

**UNIVERSITÄT  
ERFURT**

Universitätsbibliothek



**Google Hacks**



**UNIVERSITÄT  
ERFURT**

Universitätsbibliothek

## Google Hacks

# Was sind Google Hacks?



Google Hacks sind Suchbefehle, mit denen man das Google-Ranking umgehen und somit das Internet effizienter durchsuchen und Ergebnisse besser eingrenzen kann.

## Google Hacks

# Was bringen Google Hacks?

 fake news 

≈ **4 Mrd.** Ergebnisse\*

 „fake news“ 

≈ **200 Mio.** Ergebnisse\*

 **site:bpb.de** „fake news“ 

≈ **1000** Ergebnisse\*

Eine einfache Googleanfrage durchsucht alle möglichen Inhalte einer Webseite, von der URL bis zu den Unterseiten. Google Hacks reduzieren diese Vielzahl irrelevanter Inhalte.

## Google Hacks

# Wie funktionieren Google Hacks?



„Google Hacks“



**inurl:**Nachhaltigkeit



Elektroauto **-Tesla**



**filetype:**pdf



**site:**faz.net



Universität\*



Das gesuchte Wort wird um einen Suchoperator ergänzt. Der Suchbegriff sollte direkt hinter dem Doppelpunkt des Operators stehen bzw. schließt sich der Operator direkt an den Begriff an -

**ohne Leerzeichen dazwischen!**

## Google Hacks



„Anführungszeichen“



*„Google Hacks“*

Mit Anführungszeichen „...“ können Wortfolgen in exakter Schreibweise gesucht werden. Die Suche nach „Google Hacks“ zeigt Ergebnisse, bei denen beide Wörter hintereinander vorkommen, nicht nur „Google“ oder nur „Hacks“.

UNIVERSITÄT  
ERFURT

Universitätsbibliothek

## Google Hacks



Minuszeichen -



Elektroauto *-Tesla*

Mit dem Minuszeichen - lassen sich bestimmte Schlagworte aus der Suche ausschließen. In diesem Beispiel sucht Google nach Elektroautos anderer Marken als Tesla.

UNIVERSITÄT  
ERFURT

Universitätsbibliothek

## Google Hacks



site:



**site:faz.net**  
*Deutschlandticket*

Mit dem Suchbefehl **site** lässt sich eine bestimmte Webseite durchsuchen. In diesem Beispiel sucht Google nach dem Begriff „Deutschlandticket“ ausschließlich auf der FAZ-Webseite.

## Google Hacks



**inurl: und allinurl:**



*inurl:Nachhaltigkeit*

*allinurl:Nachhaltigkeit  
Klima*

Die Suchoperatoren **inurl:** und **allinurl:** zeigen nur Webadressen (URL) an, die ein bestimmtes Wort bzw. Wörter enthalten. Das erhöht die Wahrscheinlichkeit relevante Webseiten zu finden.



## Google Hacks



**intitle: und allintitle:**



*intitle:Aphasie*

*allintitle:Aphasie  
Therapie*

Eine Suchanfrage mit **intitle:** bzw. **allintitle:** durchsucht gezielt Titel von Webseiten. Die 2. Beispielsuche führt so zu rund 1.000 relevanten Treffern statt rund 400.000.\*

\*Suche in Google Chrome



**intext: und allintext:**



**intext:***Bafög*

**allintext:***Bafög  
Erhöhung*

Die Suchoperatoren **intext:** und **allintext:** zeigen nur Webseiten an, die ein bestimmtes Wort bzw. Wörter im Text enthalten. Dieses Suchbeispiel erzielt nur Ergebnisse, die „Bafög“ bzw. „Bafög“ und „Erhöhung“ im Text enthalten.

UNIVERSITÄT  
ERFURT

Universitätsbibliothek

## Google Hacks



filetype:



Demokratieverständnis  
*filetype:pdf*

Eine Suchanfrage mit **filetype:** durchsucht das Web nach Textdateien in bestimmten Formaten. Weitere Möglichkeiten wären *filetype:docx* (Word), *filetype:pptx* (PowerPoint) usw.

UNIVERSITÄT  
ERFURT

Universitätsbibliothek

## Google Hacks



related:



*related:apotheker.de*

Der Suchoperator **related:** hilft ähnliche Webseiten zu finden. In diesem Beispiel findet Google ca. 20 weitere Versandapotheken.

