

SEMANTIC BUSINESS

Die Internetsuchmaschine SEMAGER findet Internetseiten, die dem Gesuchten entsprechen aber nicht zwingend die Suchbegriffe enthalten. Ebenso kann die Suche verwendet werden, um Synonyme, verwandte oder ähnliche Wörter ausfindig zu machen und Webseiten, Texte oder Wörter zu Kategorisierung.

— Als Dienstleister entwickelt und vertreibt SEMAGER sogenannte neurosemantische Wortnetze, die über APIs (Datenschnittstellen) von unseren Servern abgerufen werden können. Die Berechnung genannter Wortnetze erfolgt mit von uns entwickelten, der „Denkweise“ des Gehirns nachempfunderer Algorithmen.

Der Hauptnutzen des Produktes ist die vereinfachte Auffindung von Information im Internet. Ausschlaggebend ist hierbei der Inhalt und nicht die eingegebenen Wörter.

Die einfachste Anwendung ist die Anreicherung von Webseiten um sogenannte Tagclouds (Wortwolken). Weitere Anwender nutzen SEMAGERs Wortlisten für den Einkauf von bezahlten Suchergebnissen (Adwords) oder zur Suche nach alternativen Domainnamen. Die meisten Anwendungen finden im Bereich Einblendung alternativer Suchbegriffe statt.

Kontaktieren Sie uns und wir unterstützen Sie in allen Fragen und Wünschen die Sie über kontextuelle (Such)Begriffe, Kategorisierungssysteme und semantische Suchfunktionen haben. Lassen Sie Ihre Besucher nicht Buchstabe für Buchstabe suchen, sondern Inhalte finden.

SEMANTIC BUSINESS

SEMAGER is an internet search engine that finds internet pages which do not imperatively contain the search term but nevertheless correspond to what has been searched for. The search can also be used to find synonyms and related or similar words as well as websites, texts or terms according to categorization.

SEMAGER is a service provider who develops and distributes what is called neurosemantic networks. These networks can be retrieved from our servers via APIs (data interfaces). We developed algorithms which simulate the human brain's "mindset" and are used to calculate the word networks mentioned.

The main benefit of the product is its ability to simplify the finding of information on the internet, with the essential factor being the contents rather than the keywords entered.

The simplest application is the enhancement of websites by what is called tag clouds or word clouds. Other users utilize SEMAGER's word lists for purchasing payed search results (adwords) or for finding alternative domain names.

Do not hesitate to contact us. We are ready to support you in all questions and requests you may have with regard to contextual (search) terms, categorization systems, and semantic search functions. Do not burden your visitors with a letterwise search but let them find contents.

VERFÜGBARE APIS

DESCRIPTION OF AVAILABLE APIS

Die verfügbaren APIs werden in „datenbasierte Abfragen“ und „rechenintensive Abfragen“ unterteilt. Bei „Datenbasierten Abfragen“ werden die Ergebnisse direkt aus den Datenbanken von SEMAGER ausgelesen und zurückgegeben. „Rechenintensive Abfragen“ erzeugen auf Grundlage der Eingabe neue und einmalige Ergebnisse.

In principle, available APIs are subdivided in "data-based queries" and "compute-intensive queries". "Data-based queries" are directly read from and returned to SEMAGER's databases. "Compute-intensive queries" produce new and unique results based on the particular entry.

Fragen Sie uns auch nach individuellen APIs und Lösungen.

Please contact us for custom APIs.

API	BESCHREIBUNG	DESCRIPTION
Keyword	Enthält die stärksten verwandten Wörter zur übermittelten Anfrage. Die Antwort beinhaltet neben den semantischen Wörtern deren Übereinstimmung zur Suchanfrage in Prozent.	<i>Contains the words having the closest relationship to your query. The answer contains the semantic terms and their correspondence to the search query in percent.</i>
Spelling	Enthält eine Rechtschreibkorrektur zur übermittelten Anfrage. Die Antwort beinhaltet einen Vorschlag, wie dieses Wort richtig geschrieben sein könnte. Bei korrekter Schreibweise, wird die Suchanfrage wieder zurückgegeben.	<i>Contains a spelling correction to your query. The answer contains a proposal as to the correct spelling of the word. If the query is spelled correctly, the original string will be returned.</i>
Misspelling	Enthält potentielle Falschschreibweisen zur übermittelten Anfrage. Die Antwort beinhaltet zumeist mehrere Vorschläge.	<i>Contains possible misspellings to your query. In the most cases, the answer contains more proposals than one.</i>
Category	Die Kategorie API berechnet auf Grundlage eines oder mehrerer Wörter oder URLs eine Zuteilung in von SEMAGER vordefinierte Kategorien. Die Antwort enthält eine, zumeist mehrere Kategorien, sowie die Wahrscheinlichkeit der Zugehörigkeit in	<i>Based on one or more words or URLs, the Category API calculates an allocation of the text to the categories defined by SEMAGER. The answer contains at least one, but usually more categories and indicates the probability of the words or URLs belonging to the</i>

