

+++ alfatires.com +++ best4tires.com +++ dunlop.eu +++ goodwheel.de +++ inreifen.de +++ kleber-reifen.de +++ mein-reifen-outlet.de +++
+ oponeo.de +++ proreifen.com +++ reifentiefpreis.de +++ schwalbe.com +++ vergoelst.de +++ vredestein.de +++ u. weitere 336 Anbieter f. Reifen

Studiensteckbrief

Studie eVisibility Reifen 2024

erarbeitet von:
research tools, Esslingen am Neckar

Februar 2024



research tools

Marketingmaßnahmen
erfassen, verstehen, bewerten

Studiensteckbrief Studie
eVisibility Reifen 2024

Informationen zur Studie

Nutzwert der Studie:



Welche der **349 Anbieter** haben die beste eVisibility, welche bekannten Marken finden sich jenseits der Top 50, welche Newcomer zeigen Internetsichtbarkeit?



In welchen **Produktkategorien** sind welche Hersteller besonders sichtbar?



Welche **Händler** verzeichnen in der Branche hohe Sichtbarkeit und damit auch viel Traffic in ihrem eShop?



Welche **branchenfremden** Anbieter zeigen in der Branche Internetsichtbarkeit?



Wer sind die **Benchmarks** bei SERPs, Paid Search, Vergleichsportalen, Social Media und der Plattform Amazon?



Welche Hersteller vertreiben ihre Produkte via **Shopping Ads** und bei Amazon selbst?



Welche Unternehmen konnten ihre Internetsichtbarkeit im **Vergleich zur Vorgängerstudie** am stärksten verbessern?

Informationen zur Studie

Key Facts der Online-Kategorien:



Informationen zur Studie

Nutzen und Umfang der Studie:

Detaillierte Analyse von 100 Anbietern für Reifen mit der höchsten eVisibility

Gesamtränge für **insgesamt 349 Anbieter** (Händler und Hersteller)

in den Online-Kategorien **organische Suchmaschinenergebnisse, Paid Search, Vergleichsportale, Social Media, Plattform Amazon** auf Basis von 168 Top 10-Rankings

alle Informationen **im Wettbewerbsvergleich** auf 80 PowerPoint-Seiten

als PDF und PowerPoint-Datei **kurzfristig** verfügbar

die Studie ist **objektiv, unabhängig** und **neutral**

Nutzen: Benchmarks zur Sichtbarkeit im Internet, umfassender Wettbewerbsüberblick Handel und Marken

349 Anbieter mit eVisibility:

- ...
- berlintires.de
- best4tires.com
- ...
- goodtires.de
- goodwheel.de
- goodyear.eu
- ...
- mein-reifen-guru.de
- mein-reifen-outlet.de
- metzeler.com
- michelin.de
- ...

Informationen zur Studie

Konzeption:

Produktkategorien & Suchbegriffe

- Fahrradreifen
- Ganzjahresreifen
- LKW-Reifen
- Motorradreifen
- Oldtimer-Reifen
- Rennreifen
- Runderneuerte Reifen
- Runflat-Reifen
- Sommerreifen
- SUV-Reifen
- Traktorreifen
- Winterreifen



Informationen zur Studie

Studieninhalte:

Die Studie in Zahlen:

349

Anbieter für
Reifen

5

Online-Kategorien: organische
Suchmaschinenergebnisse,
Paid Search, Vergleichsportale,
Social Media, Plattform Amazon

12

Suchbegriffe

8

Anbieter-
gruppen

168

Top 10-
Rankings

Forschungsdesign:

research tools ermittelt für die wichtigsten Produktkategorien zentrale Suchbegriffe und analysiert auf dieser Basis die Sichtbarkeit der Anbieter im Internet innerhalb des deutschsprachigen Raums. Dabei werden die Anbieter individuell gesichtet, die Platzierungen in den organischen Suchmaschinenergebnissen, Paid Search, Vergleichsportalen, Social Media und Plattform Amazon von den Marketinganalytikern ermittelt, analysiert und zu einem Gesamtranking verdichtet. Die Studie wurde objektiv, unabhängig und neutral erstellt und ist im Februar 2024 erschienen.

Preis der Studie: Die 80 Seiten umfassende Studie kostet **1.200 EUR** zuzüglich Mehrwertsteuer.