UNIVERSITÄT  
ERFURT

Universitätsbibliothek

## Google Hacks



\*Platzhalter



„Crepes mit“\*

Universität\*

\*Städte Europa

Ein Platzhalter\* kann an einer beliebigen Stelle eingesetzt werden. So lassen sich beispielsweise Crepe-Beilagen und Universitätswebseiten ermitteln oder Reiseinspiration sammeln.

UNIVERSITÄT  
ERFURT

Universitätsbibliothek

## Google Hacks



define:



*define: „Künstliche  
Intelligenz“*

Eine Suchanfrage mit **define:** zeigt Definitionen und URLs an, die das Suchwort beinhalten. Allgemeinere Erklärungen werden sofort als Wörterbucheintrag angezeigt, Bsp. „define:CEO“.

UNIVERSITÄT  
ERFURT

Universitätsbibliothek

## Google Hacks



cache:



*cache:uni-erfurt.de*

Der Suchoperator **cache:** zeigt die Cache-Versionen von beliebigen Webseiten an. Vor allem interessant, wenn die aktuelle Version einer Webseite gerade nicht verfügbar ist.

UNIVERSITÄT  
ERFURT

Universitätsbibliothek

## Google Hacks

# Clever kombinieren!

 **inurl:**Aphasie -Therapie 

 **allintext:**Deutschlandticket  
Kündigung **filetype:**pdf 

 **site:**faz.net **intitle:**Elektroauto 

 **allintitle:**„Google Hacks“  
Suchmaschine -Hacking 

 „fake news“ **filetype:**pdf 

 **allinurl:**uni protest news  
-klima 

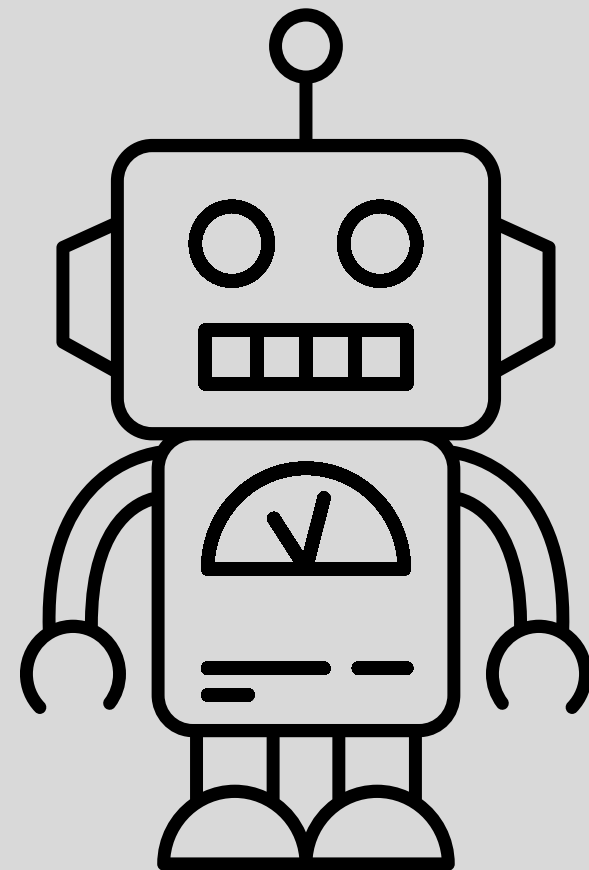
Die gezeigten Suchoperatoren lassen sich beliebig kombinieren.



**UNIVERSITÄT  
ERFURT**


Universitätsbibliothek

## Google Hacks



# Ich bin kein Roboter!

---

Ich bin kein Roboter.   
reCAPTCHA  
Datenschutzerklärung - Nutzungsbedingungen

---

**Über diese Seite**

Unsere Systeme haben ungewöhnlichen Datenverkehr aus Ihrem Computernetzwerk festgestellt. Diese Seite überprüft, ob die Anfragen wirklich von Ihnen und nicht von einem Robot gesendet werden. [Warum?](#)

Das Google-Captcha soll menschliche Besucher einer Webseite von Spambots unterscheiden. Captchas lassen sich mittels Browser-Add-ons auch umgehen.

