

Datum des Berichts: 04.07.2026, 04:22:10

[Analysieren](#) Mobil Computer

So sieht die Leistung auf der
Nutzerseite aus

[Keine Daten](#)

Leistungsprobleme diagnostizieren



Leistung



Barrierefreiheit



Best Practices



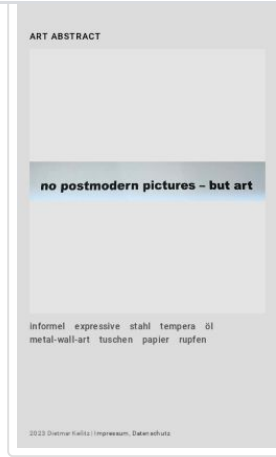
SEO

Agentisches
Browsing

Leistung

Die Werte sind geschätzt und können variieren. Die [Leistungsbewertung](#)
wird direkt aus diesen Messwerten berechnet. [Siehe Rechner](#).

 0-49 50-89 90-100



MESSWERTE

Ansicht maximieren

● First Contentful Paint

1,2 s

▲ Largest Contentful Paint

5,1 s

● Total Blocking Time

0 ms

● Cumulative Layout Shift

0.001

● Speed Index

1,2 s

📅 Captured at 4. Juli 2026, 04:22 MESZ

🖥️ Emulation eines Moto G Power with

🔗 Besuch einer einzigen Seite

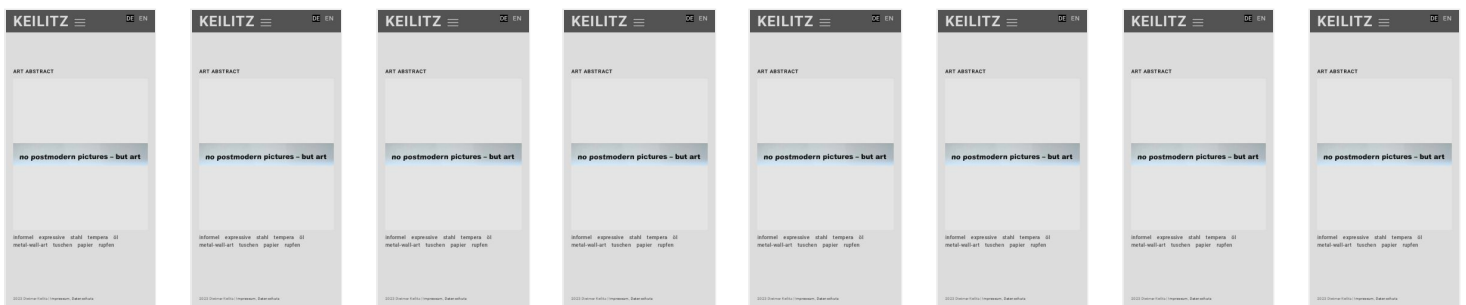
Lighthouse 13.4.0

🕒 Erster Seitenaufbau

📶 Langsame 4G-Drosselung

🔗 Using HeadlessChromium

146.0.7680.177 with Ir



Prüfungen anzeigen, die für folgende Messwerte relevant sind: [All](#) [FCP](#) [LCP](#) [CLS](#)

STATISTIKEN

▲ Effiziente Verweildauer im Cache verwenden — Geschätzte Einsparung von 1.686 KiB

Eine lange Verweildauer im Cache kann wiederholte Besuche deiner Seite beschleunigen. [Weitere Informationen zum Caching](#) [LCP](#) [FCP](#) [Nicht bewertet](#)

Anfrage

Cache-TTL Übertragungsgröße

keilitz-art.de [Eigene](#)

1.686 KiB

| | | |
|--|------|---------|
| /show/176...-show-12.jpg (keilitz-art.de) | None | 183 KiB |
| /show/163...-show-14.jpg (keilitz-art.de) | None | 128 KiB |
| /show/168...-show-1.jpg (keilitz-art.de) | None | 127 KiB |
| /show/168...-show-3.jpg (keilitz-art.de) | None | 119 KiB |
| /show/163...-show-10.jpg (keilitz-art.de) | None | 110 KiB |
| /show/163...-show-7.jpg (keilitz-art.de) | None | 110 KiB |
| /show/163...-show-12.jpg (keilitz-art.de) | None | 108 KiB |
| /show/163...-show-6.jpg (keilitz-art.de) | None | 102 KiB |
| /show/168...-show-2.jpg (keilitz-art.de) | None | 97 KiB |
| /show/163...-show-4.jpg (keilitz-art.de) | None | 93 KiB |
| /show/168...-show-1.jpg (keilitz-art.de) | None | 59 KiB |
| /grafik/jquery.js (keilitz-art.de) | None | 16 KiB |
| /fonts/roboto-v30-latin-500.woff2 (keilitz-art.de) | None | 16 KiB |
| /fonts/roboto-v30-latin-700.woff2 (keilitz-art.de) | None | 16 KiB |
| /fonts/roboto-v30-latin-regular.woff2 (keilitz-art.de) | None | 16 KiB |
| /grafik/style25.css (keilitz-art.de) | None | 2 KiB |
| /grafik/jquery.innerfade.js (keilitz-art.de) | None | 2 KiB |
| /grafik/showstyle.css (keilitz-art.de) | None | 1 KiB |
| /grafik/fonts.css (keilitz-art.de) | None | 1 KiB |
| /grafik/navi.js (keilitz-art.de) | None | 0 KiB |
| /grafik/burger.png (keilitz-art.de) | None | 0 KiB |

