



# Website beoordeling webdataextraction.de

Gegeneerd op December 27 2023 16:59 PM

De score is 57/100



## SEO Content





	Title	<p>WebDataExtraction - Entdecke das Potenzial des Web Data Mining</p> <p><b>Lengte : 62</b></p> <p>Perfect, uw title tag bevat tussen de 10 en 70 karakters.</p>														
	Description	<p>Entdecke das Potenzial des Web Data Mining</p> <p><b>Lengte : 42</b></p> <p>Let op, uw meta description zou tussen de 70 en 160 karakters (spaces included) moeten bevatten.</p>														
	Keywords	<p>Erg slecht. We hebben geen meta keywords gevonden in uw website. Gebruik <a href="#">deze gratis online meta tags generator</a> om keywords te genereren.</p>														
	Og Meta Properties	<p>Goed, uw page maakt gebruik van Og Properties.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Property</th> <th>Content</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>locale</td> <td>de_DE</td> </tr> <tr> <td>type</td> <td>website</td> </tr> <tr> <td>title</td> <td>WebDataExtraction - Entdecke das Potenzial des Web Data Mining</td> </tr> <tr> <td>description</td> <td>Entdecke das Potenzial des Web Data Mining</td> </tr> <tr> <td>url</td> <td>https://webdataextraction.de/</td> </tr> <tr> <td>site_name</td> <td>WebDataExtraction</td> </tr> </tbody> </table>	Property	Content	locale	de_DE	type	website	title	WebDataExtraction - Entdecke das Potenzial des Web Data Mining	description	Entdecke das Potenzial des Web Data Mining	url	https://webdataextraction.de/	site_name	WebDataExtraction
Property	Content															
locale	de_DE															
type	website															
title	WebDataExtraction - Entdecke das Potenzial des Web Data Mining															
description	Entdecke das Potenzial des Web Data Mining															
url	https://webdataextraction.de/															
site_name	WebDataExtraction															
	Headings	<table border="1"> <thead> <tr> <th>H1</th> <th>H2</th> <th>H3</th> <th>H4</th> <th>H5</th> <th>H6</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>10</td> <td>37</td> <td>13</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>• [H1] Tipps und Tricks zu Web Scraping, Screen Scraping, Web Data Mining und vielem mehr</li> <li>• [H2] So kratzen Sie Target.com-Produktdaten (vollständige</li> </ul>	H1	H2	H3	H4	H5	H6	1	10	37	13	0	0		
H1	H2	H3	H4	H5	H6											
1	10	37	13	0	0											

# SEO Content



Anleitung)

- [H2] So scannen Sie Macy's-Produktdaten mit Python (vollständige Anleitung)
- [H2] So kratzen Sie Home Depot-Produktdaten (Schritt-für-Schritt-Anleitung)
- [H2] E-Mail-Scraping: Anwendungsfälle und Best Practices
- [H2] Wie man Walmart mit Python und BeautifulSoup kratzt
- [H2] Relevanz von Web Scraping im Zeitalter der KI
- [H2] Erstellen Sie Ihren eigenen Keyword-Rank-Checker mit PHP
- [H2] Brillanz bei ETL-Daten und Web Scraping
- [H2] Beste SEO-APIs zum Erstellen leistungsstarker SEO-Tools und -Software
- [H2] NYC POI-Datendynamik: Vergänglichkeit entschlüsseln
- [H3] So kratzen Sie Target.com-Produktdaten (vollständige Anleitung)
- [H3] So scannen Sie Macy's-Produktdaten mit Python (vollständige Anleitung)
- [H3] So kratzen Sie Home Depot-Produktdaten (Schritt-für-Schritt-Anleitung)
- [H3] E-Mail-Scraping: Anwendungsfälle und Best Practices
- [H3] So kratzen Sie Target.com-Produktdaten (vollständige Anleitung)
- [H3] So scannen Sie Macy's-Produktdaten mit Python (vollständige Anleitung)
- [H3] So kratzen Sie Home Depot-Produktdaten (Schritt-für-Schritt-Anleitung)
- [H3] E-Mail-Scraping: Anwendungsfälle und Best Practices
- [H3] ParseHub
- [H3] So kratzen Sie Target.com-Produktdaten (vollständige Anleitung)
- [H3] So scannen Sie Macy's-Produktdaten mit Python (vollständige Anleitung)
- [H3] So kratzen Sie Home Depot-Produktdaten (Schritt-für-Schritt-Anleitung)
- [H3] E-Mail-Scraping: Anwendungsfälle und Best Practices
- [H3] Wie man Walmart mit Python und BeautifulSoup kratzt
- [H3] Relevanz von Web Scraping im Zeitalter der KI
- [H3] Erstellen Sie Ihren eigenen Keyword-Rank-Checker mit PHP
- [H3] Brillanz bei ETL-Daten und Web Scraping
- [H3] Neueste Artikel
- [H3] Aktuelle Artikel
- [H3] So kratzen Sie Target.com-Produktdaten (vollständige Anleitung)
- [H3] So scannen Sie Macy's-Produktdaten mit Python (vollständige Anleitung)
- [H3] So kratzen Sie Home Depot-Produktdaten (Schritt-für-Schritt-Anleitung)
- [H3] E-Mail-Scraping: Anwendungsfälle und Best Practices
- [H3] So kratzen Sie Target.com-Produktdaten (vollständige Anleitung)
- [H3] So scannen Sie Macy's-Produktdaten mit Python (vollständige Anleitung)
- [H3] So kratzen Sie Home Depot-Produktdaten (Schritt-für-Schritt-Anleitung)