**UNIVERSITÄT  
ERFURT**

Universitätsbibliothek

## Google Hacks

Google Scholar

Beliebige Sprache  Seiten auf Deutsch

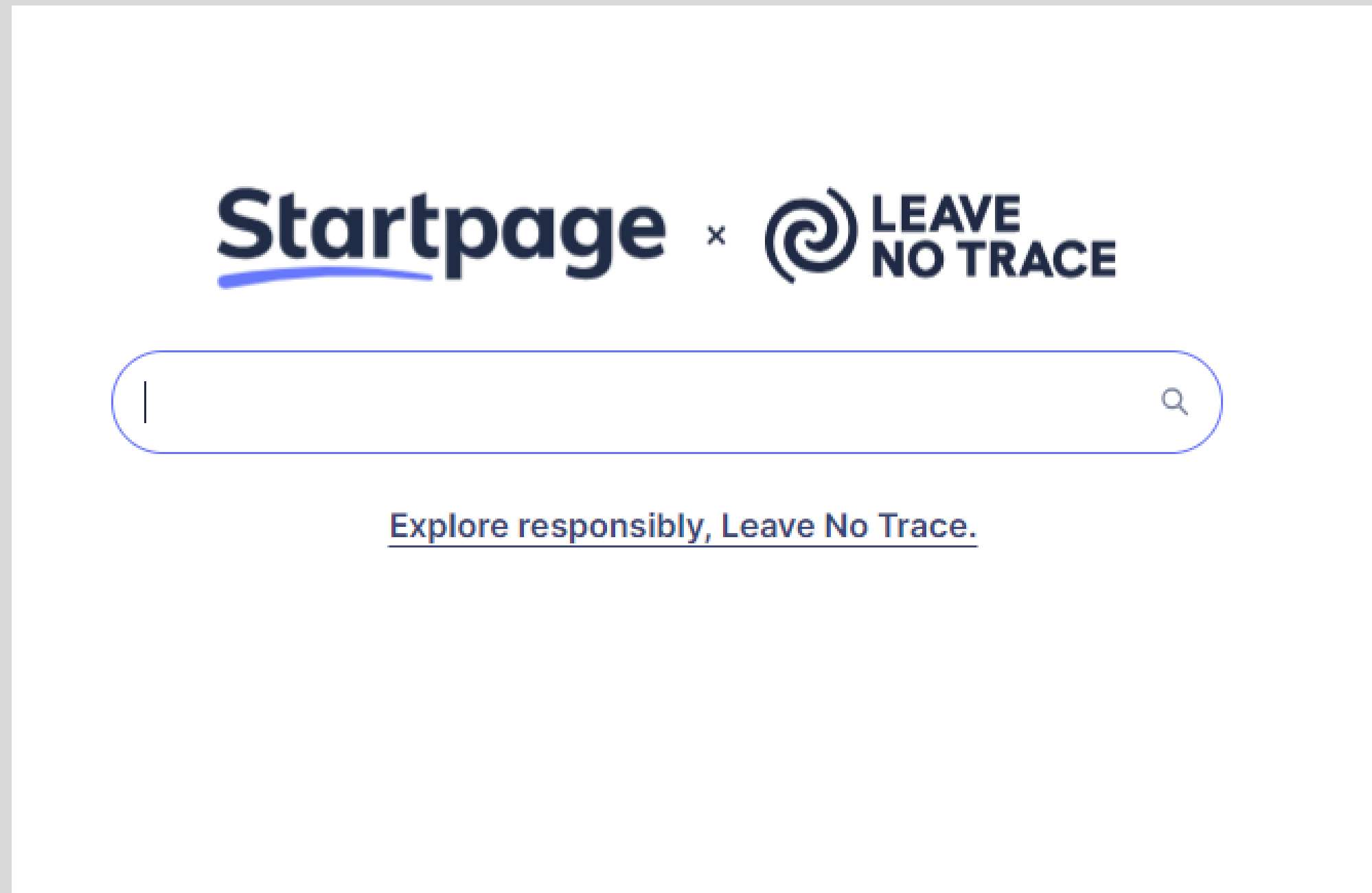
**Auf den Schultern von Riesen**

**Google Scholar** ([scholar.google.de](https://scholar.google.de)) ermöglicht die einfache Suche nach wissenschaftlicher Literatur. Hier funktionieren die Google Hacks auf die gleiche Weise.

**UNIVERSITÄT  
ERFURT**

Universitätsbibliothek

## Google Hacks



Auf Startpage funktionieren die Google Hacks ebenso.  
**Startpage** ([startpage.com](https://www.startpage.com)) ermöglicht eine anonyme Google-Suche ohne Erfassung personenbezogener Daten und Tracking.



Wir sind gerne für Sie da.

Mo - Fr an den Servicetheken

0361 - 737 5800

[information.ub@uni-erfurt.de](mailto:information.ub@uni-erfurt.de)

[www.uni-erfurt.de/bibliothek](http://www.uni-erfurt.de/bibliothek)

**UNIVERSITÄT  
ERFURT**

Universitätsbibliothek