▲ Bildübermittlung verbessern — **Geschätzte Einsparung von 367 KiB** ▼

▲ Anfragen zum Blockieren des Renderings — **Geschätzte Einsparung von 890 ms** ▼

! Latenz der Dokumentanfrage — **Fehler.** ▼

▲ LCP-Anfrageerkennung ▼

▲ Netzwerkabhängigkeitsbaum ▼

○ Verursacher von Layout Shifts ▼

○ LCP-Aufschlüsselung ▼

Diese Statistiken sind auch im Bereich „Leistung“ der Chrome-Entwicklertools verfügbar – wenn du detailliertere Informationen erhalten möchtest, kannst du [einen Trace aufzeichnen](#).



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.

KONTRAST

▲ Das Kontrastverhältnis von Hintergrund- und Vordergrundfarben ist nicht ausreichend. ▼

Anhand dieser Möglichkeiten kannst du die Lesbarkeit deiner Inhalte verbessern.

BEST PRACTICES

▲ Dokument hat keine Hauptmarkierung. ▼

Hier findest du häufig genutzte Best Practices für Barrierefreiheit.

ZUSÄTZLICHE ELEMENTE ZUR MANUELLEN ÜBERPRÜFUNG (10)

Anzeigen

Diese Prüfungen sind für Bereiche vorgesehen, für die automatische Testtools nicht geeignet sind. Weitere Informationen findest du in unserem Leitfaden zur [Durchführung einer Prüfung auf Barrierefreiheit](#).

BESTANDENE PRÜFUNGEN (12)

Anzeigen

NICHT ZUTREFFEND (49)

Anzeigen



Best Practices

ALLGEMEIN

- Verwendet veraltete APIs — 1 **Warnung gefunden** ▼
- JavaScript-Bibliotheken erkannt ▼

NUTZERERFAHRUNG

- Stellt Bilder mit niedriger Auflösung bereit ▼

VERTRAUEN UND SICHERHEIT

- Sicherstellen, dass CSP effektiv gegen XSS-Angriffe wirkt ▼
- Wirkungsvolle HSTS-Richtlinie verwenden ▼
- Mit COOP für die richtige Isolation des Ursprungs sorgen ▼
- Clickjacking mit XFO oder CSP abschwächen ▼
- DOM-basiertes XSS-Angriffe mit vertrauenswürdigen Typen reduzieren ▼

BROWSERKOMPATIBILITÄT

- Grundlegende Funktionen ▼

BESTANDENE PRÜFUNGEN (11)

[Anzeigen](#)

NICHT ZUTREFFEND (1)

[Anzeigen](#)

100

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](#)

ZUSÄTZLICHE ELEMENTE ZUR MANUELLEN ÜBERPRÜFUNG (1)

Ausblenden

Strukturierte Daten sind gültig



Du kannst diese zusätzlichen Validierungen für deine Website ausführen, um weitere Best Practices für die SEO zu prüfen.

BESTANDENE PRÜFUNGEN (10)

Anzeigen

2/3

Agentisches Browsing

Diese Prüfungen helfen dabei, [hochwertige, durchsuchbare Websites für KI-Agenten](#) bereitzustellen und die Richtigkeit von WebMCP-Integrationen zu bestätigen. Diese Kategorie befindet sich noch in der Entwicklungsphase und kann daher Änderungen unterliegen.

ZUGÄNGLICHKEIT VON KI-AGENTEN

lms.txt-Datei entspricht nicht den Empfehlungen



Diese Prüfungen zeigen Best Practices zur Verbesserung der Zugänglichkeit von KI-Agenten auf der Website auf.

NICHT ZUTREFFEND (3)

[Anzeigen](#)

Weitere Informationen zu PageSpeed Insights

[Das ist neu](#)

[Dokumentation](#)

[Informationen zur Leistung im Web](#)

[Fragen auf Stack Overflow stellen](#)

[Mailingliste](#)

Weitere Informationen

[Updates](#)

[Web Fundamentals](#)

[Fallstudien](#)

[Podcasts](#)

Kontakt

[Twitter](#)

[YouTube](#)

[Google for Developers](#)

[Chrome](#)

[Firebase](#)

[Alle Produkte](#)

Nutzungsbedingungen und Datenschutzerklärung

Weitere Informationen findest du in den [Google Developers-Richtlinien für Websites](#).