## SEO Content

		<ul style="list-style-type: none"><li>• [H3] E-Mail-Scraping: Anwendungsfälle und Best Practices</li><li>• [H3] ParseHub</li><li>• [H3] So kratzen Sie Target.com-Produktdaten (vollständige Anleitung)</li><li>• [H3] So scannen Sie Macy's-Produktdaten mit Python (vollständige Anleitung)</li><li>• [H3] So kratzen Sie Home Depot-Produktdaten (Schritt-für-Schritt-Anleitung)</li><li>• [H3] E-Mail-Scraping: Anwendungsfälle und Best Practices</li><li>• [H3] So kratzen Sie Target.com-Produktdaten (vollständige Anleitung)</li><li>• [H3] So scannen Sie Macy's-Produktdaten mit Python (vollständige Anleitung)</li><li>• [H3] So kratzen Sie Home Depot-Produktdaten (Schritt-für-Schritt-Anleitung)</li><li>• [H3] E-Mail-Scraping: Anwendungsfälle und Best Practices</li><li>• [H3] ParseHub</li><li>• [H4] So kratzen Sie Target.com-Produktdaten (vollständige Anleitung)</li><li>• [H4] So scannen Sie Macy's-Produktdaten mit Python (vollständige Anleitung)</li><li>• [H4] So kratzen Sie Home Depot-Produktdaten (Schritt-für-Schritt-Anleitung)</li><li>• [H4] E-Mail-Scraping: Anwendungsfälle und Best Practices</li><li>• [H4] Wie man Walmart mit Python und Beautiful Soup kratzt</li><li>• [H4] Relevanz von Web Scraping im Zeitalter der KI</li><li>• [H4] Popular Posts</li><li>• [H4] Die sechs wichtigsten E-Commerce-Datensätze: Anwendungsfälle für Web Scraping</li><li>• [H4] Warum Datenextraktionsdienste für Unternehmen besser sind als Tools</li><li>• [H4] Web Scraping mit Node.js: So nutzen Sie die Leistungsfähigkeit von JavaScript</li><li>• [H4] Die 8 besten Python-Bibliotheken und Tools für Web Scraping im Jahr 2023</li><li>• [H4] So führen Sie Web Scraping mit PHP durch</li><li>• [H4] Datenvisualisierung ist für Ihr Unternehmen von entscheidender Bedeutung - hier sind 5 Gründe dafür</li></ul>
	Afbeeldingen	We vonden 8 afbeeldingen in de pagina. Goed, de meeste of alle afbeeldingen hebben een alt tekst
	Text/HTML Ratio	Ratio : <b>7%</b> De ratio van text tot HTML code is below 15 procent, dit betekent dat uw pagina waarschijnlijk meer tekst nodig heeft.
	Flash	Perfect, geen Flash content gevonden in uw website.
	Iframe	Perfect, er zijn geen Iframes in uw website aangetroffen.

## SEO Links

	Herschreven URL	Perfect. Uw links zien er vriendelijk uit!
	Underscores in de URLs	Perfect! Geen underscores gevonden in uw URLs.
	In-page links	We vonden een totaal van 33 links inclusie 0 link(s) naar bestanden
	Statistics	Externe Links : noFollow 3.03% Externe Links : doFollow 0% Interne Links 96.97%

