

SEO Tools richtig nutzen

Nicht jedes Problem ist ein Problem

Thomas Kloos

www.kloos.at

SEO Analyse unserer Website

An: thomas Kloos

Hallo Herr Kloos,

ein Geschäftspartner von uns hat unsere Website einer SEO Analyse unterzogen, mit folgendem - schockierenden - Ergebnis.

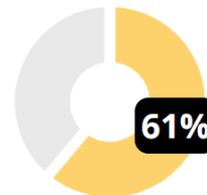
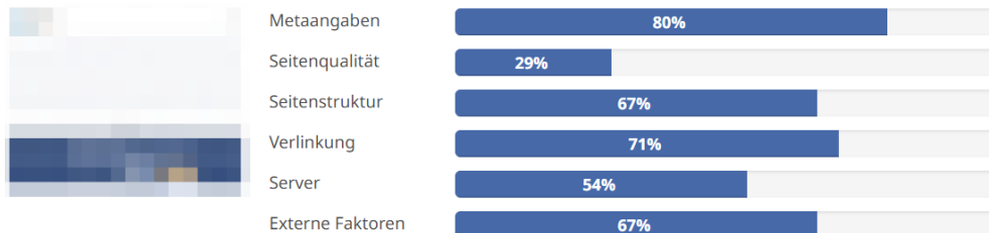
Ich bitte Sie dringend um Stellungnahme und um Behebung der Mängel.

Mit freundlichen Grüßen

[Redacted signature]

Übersicht der SEO Analyse

SEO Score



[SEO Score einbinden](#)

Antwortzeit	Dateigröße	Wörter	Medien	Anzahl Links
1,72 s	115,80 kB	235	15	75 Intern / 2 Extern

To-do Liste mit SEO Optimierungen

9 To-dos

- Füge eine H1 Überschrift hinzu. **Sehr wichtig!**
- Verbessere die Antwortzeit Deiner Seiten. **Sehr wichtig!**
- Füge eine Meta-Description hinzu. **Sehr wichtig!**
- Reduziere die Anzahl der eingebundenen CSS-Dateien. **Sehr wichtig!**
- Reduziere die Anzahl der eingebundenen JavaScript-Dateien. **Sehr wichtig!**
- Setze bei allen Bildern ein beschreibendes ALT-Attribut. **Wichtig!**
- Entferne sich wiederholende Überschriftentexte. **Wichtig!**
- Verbessere die Überschriftenstruktur. **Tipp!**
- Verbreite Deine Seite in sozialen Netzwerken. **Tipp!**

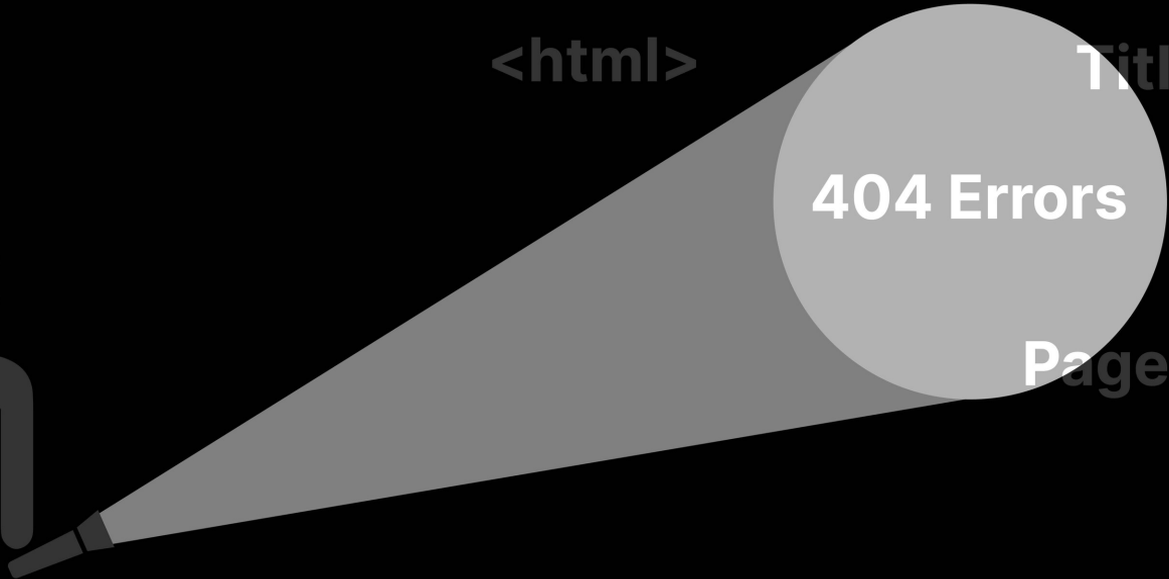
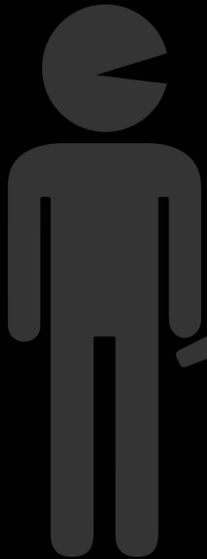


SEO Tools richtig nutzen

Nicht jedes Problem ist ein Problem



.kloos



Img Alt Attribut

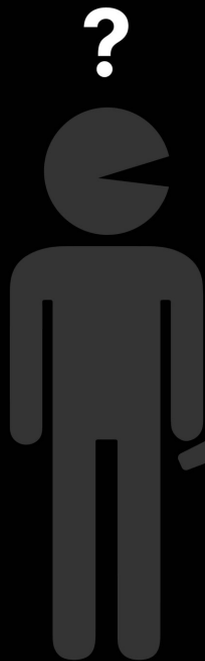
Meta Description

<html>

Title Tag

https

Pagespeed



?