	diese Kategorien.	<i>particular category in percent.</i>
TagCloud URL	Die TagCloud-URL API berechnet eine Wortwolke aus einer beliebigen Internetseite. Die übermittelte URL wird umgehend eingelesen und alle Texte semantisch gewichtet. Das Ergebnis enthält die wichtigsten Begriffe/Konzepte der übergebenen URL und deren Verwandtschaftsgrade dazu in Prozent. (Auf Anfrage können auch weitere Informationen wie Sprache, Zeichensatz, Ladezeit und verschiedene Statistiken ausgegeben werden)	<i>The TagCloud-URL API calculates a word cloud from any transmitted URL. This URL is read promptly, and all text and HTML markups are weighted semantically. The result contains the most important keywords of the URL and their relationship to the URL in percent (on request, we can also provide additional information, such as language, encoding, different statistics, and others).</i>
Tagcloud Text	Die TagCloud-Text API berechnet eine Wortwolke aus einem beliebigen Text. Das Ergebnis enthält die wichtigsten Begriffe des übergebenen Textes, deren Verwandtschaftsgrade in Prozent, auf Wunsch auch deren nächste semantische Wortverwandtschaften.	<i>The TextCloud-Text API calculates a word cloud from any transmitted text. The result contains the most important keywords and their relationship to the text in percent. On request, the keyword list can also include keywords with the closest semantic relationship.</i>
Text Duplicates	Die Suche nach Textduplikaten erleichtert das Auffinden der von Ihnen erstellten Texte im Internet. Dazu sortieren wir alle Wörter in Ihrem Originaltext nach deren Beziehungs-Häufigkeit und führen anschließend eine Suche nach den seltensten Wörtern und Phrasen gemäß allgemeinem Sprachgebrauch durch.	<i>The search for text duplicates facilitates the finding of your texts on the internet. To achieve this, SEMAGER sorts all words in your original text by their relationship frequency before searching for those words and phrases that are the most uncommon ones according to general linguistic usage.</i>
Check Location	Identifiziert, ob es sich bei dem in der Anfrage übergebenen Wort um einen Ort oder eine geographische Angabe handelt.	<i>Identifies whether the word submitted in the query is a location or another geographical specification.</i>
Check Name	<i>In Vorbereitung</i> - Identifiziert, ob es sich bei dem in der Anfrage übergebenen Wort um einen Namen handelt.	<i>In preparation. Identifies whether the word submitted in the query is a name.</i>

DATENBASIERTE ABFRAGEN – EINMALIGE NUTZUNGSDAUER

DATA-BASED QUERIES – ONCE ONLY

Preise gelten für APIs, die beim Lizenznehmer nicht zwischengespeichert werden. Jedes Ergebnis wird nur einmalig verwendet und angezeigt.

Prices are for APIs that are not temporarily stored by the license holder. Results can be used and viewed only once.

- Dauer der Verwendung: Einmaliger Seitenaufruf
Period of use: Once only
- Sonstige: - Mindestabnahme 20.000 Abfragen / Monat
- Einrichtungsgebühr bei mehr als einer Million monatlicher Abfragen
- Other: Minimum purchase: 20,000 queries per month
Setup fee if monthly queries exceed one million*

ABFRAGEN PRO MONAT <i>Queries per month</i>	PREIS <i>Prices</i>
< 100.000 Abfragen pro Monat <i>< 100,000 queries per month</i>	0,48 EUR / 1.000 Abfragen <i>0.48 EUR / 1,000 queries</i>
< 1.000.000 Abfragen pro Monat <i>< 1,000,000 queries per month</i>	0,40 EUR / 1.000 Abfragen <i>0.40 EUR / 1,000 queries</i>
> 1.000.000 Abfragen pro Monat <i>> 1,000,000 queries per month</i>	0,35 EUR / 1.000 Abfragen <i>0.35 EUR / 1,000 queries</i>

- Zu diesen Preisen ist zu addieren die am Tage der Rechnungsstellung gültige Mehrwertsteuer (gilt nur für Lizenznehmer innerhalb Deutschlands). *These prices are plus the value-added tax valid on the day of invoicing (only applicable to license holders in Germany).*
- Die Rechnungsstellung erfolgt monatlich auf Basis der gemachten Anfragen (jede Anfrage zählt, unabhängig von der Anzahl oder der Güte der Ergebnisse). *Invoices are issued once a month based on the queries made (every query is counted, irrespective of the number or quality of results).*
- Werden über einen Zeitraum von 12 Monaten keine Abfragen gemacht, behält sich SEMAGER vor, ausgehandelte APIs zu deaktivieren. *If no queries are made within a period of 12 months, SEMAGER reserves the right to deactivate the negotiated APIs.*

DATENBASIERTE ABFRAGEN – UNBEGRENZTE NUTZUNGSDAUER

DATA-BASED QUERIES – UNLIMITED USE

Preise gelten für APIs die beim Lizenznehmer auf unbestimmte Zeit gespeichert werden. Jedes Ergebnis kann zum vertraglich vereinbarten Verwendungszweck beliebig oft genutzt werden.

