

Avaliação do site webdataextraction.de

Gerado a 27 de Dezembro de 2023 16:59 PM

O resultado é de 57/100



Conteúdo SEO

Título	WebDataExtraction - Entdecke das Potenzial des Web Data Mining Cumprimento : 62 Perfeito, o Título contém entre 10 e 70 caracteres.														
Descrição	Entdecke das Potenzial des Web Data Mining Cumprimento : 42 Idealmente, a Descrição META deve conter entre 70 e 160 caracteres (incluindo espaços).														
Palavras-chave	Mau. Não detetámos palavras-chave META na sua página.														
Propriedades Og Meta	Boa! Esta página tira vantagens das propriedades Og. <table><thead><tr><th>Propriedade</th><th>Conteúdo</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>	Propriedade	Conteúdo	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
Propriedade	Conteúdo														
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														
Cabeçalhos	<table><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)[H2] So scannen Sie Macy's-Produktdaten mit Python (vollständige Anleitung)[H2] So kratzen Sie Home Depot-Produktdaten (Schritt-für-Schritt-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										


Conteúdo SEO

- [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)
- [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




Conteúdo SEO

		<p>(vollständige Anleitung)</p> <ul style="list-style-type: none">• [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
	Imagens	<p>Encontrámos 8 imagens nesta página.</p> <p>Bom, a maioria das imagens têm o atributo ALT definidos.</p>
	Rácio Texto/HTML	<p>Rácio : 7%</p> <p>O rácio de texto para código HTML desta página é menor que 15 por cento, o que significa que provavelmente é necessário de adicionar mais conteúdos em forma de texto.</p>
	Flash	<p>Perfeito, não foi encontrado conteúdo Flash nesta página.</p>
	Iframe	<p>Excelente, não foram detetadas Iframes nesta página.</p>

Ligações SEO

	Reescrita de URL	<p>Perfeito. As ligações aparentam ser limpas!</p>
--	------------------	--

Ligações SEO

	Underscores (traços inferiores) nas URLs	Perfeito. Não foram encontrados 'underscores' (traços inferiores) nas suas URLs.
	Ligações para a própria página	Encontrámos um total de 33 ligações incluindo 0 ligações a ficheiros
	Statistics	<p>Ligações externas : noFollow 3.03%</p> <p>Ligações externas : Passa sumo 0%</p> <p>Ligações internas 96.97%</p>

Ligações para a própria página

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

Ligações para a própria página

Bewertungen	Internas	Passa sumo
=	Internas	Passa sumo
Kontakt	Internas	Passa sumo
0 Kommentar	Internas	Passa sumo
=	Internas	Passa sumo
0 Kommentar	Internas	Passa sumo
=	Internas	Passa sumo
=	Internas	Passa sumo
=	Internas	Passa sumo
Kadek	Internas	Passa sumo
=	Internas	Passa sumo
=	Internas	Passa sumo
2	Internas	Passa sumo
3	Internas	Passa sumo
15	Internas	Passa sumo
PenciDesign	Externas	noFollow

Palavras-chave SEO



Núvem de palavras-chave

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

Consistência das Palavras-chave

Palavra-chave	Conteúdo	Título	Palavras-chave	Descrição	Cabeçalhos
dezember	36	✘	✘	✘	✘
von	34	✘	✘	✘	✔
sie	27	✘	✘	✘	✔
kadek	20	✘	✘	✘	✘

Consistência das Palavras-chave

und

18



Usabilidade

	Url	Domínio : webdataextraction.de Cumprimento : 20
	Favicon	Ótimo, o site tem um favicon.
	Facilidade de Impressão	Não encontramos CSS apropriado para impressão.
	Língua	Otimo! A língua declarada deste site é de.
	Dublin Core	Esta página não tira vantagens do Dublin Core.

Documento

	Tipo de Documento	HTML 5
	Codificação	Perfeito. O conjunto de caracteres UTF-8 está declarado.
	Validação W3C	Erros : 103 Avisos : 13
	Privacidade do Email	Boa! Nenhum endereço de email está declarado sob a forma de texto!
	HTML obsoleto	Fantástico! Não detetámos etiquetas HTML obsoletas.
	Dicas de Velocidade	<ul style="list-style-type: none"> Excelente, este site não usa tabelas dentro de tabelas. Oh não, o site usa estilos CSS nas etiquetas HTML. Boa, o site usa poucos ficheiros CSS. Oh, não! O site utiliza demasiados ficheiros JavaScript (mais que 6).

Documento

✔ Perfeito, o site tira vantagens da compressão gzip.

Dispositivos Móveis



Otimização para dispositivos móveis

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

Otimização



XML Sitemap

Perfeito, o site tem um mapa XML do site (sitemap).

https://webdataextraction.de/sitemap_index.xml



Robots.txt

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

Perfeito, o seu site tem um ficheiro robots.txt.



Analytics

Perfeito, o site tem uma ferramenta analítica para a análise de atividade.



Google Analytics