Img Alt Attribut

Meta Description

<html>

Title Tag

404 Errors

https

Pagespeed

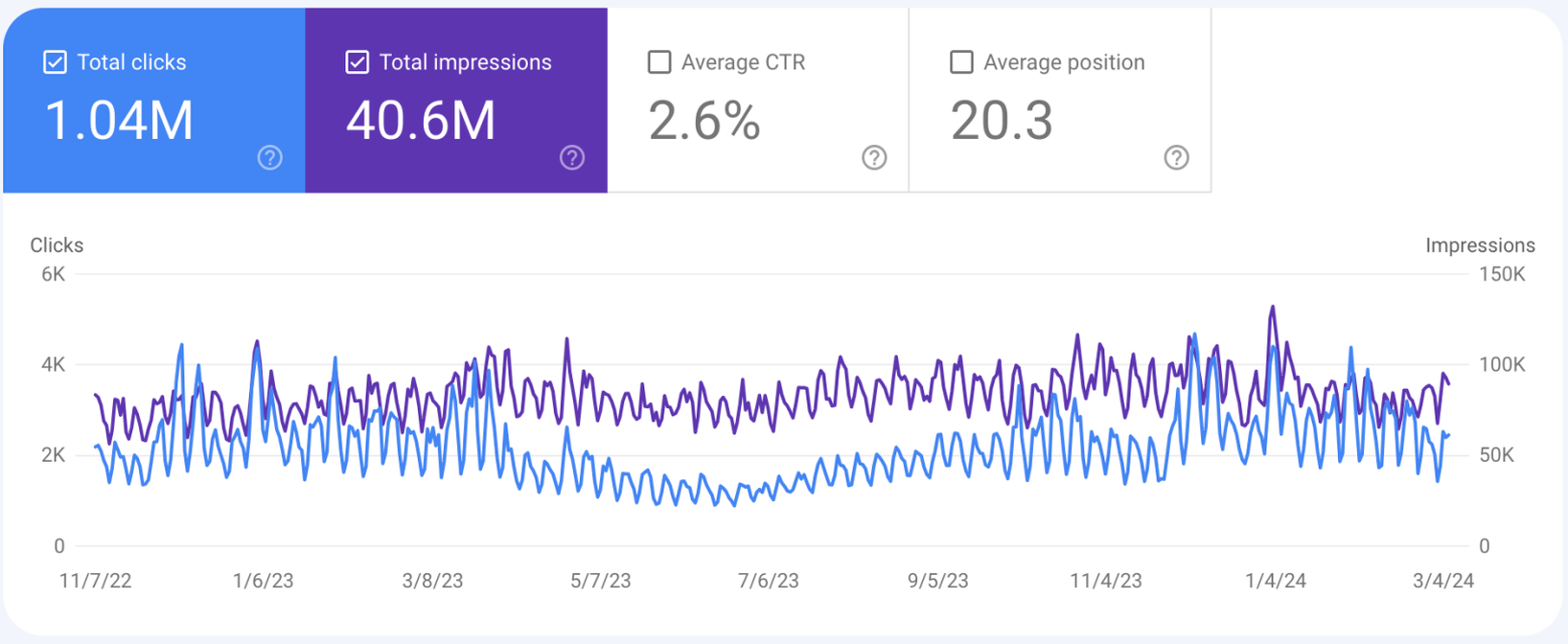
Fragen:

- Bedeutung für den Erfolg der Website
- Auswirkung auf die Rankings
- Auswirkung auf die User Experience
- Priorisierung
- Aufwand

Eines der wichtigsten Tools



Rankings & Traffic



Warnungen & Fehler in der GSC

Noindex



Why pages aren't indexed

Pages that aren't indexed can't be served on Google



Reason	Source	Validation ↓	Trend	Pages
Excluded by 'noindex' tag	Website	Not Started		129,019
Not found (404)	Website	Not Started		41,110
Alternative page with proper canonical tag	Website	Not Started		27,057
Page with redirect	Website	Not Started		10,011
Duplicate without user-selected canonical	Website	Not Started		130
Server error (5xx)	Website	Not Started		16

March 13, 2024 10:17am ET

 **Accepted to Duke / Fuqua**

Round: Round 2 | **Received via** phone on March 12, 2024

GPA: 3.33 | **GRE:** 313

Program Type: Traditional Two-Year

Post MBA Career Name: Marketing

Application Location: Washington, DC

Note: Full Tuition

 **Like** (0)  **Show Comments** (0)

March 13, 2024 9:57am ET

 **Question** about **Stanford GSB**

People w/o interview: we can say it is over, right?

 **Like** (0)  **Show Comments** (2)

March 13, 2024 9:56am ET

 **Waitlisted at Duke / Fuqua**

Round: Round 3 | **Received via** email March 13, 2024

GPA: 3.3 | **GMAT:** 685

Program Type: Traditional Two-Year

Post MBA Career Name: Other

Application Location: Arizona

Note: Late to the party in terms of apps, 4 YoE

 **Like** (0)  **Show Comments** (0)



The Leading Independent Resource for Top-tier MBA Candidates



- LiveWire
- Events
- Login / Register
- Notification bell icon

- MBA Admissions Advice ▾
- Business Schools News ▾
- School Profiles & Rankings ▾
- MBA Interview Archive ▾
- Social Tools ▾
- Shop

<< Back to LiveWire

February 29, 2024 7:16pm ET

● Interview Invite to UPenn / Wharton

Round: Round 2 | Received via email on February 16, 2024

GPA: 3.66 | GRE: 320

Program Type: Traditional Two-Year

Post MBA Career Name: Entrepreneurship

Application Location: New York

👍 Like (1) 💬 Show Comments (1)



eliot ✓ Congrats on your Wharton interview invitation! 👍 (0)

[Register to Leave a Comment](#)





The Leading Independent Resource for Top-tier MBA Candidates

UNC KENAN-FLAGLER BUSINESS SCHOOL Full-Time MBA

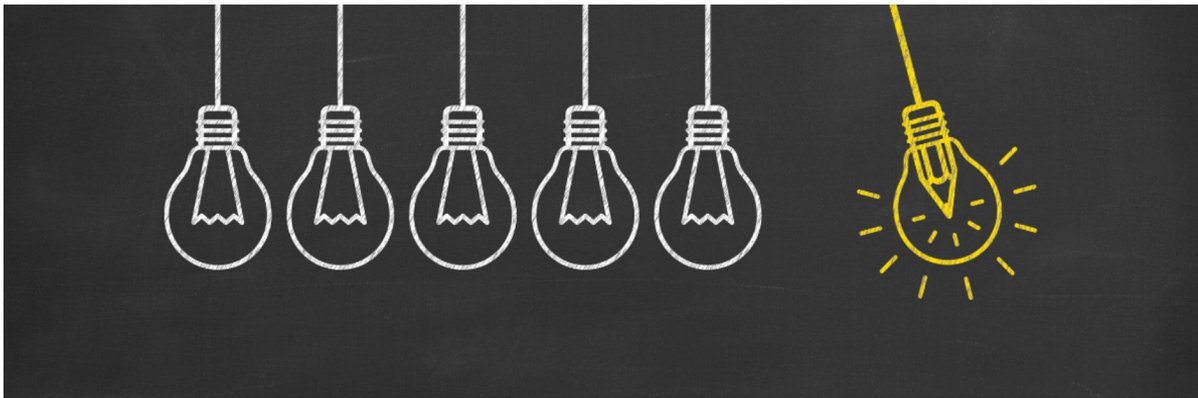
FULL-TIME MBA VIRTUAL INFO SESSION
MARCH 12 AT 7 PM ET

[SIGN UP](#)

- [LiveWire](#)
- [Events](#)
- [Login / Register](#)
-

- [MBA Admissions Advice](#)
- [Business Schools News](#)
- [School Profiles & Rankings](#)
- [MBA Interview Archive](#)
- [Social Tools](#)
- [Shop](#)

MBA Admissions Tips



CORNELL 2-YEAR MBA

TURN AMBITION INTO IMPACT

[LEARN MORE](#)

Johnson
Cornell SC Johnson College of Business

Research Tips

Advice on how to navigate the sea of information about your target programs and identify the most useful courses and details.

MBA Applywire

Applying: Columbia
Post-MBA Target Industry: Venture Capital, Private Equity
GPA: 4.85

1

LIVE Rine / Jones
[COOKIE SETTINGS](#)

- Carnegie Mellon / Tepper 03/07/24 20:54
- NYU Stern 03/07/24 20:26
- INSEAD 03/07/24 19:34
- NYU Stern 03/07/24 18:58
- Carnegie Mellon / Tepper 03/07/24 16:47
- USC / Marshall 03/07/24 16:45
- Cornell / Johnson 03/07/24 16:43
- Cornell / Johnson 03/07/24 16:19
- Berkeley / Haas 03/07/24 15:47
- Oxford, 03/08/24

**Noindex kann aber auch
ein Problem sein...**

Search engine visibility

Discourage search engines from indexing this site

It is up to search engines to honor this request.