Prices are for APIs that are stored indefinitely by the license holder. Results can be used as often as desired for the intended use stipulated in the contract.

Dauer der Verwendung: unbestimmt
Period of use: Unlimited

Sonstige: - Mindestabnahme 1.000 Abfragen / Monat
 - Einrichtungsgebühr bei mehr als einer Million monatlicher Abfragen

Other:
 - *Minimum purchase: 1,000 queries per month*
 - *Setup fee if monthly queries exceed one million*

ABFRAGEN PRO MONAT <i>Queries per month</i>	PREIS <i>Prices</i>
< 10.000 Abfragen pro Monat <i>< 10,000 queries per month</i>	19,00 EUR / 1.000 Abfragen <i>19.00 EUR / 1,000 queries</i>
< 100.000 Abfragen pro Monat <i>< 100,000 queries per month</i>	16,00 EUR / 1.000 Abfragen <i>16.00 EUR / 1,000 queries</i>
> 100.000 Abfragen pro Monat <i>> 100,000 queries per month</i>	11,60 EUR / 1.000 Abfragen <i>11.60 EUR / 1,000 queries</i>

- Zu diesen Preisen ist zu addieren die am Tage der Rechnungsstellung gültige Mehrwertsteuer (gilt nur für Lizenznehmer innerhalb Deutschlands). *These prices are plus the value-added tax valid on the day of invoicing (only applicable to license holders in Germany).*
- Die Rechnungsstellung erfolgt monatlich auf Basis der gemachten Anfragen (jede Anfrage zählt, unabhängig von der Anzahl oder der Güte der Ergebnisse). *Invoices are issued once a month based on the queries made (every query is counted, irrespective of the number or quality of results).*
- Werden über einen Zeitraum von 12 Monaten keine Abfragen gemacht, behält sich SEMAGER vor, ausgehandelte APIs zu deaktivieren. *If no queries are made within a period of 12 months, SEMAGER reserves the right to deactivate the negotiated APIs.*

CPU-INTENSIVE ABFRAGE – UNBEGRENZTE NUTZUNGSDAUER

COMPUTE-INTENSIVE QUERIES – UNLIMITED USE

Preise gelten für APIs die beim Lizenznehmer auf unbestimmte Zeit gespeichert werden. Jedes Ergebnis kann zum vertraglich vereinbarten Verwendungszweck beliebig oft genutzt werden.

Aufgrund der Natur der CPU-Intensiven Abfragen ist eine nur einmalige Nutzung der Ergebnisse nicht sinnvoll und wird daher nicht angeboten. CPU-Intensive Abfrage sind in der Regel, Abfragen bei denen ein Crawl-/Indexierungsvorgang einer Webseite gemacht werden muss.

Individuelle Vereinbarungen können getroffen werden.

Prices are for APIs that are stored indefinitely by the license holder. Results can be used as often as desired for the intended use stipulated in the contract.

Since the queries tie up a lot of CPU capacity, single use of the results is not expedient and is therefore not offered.

Individual agreements can be made.

DAUER DER VERWENDUNG: unbestimmt
Period of use: Unlimited

SONSTIGE: - Mindestabnahme 1.000 Abfragen / Monat
- Einrichtungsgebühr bei mehr als 50.000 monatlichen Abfragen
Other: - *Minimum purchase: 1,000 queries per month*
- *Setup fee if monthly queries exceed 50,000*

ABFRAGEN PRO MONAT <i>Queries per month</i>	PREIS <i>Prices</i>
< 10.000 Abfragen pro Monat <i>< 10,000 queries per month</i>	57,00 EUR / 1.000 Abfragen <i>57.00 EUR / 1,000 queries</i>
< 100.000 Abfragen pro Monat <i>< 100,000 queries per month</i>	48,00 EUR / 1.000 Abfragen <i>48.00 EUR / 1,000 queries</i>
> 100.000 Abfragen pro Monat <i>> 100,000 queries per month</i>	36,00 EUR / 1.000 Abfragen <i>36.00 EUR / 1,000 queries</i>

- Zu diesen Preisen ist zu addieren die am Tage der Rechnungsstellung gültige Mehrwertsteuer (gilt nur für Lizenznehmer innerhalb Deutschlands). *These prices are plus the value-added tax valid on the day of invoicing (only applicable to license holders in Germany).*
- Die Rechnungsstellung erfolgt monatlich auf Basis der gemachten Anfragen (jede Anfrage zählt, unabhängig von der Anzahl oder der Güte der Ergebnisse). *Invoices are issued once a month based on the queries made (every query is counted, irrespective of the number or quality of results).*
- Werden über einen Zeitraum von 12 Monaten keine Abfragen gemacht, behält sich SEMAGER vor, ausgehandelte APIs zu deaktivieren. *If no queries are made within a period of 12 months, SEMAGER reserves the right to deactivate the negotiated APIs.*