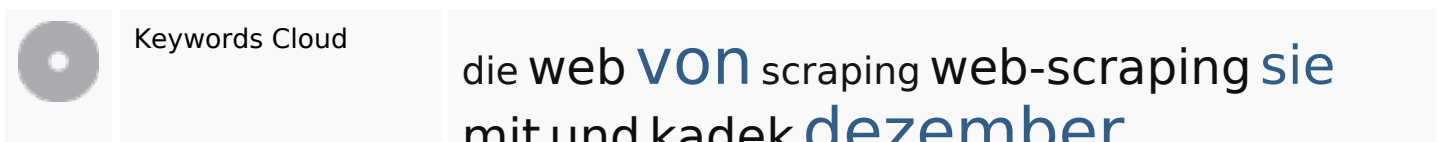
## In-page links

Ankertekst	Type	samenstelling
<a href="#">Die sechs wichtigsten E-Commerce-Datensätze: Anwendungsfälle für Web Scraping</a>	Intern	doFollow
<a href="#">Warum Datenextraktionsdienste für Unternehmen besser sind als Tools</a>	Intern	doFollow
<a href="#">Web Scraping mit Node.js: So nutzen Sie die...</a>	Intern	doFollow
<a href="#">Die 8 besten Python-Bibliotheken und Tools für Web...</a>	Intern	doFollow
<a href="#">So führen Sie Web Scraping mit PHP durch</a>	Intern	doFollow
<a href="#">Datenvisualisierung ist für Ihr Unternehmen von entscheidender Bedeutung...</a>	Intern	doFollow
<a href="#">Zapier Web Scraping Guide: Keine Codierung, kein Problem</a>	Intern	doFollow
<a href="#">Vor- und Nachteile von Web Scraping</a>	Intern	doFollow
<a href="#">Extrahieren von Daten von Websites nach Excel: Web...</a>	Intern	doFollow
<a href="#">Web Scraping mit Python: Eine Anleitung</a>	Intern	doFollow
<a href="#">Über Mich</a>	Intern	doFollow
<a href="#">Blog</a>	Intern	doFollow
<a href="#">Web-Scraping</a>	Intern	doFollow
=	Intern	doFollow

## In-page links

=	Intern	doFollow
=	Intern	doFollow
=	Intern	doFollow
<a href="#">Bewertungen</a>	Intern	doFollow
=	Intern	doFollow
<a href="#">Kontakt</a>	Intern	doFollow
<a href="#">0 Kommentar</a>	Intern	doFollow
=	Intern	doFollow
<a href="#">0 Kommentar</a>	Intern	doFollow
=	Intern	doFollow
=	Intern	doFollow
=	Intern	doFollow
<a href="#">Kadek</a>	Intern	doFollow
=	Intern	doFollow
=	Intern	doFollow
<a href="#">2</a>	Intern	doFollow
<a href="#">3</a>	Intern	doFollow
<a href="#">15</a>	Intern	doFollow
<a href="#">PenciDesign</a>	Extern	noFollow

## SEO Keywords



## Keywords Consistentie

Keyword	Content	Title	Keywords	Description	Headings
dezember	36	✘	✘	✘	✘

## Keywords Consistentie

von	34	✘	✘	✘	✔
sie	27	✘	✘	✘	✔
kadek	20	✘	✘	✘	✘
und	18	✘	✘	✘	✔




## Bruikbaarheid

	Url	Domein : webdataextraction.de Lengte : 20
	Favicon	Goed, uw website heeft een favicon.
	Printbaarheid	Jammer. We vonden geen Print-Vriendelijke CSS.
	Taal	Goed. Uw ingestelde taal is de.
	Dublin Core	Deze pagina maakt geen gebruik van Dublin Core.

## Document

	Doctype	HTML 5
	Encoding	Perfect. Uw ingestelde Charset is UTF-8.
	W3C Validiteit	Fouten : 103 Waarschuwingen : 13
	E-mail Privacy	Geweldig er is geen e-mail adres gevonden als platte tekst!
	Niet ondersteunde HTML	Geweldig! We hebben geen niet meer ondersteunde HTML tags gevonden in uw HTML.
	Speed Tips	 Geweldig, uw website heeft geen tabellen in een tabel.




## Document

-  Jammer, uw website maakt gebruik van inline styles.
-  Geweldig, uw website heeft een correct aantal CSS bestanden.
-  Jammer, uw website heeft teveel JS bestanden (meer dan 6).
-  Perfect, uw website haalt voordeel uit gzip.

## Mobile



### Mobile Optimization

-  Apple Icon
-  Meta Viewport Tag
-  Flash content

## Optimalisatie



### XML Sitemap

Geweldig, uw website heeft een XML sitemap.

[https://webdataextraction.de/sitemap\\_index.xml](https://webdataextraction.de/sitemap_index.xml)



### Robots.txt

<http://webdataextraction.de/robots.txt>

Geweldig uw website heeft een robots.txt bestand.



### Analytics

Perfect, uw website heeft een analytics tool.



Google Analytics