Save Changes

Tipp: regelmäßig prüfen

404 Fehler



Why pages aren't indexed

Pages that aren't indexed can't be served on Google



Reason	Source	Validation ↓	Trend	Pages
Excluded by 'noindex' tag	Website	Not Started		129,019
Not found (404)	Website	Not Started		41,110
Alternative page with proper canonical tag	Website	Not Started		27,057
Page with redirect	Website	Not Started		10,011
Duplicate without user-selected canonical	Website	Not Started		130
Server error (5xx)	Website	Not Started		16

404 Fehler - OK

- Gelöschte Produkte
- Blogposts ausgemistet
- Gelöscht, was man nicht mehr braucht

404 Fehler

← Nicht gefunden (404)

↓ EXPORTIEREN



Beispiele ?



URL

↓ Zuletzt gecrawlt

<https://www.kloos.at/carolina-werfer/>

29.02.2024

<https://www.kloos.at/blog/performance-marketing-google-ads-einsteigerin/>

23.12.2023

404 Fehler - Probleme

- URLs auf die extern verlinkt wird

404 Fehler - Probleme

- URLs auf die extern verlinkt wird
- URLs auf die intern verlinkt wird

404 Fehler - Probleme

- URLs auf die extern verlinkt wird
- URLs auf die intern verlinkt wird
- Wichtige LPs versehentlich gelöscht

Tipp: regelmäßig prüfen

Core Web Vitals

Mobil Computer

[Ansicht maximieren](#)

Largest Contentful Paint (LCP)
3,8 s

First Input Delay (FID)
16 ms

Cumulative Layout Shift (CLS)
0

ANDERE WICHTIGE MESSWERTE

First Contentful Paint (FCP)
3,1 s

Interaction to Next Paint (INP)
137 ms

Time to First Byte (TTFB)
1,5 s

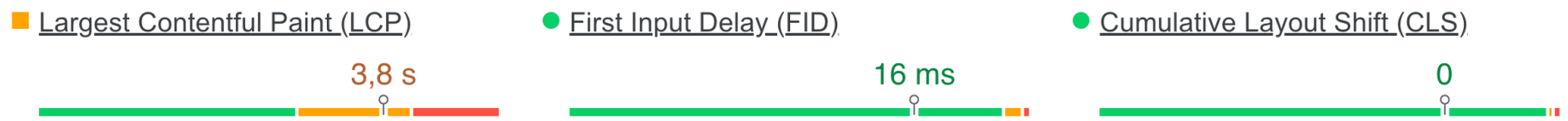
📅 Letzter 28-tägiger Erhebungszeitraum
🕒 Dauer vollständiger Websitebesuche

📱 Verschiedene Mobilgeräte
🌐 Verschiedene Netzwerkverbindungen

👥 Viele Stichproben ([Chrome-UX-Bericht](#))
🔄 Alle Chrome-Versionen

Mobil Computer

[Ansicht maximieren](#)



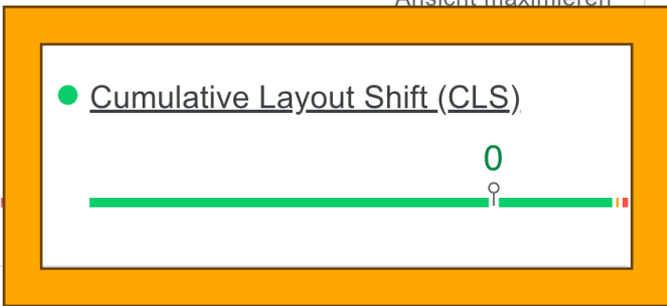
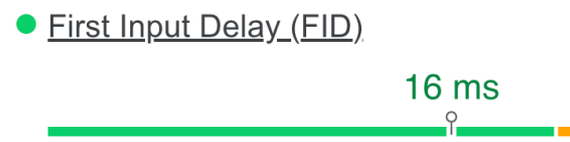
ANDERE WICHTIGE MESSWERTE



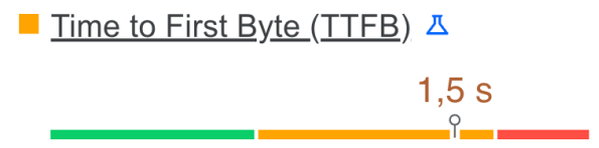
- 📅 Letzter 28-tägiger Erhebungszeitraum
- 📱 Verschiedene Mobilgeräte
- 👥 Viele Stichproben ([Chrome-UX-Bericht](#))
- 🕒 Dauer vollständiger Websitebesuche
- 🌐 Verschiedene Netzwerkverbindungen
- 🔄 Alle Chrome-Versionen

Mobil Computer

[Ansicht maximieren](#)



ANDERE WICHTIGE MESSWERTE



📅 Letzter 28-tägiger Erhebungszeitraum
🕒 Dauer vollständiger Websitebesuche

📱 Verschiedene Mobilgeräte
🌐 Verschiedene Netzwerkverbindungen

👥 Viele Stichproben ([Chrome-UX-Bericht](#))
🔄 Alle Chrome-Versionen

Lohnt sich der Aufwand?

Faktoren

- Zielgruppe: wo & auf welchen Geräten

Faktoren

- Zielgruppe: wo & auf welchen Geräten
- Konkurrenz: kompetitiv vs. einziger Anbieter



welche robbenarten gibt es in großbritannien



Bilder

Videos

News

Bücher

Finanzen

Ungefähr 2 260 000 Ergebnisse (0,44 Sekunden)



Bundeskater

<http://blog.gierth.name> › blog › 2018/01/19 › kegelrobb... ⋮

Kegelrobben an Englands Westküste

20.01.2018 — **Kegelrobben** an Englands Westküste ... Wer in England noch nicht selber Auto gefahren ist, der wird von ... **gibt**. Dafür aber einen Stand mit warmen ...

Die ehemaligen Abenteuer von Bundeskatze und Bundeskater

f

Natur- und Erlebnisblog aus München

Startseite Wir ▾ Reiseberichte ▾ Galerie Equipment ▾ Impressum ▾

Q

[Startseite](#) > [Naturschutz](#) > [Reise](#) > [London](#) > [Ausflug](#) > [Winter](#) > [Kegelrobben an Englands Westküste](#)

Kegelrobben an Englands Westküste



Kegelrobbenjunges













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

▲ First Contentful Paint

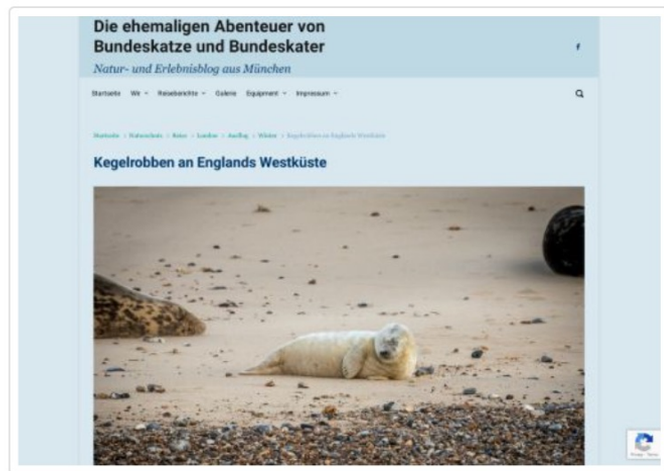
2,5 s

● Total Blocking Time

130 ms

▲ Speed Index

4,2 s



Ansicht maximieren

▲ Largest Contentful Paint

9,4 s

● Cumulative Layout Shift

0.023

Stelle Bilder bereit, die eine angemessene Größe haben, um mobile Daten zu sparen und die Ladezeit zu verbessern. [Weitere Informationen](#).

