



Website review webdataextraction.de

Generated on December 27 2023 15:46 PM

The score is 54/100







SEO Content

	Title	<p>WebDataExtraction - Entdecke das Potenzial des Web Data Mining</p> <p>Length : 62</p> <p>Perfect, your title contains between 10 and 70 characters.</p>														
	Description	<p>Entdecke das Potenzial des Web Data Mining</p> <p>Length : 42</p> <p>Ideally, your meta description should contain between 70 and 160 characters (spaces included). Use this free tool to calculate text length.</p>														
	Keywords	<p>Very bad. We haven't found meta keywords on your page. Use this free online meta tags generator to create keywords.</p>														
	Og Meta Properties	<p>Good, your page take advantage of 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"> • [H1] Tipps und Tricks zu Web Scraping, Screen Scraping, Web Data Mining und vielem mehr • [H2] So kratzen Sie Target.com-Produktdaten (vollständige Anleitung) 	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

- [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 Beautiful Soup 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 Beautiful Soup 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)
- [H3] E-Mail-Scraping: Anwendungsfälle und Best Practices

SEO Content

		<ul style="list-style-type: none"> • [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] 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 • [H4] So kratzen Sie Target.com-Produktdaten (vollständige Anleitung) • [H4] So scannen Sie Macy's-Produktdaten mit Python (vollständige Anleitung) • [H4] So kratzen Sie Home Depot-Produktdaten (Schritt-für-Schritt-Anleitung) • [H4] E-Mail-Scraping: Anwendungsfälle und Best Practices • [H4] Wie man Walmart mit Python und BeautifulSoup kratzt • [H4] Relevanz von Web Scraping im Zeitalter der KI • [H4] Popular Posts • [H4] Die sechs wichtigsten E-Commerce-Datensätze: Anwendungsfälle für Web Scraping • [H4] Warum Datenextraktionsdienste für Unternehmen besser sind als Tools • [H4] Web Scraping mit Node.js: So nutzen Sie die Leistungsfähigkeit von JavaScript • [H4] Die 8 besten Python-Bibliotheken und Tools für Web Scraping im Jahr 2023 • [H4] So führen Sie Web Scraping mit PHP durch • [H4] Datenvisualisierung ist für Ihr Unternehmen von entscheidender Bedeutung – hier sind 5 Gründe dafür
	Images	<p>We found 8 images on this web page.</p> <p>Good, most or all of your images have alt attributes</p>
	Text/HTML Ratio	<p>Ratio : 7%</p> <p>This page's ratio of text to HTML code is below 15 percent, this means that your website probably needs more text content.</p>
	Flash	<p>Perfect, no Flash content has been detected on this page.</p>
	Iframe	<p>Great, there are no Iframes detected on this page.</p>

SEO Links

	URL Rewrite	Good. Your links looks friendly!
	Underscores in the URLs	Perfect! No underscores detected in your URLs.
	In-page links	We found a total of 33 links including 0 link(s) to files
	Statistics	<p>External Links : noFollow 3.03%</p> <p>External Links : Passing Juice 0%</p> <p>Internal Links 96.97%</p>

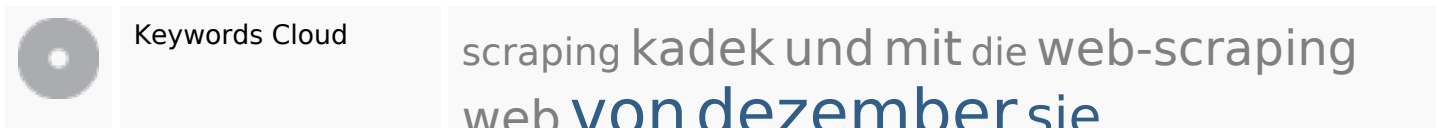
In-page links

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

In-page links

=	Internal	Passing Juice
=	Internal	Passing Juice
Bewertungen	Internal	Passing Juice
=	Internal	Passing Juice
Kontakt	Internal	Passing Juice
0 Kommentar	Internal	Passing Juice
=	Internal	Passing Juice
0 Kommentar	Internal	Passing Juice
=	Internal	Passing Juice
=	Internal	Passing Juice
=	Internal	Passing Juice
Kadek	Internal	Passing Juice
=	Internal	Passing Juice
=	Internal	Passing Juice
2	Internal	Passing Juice
3	Internal	Passing Juice
15	Internal	Passing Juice
PenciDesign	External	noFollow

SEO Keywords



Keywords Consistency

Keyword	Content	Title	Keywords	Description	Headings
dezember	36	✘	✘	✘	✘
von	34	✘	✘	✘	✔
sie	27	✘	✘	✘	✔







Keywords Consistency

kadek	20	✘	✘	✘	✘
und	18	✘	✘	✘	✔

Usability

	Url	Domain : webdataextraction.de Length : 20
	Favicon	Great, your website has a favicon.
	Printability	We could not find a Print-Friendly CSS.
	Language	Good. Your declared language is de.
	Dublin Core	This page does not take advantage of Dublin Core.

Document

	Doctype	HTML 5
	Encoding	Perfect. Your declared charset is UTF-8.
	W3C Validity	Errors : 103 Warnings : 13
	Email Privacy	Great no email address has been found in plain text!
	Deprecated HTML	Great! We haven't found deprecated HTML tags in your HTML.
	Speed Tips	<ul style="list-style-type: none">✔ Excellent, your website doesn't use nested tables.✘ Too bad, your website is using inline styles.✔ Great, your website has few CSS files.

Document

- ✘ Too bad, your website has too many JS files (more than 6).
- ✘ Too bad, your website does not take advantage of gzip.

Mobile



Mobile Optimization

- ✔ Apple Icon
- ✔ Meta Viewport Tag
- ✔ Flash content

Optimization



XML Sitemap

Great, your website has an XML sitemap.

<http://webdataextraction.de/sitemap.xml>

https://webdataextraction.de/sitemap_index.xml



Robots.txt

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

Great, your website has a robots.txt file.



Analytics

Missing

We didn't detect an analytics tool installed on this website.

Web analytics let you measure visitor activity on your website. You should have at least one analytics tool installed, but It can also be good to install a second in order to cross-check the data.