Largest Contentful Paint-Bild vorab laden — Mögliche Einsparung von 290 ms

Bilder in modernen Formaten bereitstellen — Mögliche Einsparung von 12 KiB

Reduziere nicht verwendetes JavaScript — Mögliche Einsparung von 139 KiB

Nicht zusammengesetzte Animationen vermeiden — 1 animiertes Element gefunden

Verkettung kritischer Anfragen vermeiden — 2 Ketten gefunden

Drittanbieternutzung minimieren — Code von Drittanbietern hat den Hauptthread 0 ms lang blockiert

Largest Contentful Paint-Element — 690 ms

Weitere Informationen zur Leistung deiner App findest du hier. Diese Angaben haben keinen <u>direkten Einfluss</u> auf die Leistungsbewertung.

BESTANDENE PRÜFUNGEN (31)

Anzeigen

07.06.25, 15:50 about:blank



Barrierefreiheit

Mit diesen Prüfungen wirst du auf Möglichkeiten hingewiesen, mit denen du die Barrierefreiheit deiner Web-App verbessern kannst.

Durch die automatische Erkennung werden nicht alle Probleme erkannt. Auch die Barrierefreiheit deiner Web-App kann damit nicht garantiert werden, weshalb manuelle Tests empfohlen werden.

NAMEN UND LABELS

A	Schaltflächen haben keinen für Screenreader zugänglichen Namen	~
A	Die Formularelemente sind nicht mit Labels verknüpft	~
A	Links haben keinen leicht erkennbaren Namen	~
	and dieser Möglichkeiten kannst du die Semantik der Steuerelemente deiner Anwendung verbessern. Dies komm ern von Hilfstechnologien wie Screenreadern zugute.	t
ARIA		
A	ARIA-Eingabefelder haben keine zugänglichen Namen	~
	and dieser Möglichkeiten kannst du die Nutzung von ARIA in deiner Anwendung verbessern, wovon Nutzer von technologien wie Screenreadern unter Umständen profitieren.	
ZUS	ÄTZLICHE ELEMENTE ZUR MANUELLEN ÜBERPRÜFUNG (10)	zeigen
	e Prüfungen sind für Bereiche vorgesehen, für die automatische Testtools nicht geeignet sind. Weitere Informati est du in unserem Leitfaden zur <u>Durchführung einer Prüfung auf Barrierefreiheit</u> .	onen
BEST	TANDENE PRÜFUNGEN (23) Ar	zeigen
NICH	HT ZUTREFFEND (30)	zeigen

100

Best Practices

07.06.25, 15:50 about:blank

VERTRAUEN UND SICHERHEIT

Sicherstellen, dass CSP effektiv gegen XSS-Angriffe wirkt	~
Mit COOP für die richtige Isolation des Ursprungs sorgen	~
Clickjacking mit XFO oder CSP abschwächen	~
EMEIN	
Fehlende Quellzuordnungen für große eigene JavaScript-Dateien	~
ANDENE PRÜFUNGEN (13)	Anzeigen
ZUTREFFEND (4)	Anzeigen
	Mit COOP für die richtige Isolation des Ursprungs sorgen Clickjacking mit XFO oder CSP abschwächen EMEIN Fehlende Quellzuordnungen für große eigene JavaScript-Dateien ANDENE PRÜFUNGEN (13)



SEO

Mit diesen Prüfungen ist gewährleistet, dass bei deiner Seite grundlegende Tipps für die Suchmaschinenoptimierung berücksichtigt werden. Es gibt viele verschiedene Faktoren, die Lighthouse hier nicht bewertet und die sich auf das Such-Ranking deiner Seite auswirken können, einschließlich der Core Web Vitals-Performance. Weitere Informationen zu Google Search Essentials

BEST PRACTICES FÜR INHALTE

▲ Dokument enthält keine Meta-Beschreibung

Formatiere deinen HTML-Code so, dass Crawler den Inhalt deiner App besser verstehen.

CRAWLING UND INDEXIERUNG

▲ robots.txt ist ungültig — 14 Fehler gefunden

Damit deine Website in den Suchergebnissen angezeigt werden kann, benötigen Crawler Zugriff auf deine App.

about:blank 4/5

07.06.25, 15:50 about:blank

Erster Seitenaufbau

ZUSÄTZLICHE ELEMENTE ZUR MANUELLEN ÜBERPRÜFUNG (1) Anzeigen Du kannst diese zusätzlichen Validierungen für deine Website ausführen, um weitere Best Practices für die SEO zu prüfen. BESTANDENE PRÜFUNGEN (7) Anzeigen NICHT ZUTREFFEND (1) Anzeigen Desktopemulation with Captured at 7. Juni 2025, Besuch einer einzigen Seite 15:48 MESZ

Generated by Lighthouse 12.6.0 | Problem melden

Lighthouse 12.6.0

Benutzerdefinierte

Drosselung

Using Chromium 137.0.0.0

with devtools

about:blank 5/5