Du hast die Möglichkeit, Bilder direkt über die [Mediathek](#) hochzuladen, damit die erforderlichen Bildgrößen verfügbar sind. Die Bilder kannst du dann aus der Mediathek einfügen oder auch das Bild-Widget nutzen, damit die optimalen Bildgrößen verwendet werden (einschließlich derjenigen für die responsiven Haltepunkte). Bilder in Full Size sollten nur verwendet werden, wenn die Abmessungen für die entsprechende Nutzung geeignet sind. [Weitere Informationen](#).



	URL	Größe der Ressource	Mögliche Einsparungen
giert.name Eigene		38.256,0 KiB	35.718,5 KiB
 <p>Junge Kegelrobbe</p> <pre></pre>	<p>...uploads/Grey-Seal...jpg (blog.gierth.name)</p>	<div style="border: 2px solid orange; padding: 5px; display: inline-block;">8.062,6 KiB</div>	7.527,8 KiB

Stelle Bilder bereit, die eine angemessene Größe haben, um mobile Daten zu sparen und die Ladezeit zu verbessern. [Weitere Informationen.](#)

Du hast die Möglichkeit, Bilder direkt über die [Mediathek](#) hochzuladen, damit die erforderlichen Bildgrößen verfügbar sind. Die Bilder kannst du dann aus der Mediathek einfügen oder auch das Bild-Widget nutzen, damit die optimalen Bildgrößen verwendet werden (einschließlich derjenigen für die responsiven Haltepunkte). Bilder in Full Size sollten nur verwendet werden, wenn die Abmessungen für die entsprechende Nutzung geeignet sind. [Weitere Informationen.](#)



	URL	Größe der Ressource	Mögliche Einsparungen
giert.name Eigene		38.256,0 KiB	35.718,5 KiB
 <p>Junge Kegelrobbe</p> <pre></pre>	<p>...uploads/Grey-Seal...jpg (blog.gierth.name)</p>	8.062,6 KiB	7.527,8 KiB

▲ Largest Contentful Paint-Element — 9.340 ms

▲ Bilder richtig dimensionieren — Mögliche Einsparung von 35.718 KiB

▲ Textkomprimierung aktivieren — Mögliche Einsparung von 1.294 KiB

▲ Bilder in modernen Formaten bereitstellen — Mögliche Einsparung von 29.574 KiB

▲ Ressourcen beseitigen, die das Rendering blockieren — Mögliche Einsparung von 440 ms

▲ Erstreaktionszeit des Servers verringern — Stammdokument brauchte 890 ms

▲ Bilder effizient codieren — Mögliche Einsparung von 25.234 KiB

▲ Reduziere nicht verwendete CSS — Mögliche Einsparung von 441 KiB

▲ Reduziere nicht verwendetes JavaScript — Mögliche Einsparung von 346 KiB

▲ Largest Contentful Paint-Bild wurde mit Lazy Loading geladen

▲ Largest Contentful Paint-Element — 9.340 ms

▲ Bilder richtig dimensionieren — Mögliche Einsparung von 35.718 KiB

▲ Textkomprimierung aktivieren — Mögliche Einsparung von 1.294 KiB

▲ Bilder in modernen Formaten bereitstellen — Mögliche Einsparung von 29.574 KiB

▲ Ressourcen beseitigen, die das Rendering blockieren — Mögliche Einsparung von 440 ms

▲ Erstreaktionszeit des Servers verringern — Stammdokument brauchte 890 ms

▲ Bilder effizient codieren — Mögliche Einsparung von 25.234 KiB

▲ Reduziere nicht verwendete CSS — Mögliche Einsparung von 441 KiB

▲ Reduziere nicht verwendetes JavaScript — Mögliche Einsparung von 346 KiB

▲ Largest Contentful Paint-Bild wurde mit Lazy Loading geladen

▲ Largest Contentful Paint-Element — 9.340 ms

▲ Bilder richtig dimensionieren — Mögliche Einsparung von 35.718 KiB

▲ Textkomprimierung aktivieren — Mögliche Einsparung von 1.294 KiB

▲ Bilder in modernen Formaten bereitstellen — Mögliche Einsparung von 29.574 KiB

▲ Ressourcen beseitigen, die das Rendering blockieren — Mögliche Einsparung von 440 ms

▲ Erstreaktionszeit des Servers verringern — Stammdokument brauchte 890 ms

▲ Bilder effizient codieren — Mögliche Einsparung von 25.234 KiB

▲ Reduziere nicht verwendete CSS — Mögliche Einsparung von 441 KiB

▲ Reduziere nicht verwendetes JavaScript — Mögliche Einsparung von 346 KiB

▲ Largest Contentful Paint-Bild wurde mit Lazy Loading geladen

▲ Largest Contentful Paint-Element — 9.340 ms

▲ Bilder richtig dimensionieren — Mögliche Einsparung von 35.718 KiB

▲ Textkomprimierung aktivieren — Mögliche Einsparung von 1.294 KiB

▲ Bilder in modernen Formaten bereitstellen — Mögliche Einsparung von 29.574 KiB

▲ Ressourcen beseitigen, die das Rendering blockieren — Mögliche Einsparung von 440 ms

▲ Erstreaktionszeit des Servers verringern — Stammdokument brauchte 890 ms

▲ Bilder effizient codieren — Mögliche Einsparung von 25.234 KiB

▲ Reduziere nicht verwendete CSS — Mögliche Einsparung von 441 KiB

▲ Reduziere nicht verwendetes JavaScript — Mögliche Einsparung von 346 KiB

▲ Largest Contentful Paint-Bild wurde mit Lazy Loading geladen

▲ Largest Contentful Paint-Element — 9.340 ms

▲ Bilder richtig dimensionieren — Mögliche Einsparung von 35.718 KiB

▲ Textkomprimierung aktivieren — Mögliche Einsparung von 1.294 KiB

▲ Bilder in modernen Formaten bereitstellen — Mögliche Einsparung von 29.574 KiB

▲ Ressourcen beseitigen, die das Rendering blockieren — Mögliche Einsparung von 440 ms

▲ Erstreaktionszeit des Servers verringern — Stammdokument brauchte 890 ms

▲ Bilder effizient codieren — Mögliche Einsparung von 25.234 KiB

▲ Reduziere nicht verwendete CSS — Mögliche Einsparung von 441 KiB

▲ Reduziere nicht verwendetes JavaScript — Mögliche Einsparung von 346 KiB

▲ Largest Contentful Paint-Bild wurde mit Lazy Loading geladen

▲ Largest Contentful Paint-Element — 9.340 ms

▲ Bilder richtig dimensionieren — Mögliche Einsparung von 35.718 KiB

▲ Textkomprimierung aktivieren — Mögliche Einsparung von 1.294 KiB

▲ Bilder in modernen Formaten bereitstellen — Mögliche Einsparung von 29.574 KiB

▲ Ressourcen beseitigen, die das Rendering blockieren — Mögliche Einsparung von 440 ms