Inhaltsverzeichnis

➤ Management Summary	3
➤ Forschungsdesign	10
➤ eVisibility-Rankings nach Online-Kategorien	13
▪ organische Suchmaschinenergebnisse	14
▪ Paid Search	16
▪ Vergleichsportale	19
▪ Social Media	24
▪ Plattform Amazon	31
▪ Gesamtranking nach Online-Kategorien	35
▪ Gesamtranking Ränge 101ff	47
▪ Gesamtranking Vergleich mit Vorgängerstudie	49
➤ eVisibility-Rankings nach Suchbegriffen	52
▪ Gesamtranking der Top 10 nach Suchbegriffen	53
▪ Gesamtranking der Top 100 nach Suchbegriffen	56
▪ Top 5 Rankings nach Suchbegriffen	63
➤ eVisibility der Anbietergruppen	66
▪ Gesamtranking nach Anbieter-Typen	67
▪ Anteile der Top-Anbieter	74
➤ eVisibility-Positionierung	76
➤ Kontakt	79



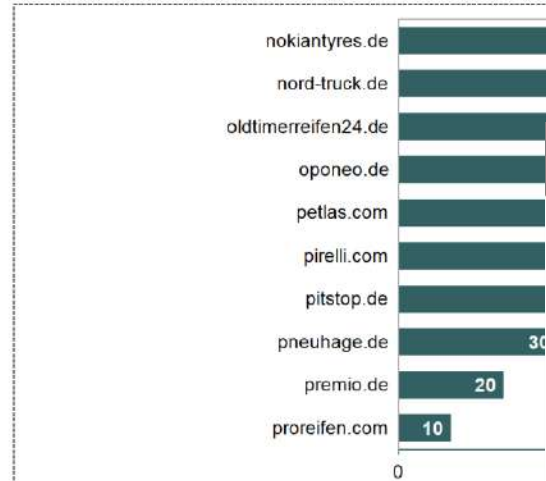
Analysebeispiele (1)

Die Beispielseiten enthalten fiktive Daten

eVisibility-Rankings nach Online-Kategorien

Organische Suchmaschinenergebnisse

Ranking organische Suchmaschinenergebnisse (Top 10, Angaben als eVisibility-Punkte*)



* ein Anbieter, der bei allen Suchbegriffen Platz eins belegt, könnte maximal 182 Punkte er



eVisibility-Rankings nach Online-Kategorien

Paid Search

Ranking Paid Search (Top 30)

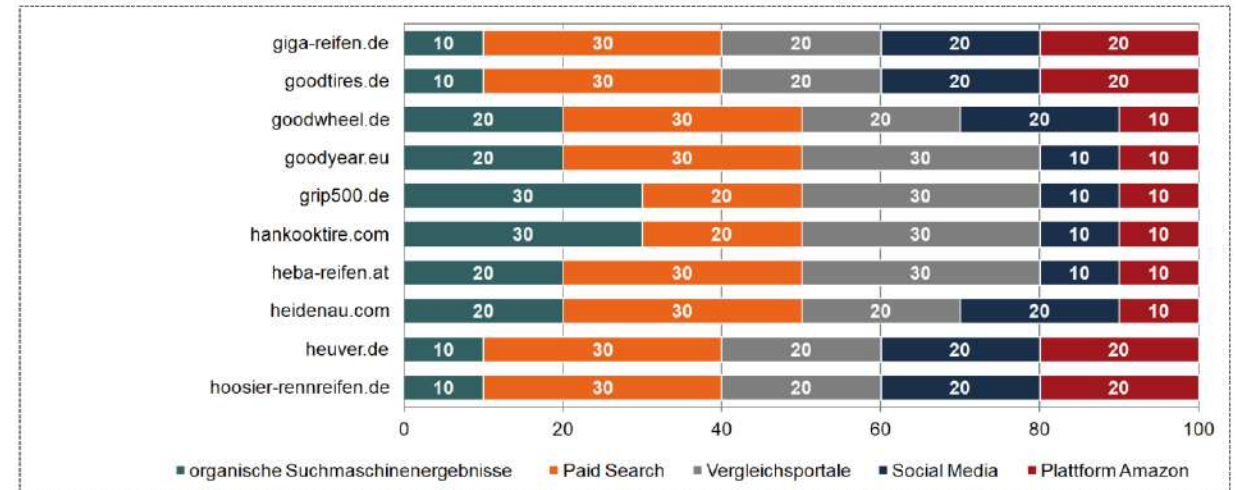
Rang	Anbieter	Punkte-gesamt	Textan-zeigen	Sh. Ads-Händler
1	reifen.com	26,6	0,0	26,6
2	reifen24.de	26,1	0,0	26,1
3	reifen-4x4.de	23,2	23,2	0,0
4	reifen-anton.de	22,7	10,8	11,9
5	reifen-breuer.com	20,4	15,9	0,0
6	reifendirekt.de	19,8	0,0	19,8
7	reifen-ehrhardt.de	19,8	2,3	0,0
8	reifenleader.de	19,8	0,0	19,8
9	reifenmann.de	17,0	0,0	0,0
10	reifenmpc.de	15,9	13,6	0,0
11	reifen-pneus-online.de	15,9	0,0	0,0
12	reifenpoint.de	15,9	15,9	0,0
13	reifen-richtig-billig.de	15,3	5,1	0,0
14	reifentiefpreis.de	14,7	14,7	0,0
15	reifenversand.com	13,6	13,6	0,0



