



# Обзор веб-сайта webdataextraction.de

Сгенерирован 27 Декабря 2023 16:59

Набрано баллов: 57/100



## SEO Контент

	<p>Заголовок страницы</p>	<p>WebDataExtraction - Entdecke das Potenzial des Web Data Mining</p> <p><b>Длина : 62</b></p> <p>Замечательно, Ваш заголовок страницы содержит от 10 до 70 символов.</p>														
	<p>Описание страницы</p>	<p>Entdecke das Potenzial des Web Data Mining</p> <p><b>Длина : 42</b></p> <p>В идеале, Ваше описание страницы должно содержать от 70 до 160 символов (вместе с пробелами). Используйте <a href="#">этот бесплатный инструмент</a> для подсчета длины символов в тексте.</p>														
	<p>Ключевые слова</p>	<p>Очень плохо. Мы не нашли ключевых слов на Вашем веб-сайте. Используйте <a href="#">бесплатный генератор мета-тэгов</a>, чтобы сгенерировать ключевые слова.</p>														
	<p>Og Meta Properties</p>	<p>Замечательно, Вы используете преимущества Og Properties.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Свойство</th> <th>Контент</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>	Свойство	Контент	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
Свойство	Контент															
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															
	<p>Заголовки</p>	<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</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											




# CEO KONTENT

Data Mining und vielem mehr


- [H2] So kratzen Sie Target.com-Produktdaten (vollständige 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)

## CEO КОНТЕНТ





- [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] 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 Beautiful Soup 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

	Картинки	Мы нашли 8 картинок на этом веб-сайте.  Хорошо. Все (или почти все) картинки на вашем сайте имеют alt атрибут.
	Соотношение Контент/HTML	Соотношение : <b>7%</b>  Соотношение текста в коде HTML у этой страницы меньше чем 15 процентов, это означает, что Вашем веб-сайту требуется больше контента.
	Flash	Замечательно, мы не нашли Flash контента на странице.

## SEO Контент

	Iframe	Замечательно, мы не зафиксировали Iframe'ов на Вашей странице.
--	--------	--

## SEO ссылки

	ЧПУ ссылки	Отлично, все Ваши ссылки являются ЧПУ!
	Нижнее подчеркивание в ссылках	Прекрасно! Мы не нашли "нижнее подчеркивание" в Ваших ссылках.
	Внутренние ссылки	Мы нашли 33 ссылок(-и), включая 0 ссылок ссылок(-и) на файл(-ы).
	Statistics	Внешние ссылки : noFollow 3.03% Внешние ссылки : Передает вес 0% Внутренние ссылки 96.97%

## Внутренние ссылки

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

## Внутренние ссылки

<a href="#">Über Mich</a>	Внутренняя	Передает вес
<a href="#">Blog</a>	Внутренняя	Передает вес
<a href="#">Web-Scraping</a>	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
<a href="#">Bewertungen</a>	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
<a href="#">Kontakt</a>	Внутренняя	Передает вес
<a href="#">0 Kommentar</a>	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
<a href="#">0 Kommentar</a>	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
<a href="#">Kadek</a>	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
<a href="#">2</a>	Внутренняя	Передает вес
<a href="#">3</a>	Внутренняя	Передает вес
<a href="#">15</a>	Внутренняя	Передает вес
<a href="#">PenciDesign</a>	Внешняя	noFollow

## Ключевые слова








Облако ключевых слов

die **dezember von sie** web kadek mit und web-scraping scraping





## Содержание ключевых слов

Ключевое слово	Контент	Заголово к страницы	Ключевы е слова	Описание страницы	Заголовк и
dezember	36	✘	✘	✘	✘
von	34	✘	✘	✘	✔
sie	27	✘	✘	✘	✔
kadek	20	✘	✘	✘	✘
und	18	✘	✘	✘	✔



## Юзабилити

	Домен	Домен : webdataextraction.de Длина : 20
	Favicon	Отлично, Ваш сайт имеет favicon.
	Пригодность для печати	Плохо. Мы не нашли CSS файл, отвечающий за печать веб-сайта.
	Язык	Хорошо, Ваш установленный язык веб-сайта: de.
	Dublin Core	Ваш веб-сайт не использует преимущества Dublin Core.

## Документ

	Doctype	HTML 5
	Кодировка	Замечательно. Кодировка веб-сайта: UTF-8.
	W3C Validity	Ошибок : 103 Предупреждений : 13
	Приватность эл. почты	Отлично, мы не нашли адрес эл. почты в контенте!





## Документ

	Устаревший HTML	Отлично. Мы не нашли устаревших тэгов в Вашем HTML.
	Скорость загрузки	<ul style="list-style-type: none"><li>✔ Отлично, Ваш веб-сайт не содержит вложенных таблиц.</li><li>✘ Слишком плохо. Ваш веб-сайт использует встроенные CSS правила в HTML тэгах.</li><li>✔ Замечательно. Ваш веб-сайт имеет мало CSS файлов.</li><li>✘ Плохо. Ваш веб-сайт имеет слишком много JavaScript файлов (больше чем 6).</li><li>✔ Замечательно, ваш сайт использует возможность gzip сжатия.</li></ul>

## Мобильный телефон

	Оптимизация под моб. телефон	<ul style="list-style-type: none"><li>✔ Apple иконки</li><li>✔ Meta Viewport Тэг</li><li>✔ Flash контент</li></ul>
---	------------------------------	--

## Оптимизация

	XML карта сайта	Отлично, ваш сайт имеет XML карту сайта. <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> Отлично, ваш веб-сайт содержит файл robots.txt.
	Аналитика	Отлично, на вашем сайте присутствуют аналитические программы.  Google Analytics