▲ Erstreaktionszeit des Servers verringern — Stammdokument brauchte 890 ms

▲ Bilder effizient codieren — Mögliche Einsparung von 25.234 KiB

▲ Reduziere nicht verwendete CSS — Mögliche Einsparung von 441 KiB

▲ Reduziere nicht verwendetes JavaScript — Mögliche Einsparung von 346 KiB

▲ Largest Contentful Paint-Bild wurde mit Lazy Loading geladen

**Trotzdem rankt die Seite
über der vom WWF**



SPENDEN & HELFEN

THEMEN & PROJEKTE

AKTIV WERDEN

ÜBER UNS



Kegelrobbe im Artenlexikon

(lat. *Halichoerus grypus*)



Leistung

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



MESSWERTE

- First Contentful Paint

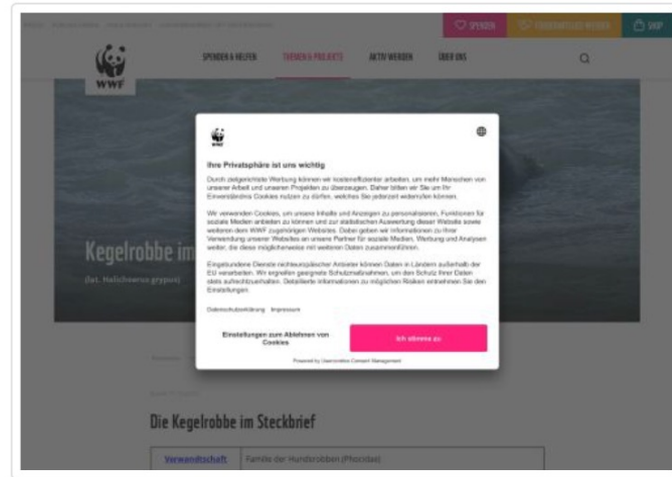
0,7 s

- Total Blocking Time

110 ms

- Speed Index

1,3 s



[Ansicht maximieren](#)

- Largest Contentful Paint

1,1 s

- Cumulative Layout Shift

0.049

Content > Speed

Content < Speed

Faktoren

- Zielgruppe: wo & auf welchen Geräten
- Konkurrenz: kompetitiv vs. einziger Anbieter
- **Wo befinde ich mich auf der Skala**

Faktoren

- Zielgruppe: wo & auf welchen Geräten
- Konkurrenz: kompetitiv vs. einziger Anbieter
- **Wo befinde ich mich auf der Skala**
 - **45 => 70 (schlecht => ok): deutlicher Effekt**

Faktoren

- Zielgruppe: wo & auf welchen Geräten
- Konkurrenz: kompetitiv vs. einziger Anbieter
- **Wo befinde ich mich auf der Skala**
 - 45 => 70 (schlecht => ok): deutlicher Effekt
 - **80 => 90 (ok => gut): merkbarer Effekt**

Faktoren

- Zielgruppe: wo & auf welchen Geräten
- Konkurrenz: kompetitiv vs. einziger Anbieter
- **Wo befinde ich mich auf der Skala**
 - 45 => 70 (schlecht => ok): deutlicher Effekt
 - 80 => 90 (ok => gut): merkbarer Effekt
 - **99 => 100: show-off Effekt**