eVisibility-Rankings nach Online-Kategorien

Gesamtranking nach Online-Kategorien

Gesamtranking (Top 10) in Anteilen (Angaben in %)



Studie eVisibility Reifen 2024

In welchen Online-Kategorien zeigt sich Potenzial?

Welche Anbieter dominieren bei Suchanzeigen?

Analysebeispiele (2)

Die Beispielseiten enthalten fiktive Daten

eVisibility-Rankings nach Online-Kategorien

Gesamtranking nach Online-Kategorien

Ranking eVisibility gesamt nach Kategorien (Top 100)

Rang	Anbieter	org. Suchergebnisse		Paid Search		Vergleichsportale		Social Media		Plattform Amazon	
		Punkte	%	Punkte	%	Punkte	%	Punkte	%	Punkte	%
1	inreifen.de	106,0	56,1	82,9	43,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	kfzrad.de	50,6	33,1	65,5	42,8	36,8	24,1	0,0	0,0	0,0	0,0
3	king-meiler.com	28,5	19								
4	kingtyre-deutschland.de	31,6	23								
5	kleber-reifen.de	0,0	0								
6	komplettraeder24.de	41,1	32								
7	kumhotire.de	53,8	44								
8	maxxis.de	0,0	0								
9	mein-oldtimer-reifen.de	0,0	0								
10	mein-reifen-guru.de	0,0	0								
11	mein-reifen-outlet.de	3,2	5								
12	metzeler.com	4,7	8								
13	michelin.de	7,9	14								
14	mopedreifen.de	0,0	0								
15	motorradreifen.com.de	17,4	34								

eVisibility-Positionierung

Positionierung/Ähnlichkeit der Anbieter



Welche Performance zeigen die Anbieter in den Detailrankings?

eVisibility-Rankings nach Online-Kategorien

Gesamtranking nach Online-Kategorien

Ranking eVisibility gesamt nach Kategorien (Top 10)

Rang	Anbieter	org. Suchergebnisse		Paid Search		Vergleichsportale		Social Media		Plattform Amazon		Punkte gesamt
		Punkte	Rang	Punkte	Rang	Punkte	Rang	Punkte	Rang	Punkte	Rang	
1	1001reifen.de	8,1	38	71,4	1	53,4	1	137,2	1	0,0	43	270,1
2	123reifen.de	28,0	5	40,2	3	0,0	73	82,6	2	38,5	11	189,3
3	alfatires.com	26,1	6	47,3	2	8,3	47	62,8	5	48,7	4	161,5
4	alga-reifen.de	0,0	110	30,4	8	10,0	37	76,0	4	0,0	43	144,5
5	allereifen365.de	0,0	110	26,8	11	8,3	47	77,7	3	55,3	1	143,6
6	autopink-shop.de	17,1	13	36,6	6	38,4	5	19,8	13	19,4	34	135,8
7	best4tires.com	0,0	110	3,6	69	40,1	4	44,6	7	13,3	37	125,2
8	bettertires.com	8,1	38	0,0	102	46,7	2	28,1	9	25,2	29	102,6
9	confortauto.de	0,0	110	6,3	48	25,0	10	46,3	6	13,3	37	96,2
10	continental-reifen.de	11,7	24	27,7	10	35,1	6	0,0	57	0,0	43	74,5

Wie positionieren sich die Top 10 im Wettbewerbsumfeld?

