








# Website review webdataextraction.de

Generated on December 27 2023 16:59 PM

The score is 57/100





## SEO Content

	Title	<p>WebDataExtraction - Entdecke das Potenzial des Web Data Mining</p> <p><b>Length : 62</b></p> <p>Perfect, your title contains between 10 and 70 characters.</p>														
	Description	<p>Entdecke das Potenzial des Web Data Mining</p> <p><b>Length : 42</b></p> <p>Ideally, your meta description should contain between 70 and 160 characters (spaces included). Use <a href="#">this free tool</a> to calculate text length.</p>														
	Keywords	<p>Very bad. We haven't found meta keywords on your page. Use <a href="#">this free online meta tags generator</a> 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"> <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 Anleitung)</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

- [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"><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 BeautifulSoup 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>
	Images	We found 8 images on this web page.  Good, most or all of your images have alt attributes.
	Text/HTML Ratio	Ratio : <b>7%</b>  This page's ratio of text to HTML code is below 15 percent, this means that your website probably needs more text content.
	Flash	Perfect, no Flash content has been detected on this page.
	Iframe	Great, there are no Iframes detected on this page.

## 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	External Links : noFollow 3.03% External Links : Passing Juice 0% Internal Links 96.97%

## In-page links

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

## In-page links

=	Internal	Passing Juice
=	Internal	Passing Juice
=	Internal	Passing Juice
<a href="#">Bewertungen</a>	Internal	Passing Juice
=	Internal	Passing Juice
<a href="#">Kontakt</a>	Internal	Passing Juice
<a href="#">0 Kommentar</a>	Internal	Passing Juice
=	Internal	Passing Juice
<a href="#">0 Kommentar</a>	Internal	Passing Juice
=	Internal	Passing Juice
=	Internal	Passing Juice
=	Internal	Passing Juice
<a href="#">Kadek</a>	Internal	Passing Juice
=	Internal	Passing Juice
=	Internal	Passing Juice
<a href="#">2</a>	Internal	Passing Juice
<a href="#">3</a>	Internal	Passing Juice
<a href="#">15</a>	Internal	Passing Juice
<a href="#">PenciDesign</a>	External	noFollow

## SEO Keywords



## Keywords Consistency

Keyword	Content	Title	Keywords	Description	Headings






## Keywords Consistency

dezember	36	✘	✘	✘	✘
von	34	✘	✘	✘	✔
sie	27	✘	✘	✘	✔
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.





## Document

	Speed Tips	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Excellent, your website doesn't use nested tables.</li><li>✗ Too bad, your website is using inline styles.</li><li>✓ Great, your website has few CSS files.</li><li>✗ Too bad, your website has too many JS files (more than 6).</li><li>✓ Perfect, your website takes advantage of gzip.</li></ul>
--	------------	---

## Mobile

	Mobile Optimization	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Apple Icon</li><li>✓ Meta Viewport Tag</li><li>✓ Flash content</li></ul>
--	---------------------	--

## Optimization

	XML Sitemap	Great, your website has an XML sitemap. <a href="https://webdataextraction.de/sitemap_index.xml">https://webdataextraction.de/sitemap_index.xml</a>
	Robots.txt	<a href="http://webdataextraction.de/robots.txt">http://webdataextraction.de/robots.txt</a> Great, your website has a robots.txt file.
	Analytics	Great, your website has an analytics tool.  <a href="#">Google Analytics</a>