99

Leistung

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

▲ 0–49 ■ 50–89 ● 90–100





Leistung

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

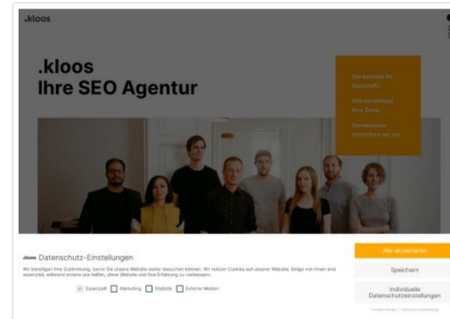
▲ 0–49 ■ 50–89 ● 90–100



Leistung

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

▲ 0–49 ■ 50–89 ● 90–100



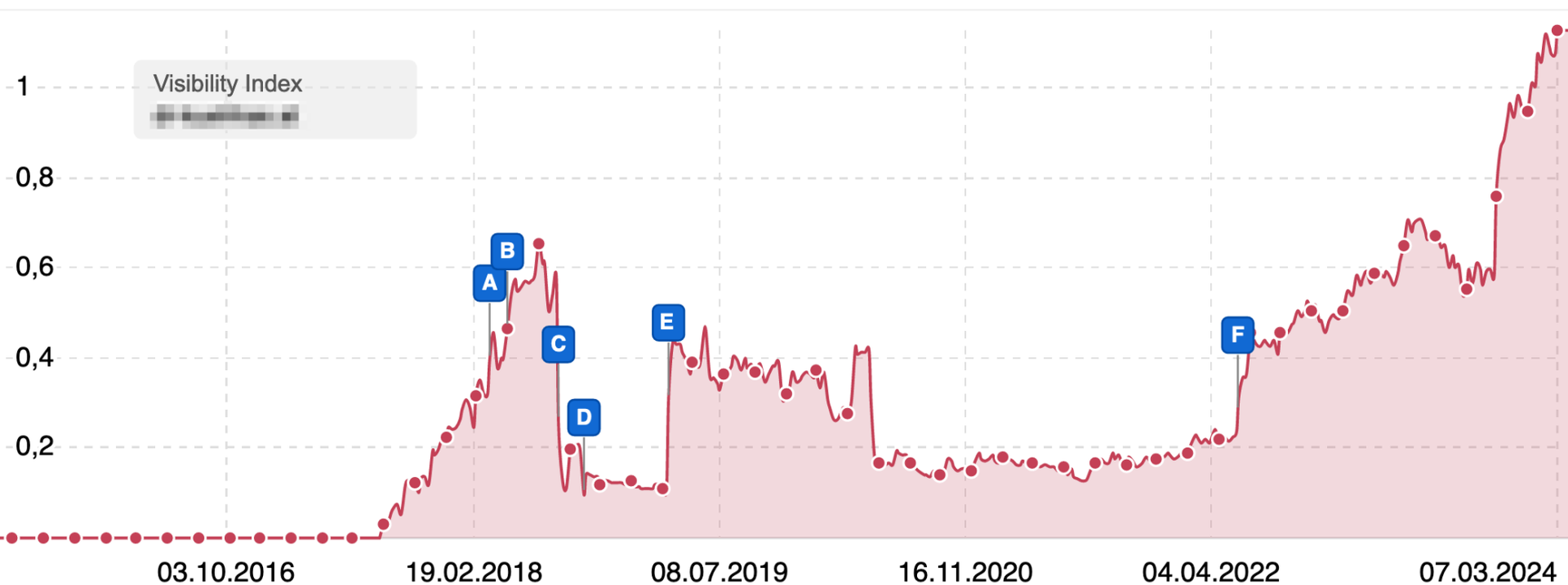
Tipp: Fokus auf UX

Sichtbarkeitsindex

Visibility Index

🎯 **1,129** +4% ▲

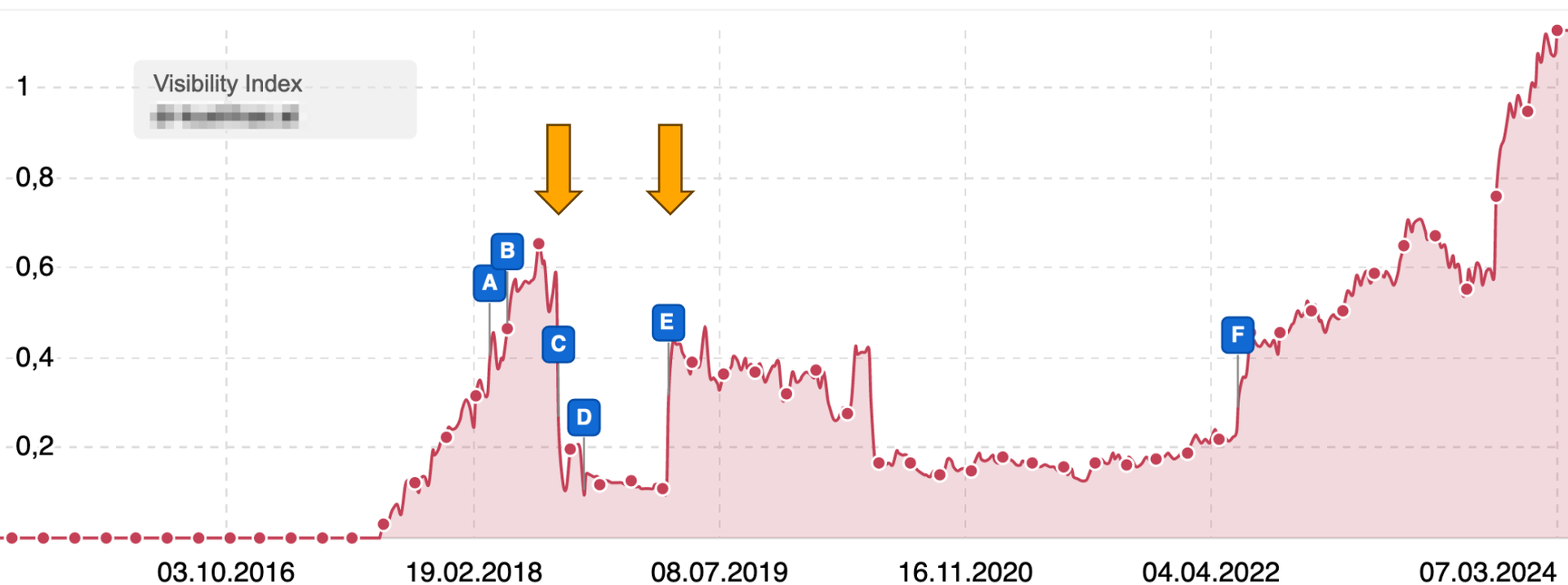
Visibility Index



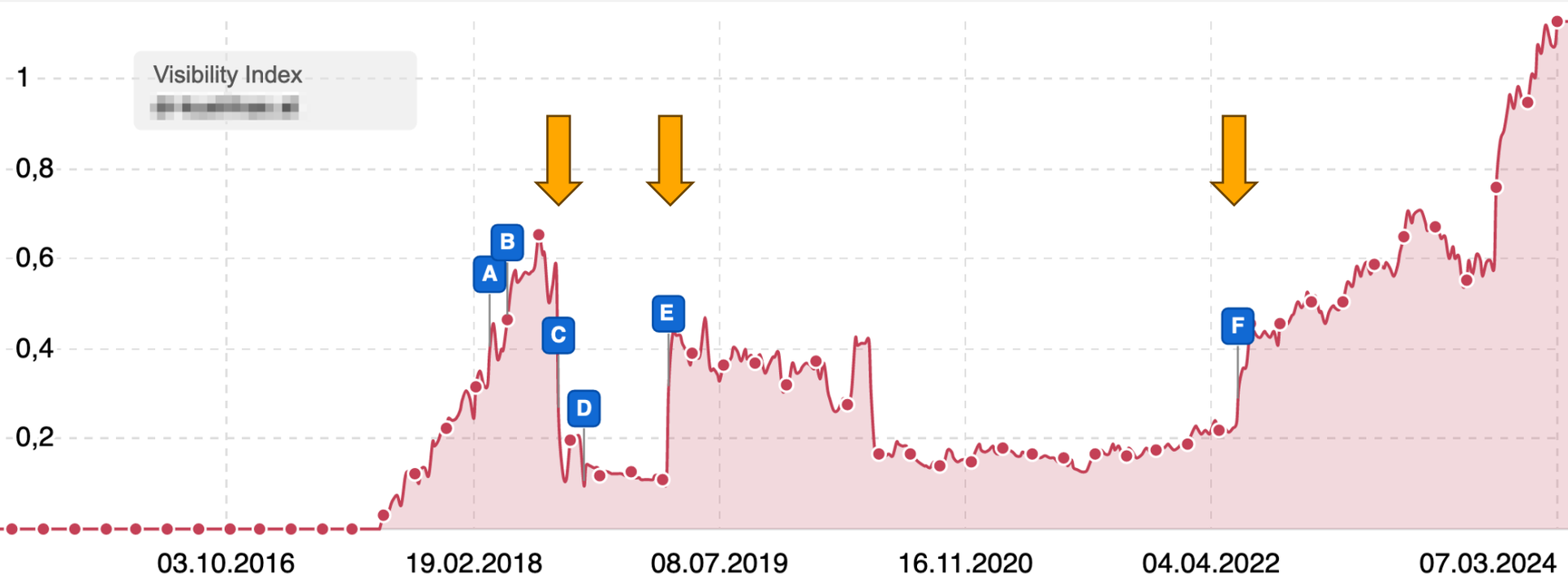
Visibility Index



Visibility Index

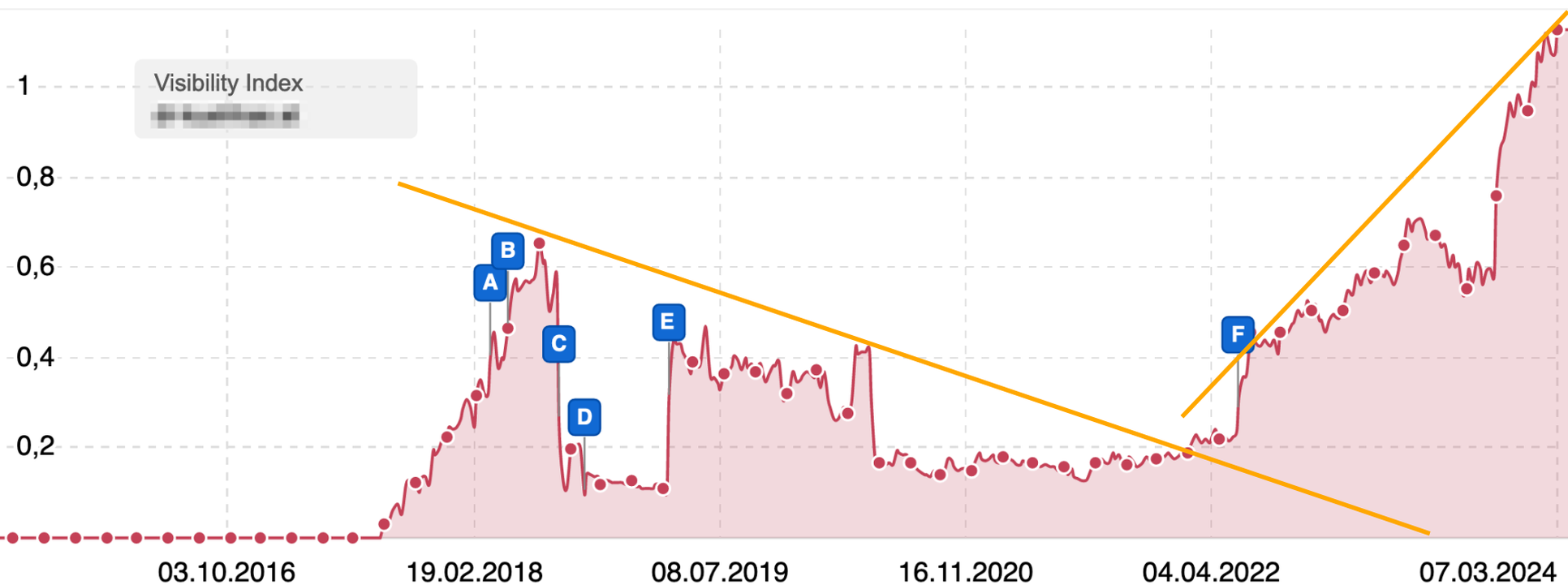


Visibility Index



Stellenwert?