Analysebeispiele (3)

Die Beispielseiten enthalten fiktive Daten

eVisibility der Anbietergruppen

Anteile der Top-Anbieter

Kumulierte Anteile eVisibility

Die nebenstehende Lorenzkurve ist ein Indikator für die Konzentration der eVisibility. Die Anbieter mit der größten eVisibility. Die Kurve nach unten durchhängt, desto die Konzentration. Die ausgewiesenen

eVisibility-Rankings nach Suchbeg

Gesamtranking der Top 10 nach Suchbegriffen

Gesamtranking nach Suchbegriffen (Top 10, absolute Werte)

drivercenter.eu	15	30	40	25
dunlop.eu	20	20	50	
f1-reifen.de	25	10	40	45
fahrradreifen.de	20	20	30	55
falkentyre.com	15	30	20	45
felgenladen24.de	20	40	10	35
felgenoutlet.de	25	30	20	25
felgenshop.de	20	20	30	15
firststop.de	15	10	40	25
fulda.com	20	20	50	

eVisibility der Anbietergruppen

Gesamtranking nach Anbieter-Typen

Top 5 nach Anbieter-Typ (Angaben als eVisibility-Rang und -Punkte)

Hersteller / Marken		
1.	dunlop.eu	105,7
2.	metzeler.com	101,3
9.	Nexen	88,5
17.	pirelli.com	72,9
22.	schwalbe.com	71,8

Allgemeine Fachhändler		
15.	giga-reifen.de	76,5
18.	oldtimerreifen24.de	72,6
21.	reifen24.de	72,2
35.	reifenleader.de	64,7
40.	rsu.de	59,4

Spezialisierte Fachhändler		
61.	bastyres.com	33,6
68.	lkwreifenshop.de	30,7
94.	motorradreifendirekt.ch	22,4
99.	rennreifenshop.de	20,0
103.	schlepperreifen.de	18,7

Kfz-Bedarf		
19.	a-b-performance.de	72,2
23.	btr-tools.com	71,6
24.	rennsportshop.com	70,6
32.	sjs-carstyling.com	68,5
39.	wd-performance.de	60,3

Marketingmaßnahmen erfassen, verstehen, bewerten

Marketingmaßnahmen erfassen, verstehen, bewerten

Studie eVisibility Reifen 2024

In welchen Produktkategorien besteht Optimierungspotenzial?

1. Sommerreifen, 2. Winterreifen, 3. Ganzjahresreifen, 4. Motorradreifen, 5. Fahrradreifen, 6. Rennreifen, 7. LKW-Reifen, 8. Traktorreifen, 9. Oldtimer-Reifen, 10. SUV-Reifen, Runflat-Reifen

Studie eVisibility Reifen 2024

Bestellformular

Ihre Bestellung nehmen wir gerne per formloser E-Mail oder mit ausgefülltem Bestellformular entgegen.

E-Mail: uwe.matzner@research-tools.net

FAX: +49 (0)711 – 55090384

Auftragnehmer: research tools, Kesselwasen 10, 73728 Esslingen am Neckar

Hiermit bestellen wir zum Preis in Höhe von 1.200 EUR zzgl. MwSt. die **Studie eVisibility Reifen 2024**.

Auftraggeber:

Firma: _____

Ansprechpartner: _____

E-Mail: _____

Position/Funktion: _____

Datum, Ort, Unterschrift: _____

Ihr Ansprechpartner für diese Studie ist:

Uwe Matzner



Geschäftsführer
Diplom-Kaufmann, Marktforscher BVM
Tel. +49 (0)711 - 55090381, Fax +49 (0)711 - 55090384
E-Mail: uwe.matzner@research-tools.net

research tools
Kesselwasen 10, 73728 Esslingen am Neckar
www.research-tools.net

research tools, Marketingmaßnahmen erfassen – verstehen – bewerten

Seit 2005 forscht research tools marketing- und wettbewerbsorientiert und positioniert sich als Spezialist für Marketinganalyse, -controlling und -monitoring.

Innerhalb der vergangenen zwölf Monate sind mehr als 30 eVisibility-Studien zu unterschiedlichen Branchen erschienen.

Weitere Studien zur Reifenbranche:

- Studie Reifenmarkt-Zielgruppe Premiumreifen 2024
- Werbemarktanalyse Reifen 2023
- Studie Social Media Ad Perception Automotive 2023
- Studie Reifenmarkt-Zielgruppe Motorradreifen 2023
- Studie eVisibility Reifen 2023
- Study Social Media Performance Tyres 2022

Branche Automotive: seit 2019 mehr als 20 Studien veröffentlicht