Visibility Index



Visibility Index



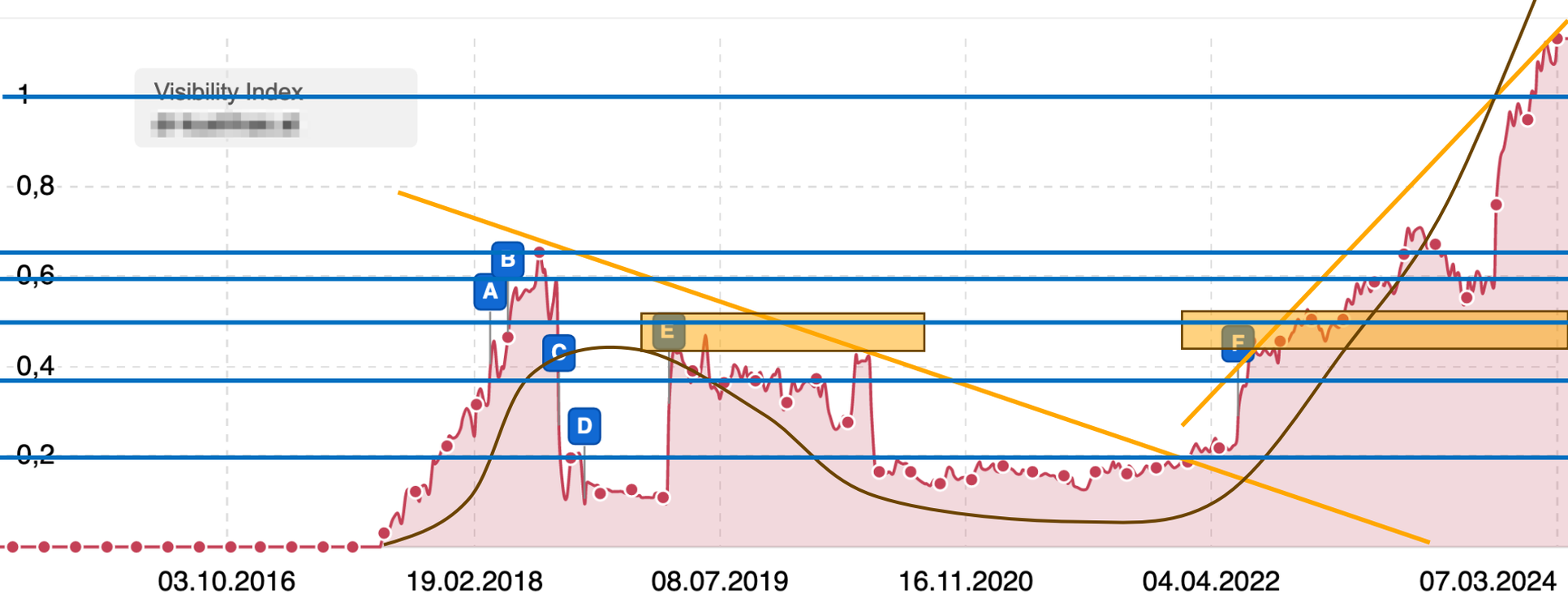
.kloos

Visibility Index



.kloos

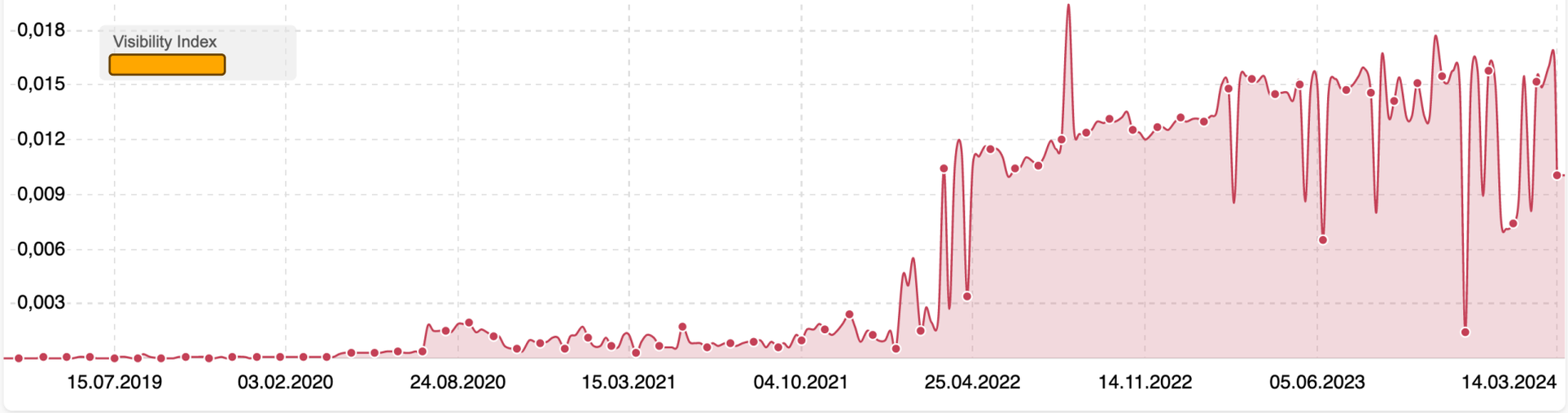
Visibility Index



Größe der Nische

**Kleine Nische:
eigene KWs tracken**

Visibility Index



Breite Nische: eigene KWs & Visibility Index

Visibility Index

20

Visibility Index
bergzeit.at

A

10

18.04.2016

17.07.2017

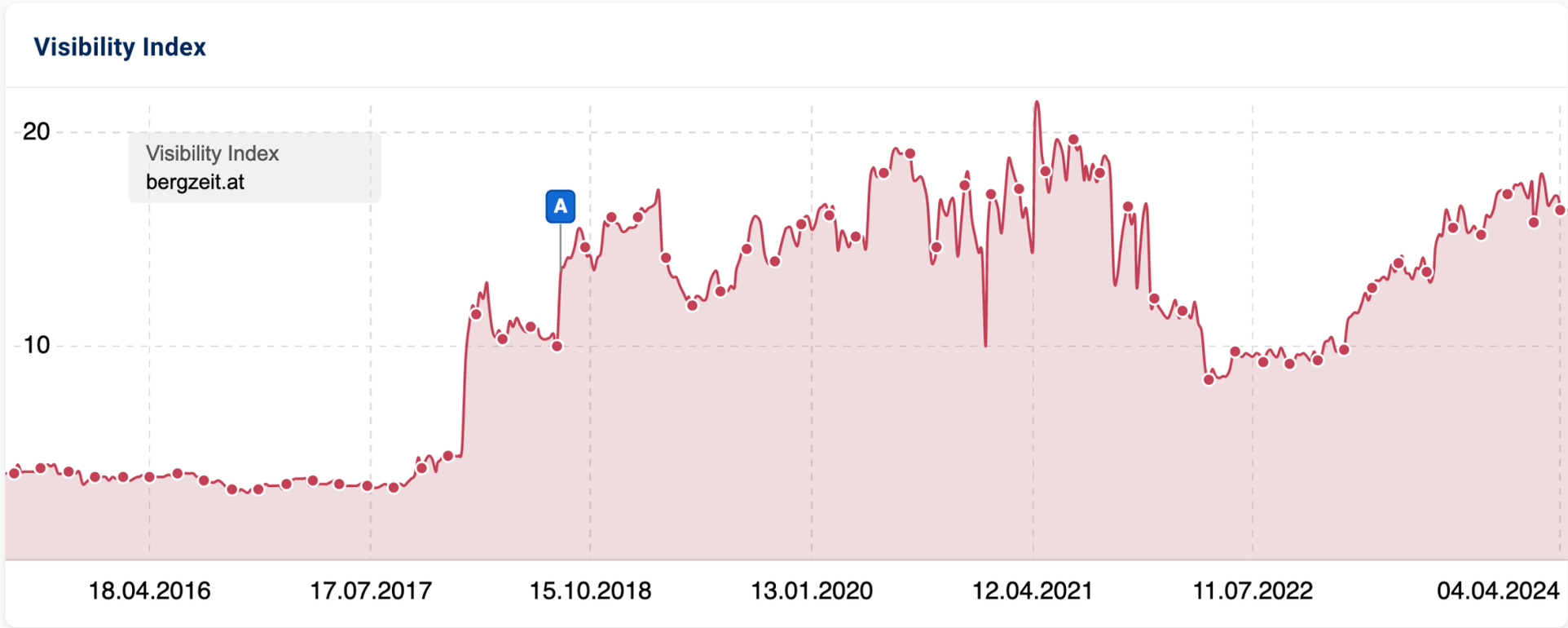
15.10.2018

13.01.2020

12.04.2021

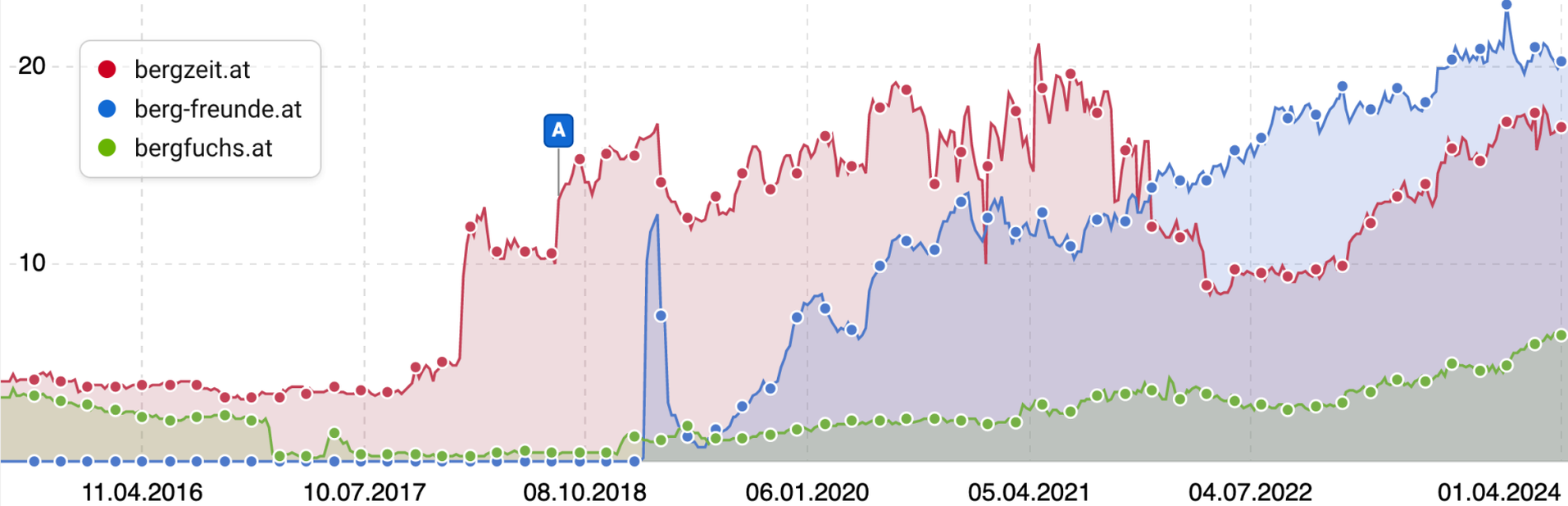
11.07.2022

04.04.2024



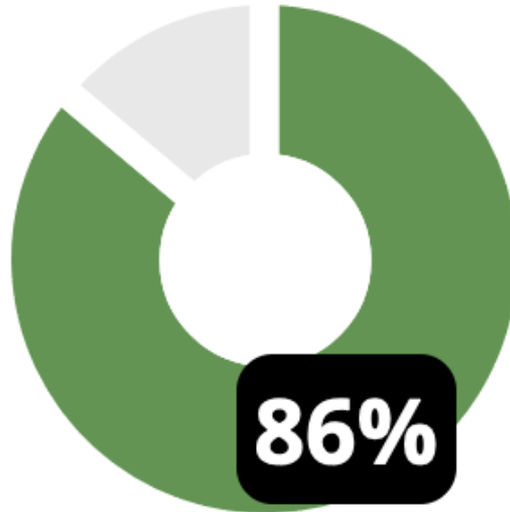
Tipp:
Vergleich zur Konkurrenz

Visibility Index



SEO Score & Analysen aus (gratis) Tools

SEO Score



SEO Score & Analysen aus Tools

- Deine Bilder haben keine Alt-Attribute
- Du hast 27 doppelte Title Tags
- 11.243 deiner Seiten haben keine Meta Description
- Auf 722 deiner Seiten fehlt eine H2
- 96 URLs sind sehr lang

Fokus auf die Basics

- Solide Keyword Strategie
- Gute Struktur
- Gute Inhalte
- Autorität aufbauen

- Dann erst um die Feinheiten kümmern

Vielen Dank

Thomas Kloos

www.kloos.at

.kloos