

# Wordpress

In Wordpress kann der `<head>` Bereich leider nicht ohne weiteres angepasst werden. Jedoch stellt Plausible ein eigenes Plugin für Wordpress bereit. Über die Plugin Suche kann dieses einfach gefunden und installiert werden.

The screenshot shows the WordPress dashboard's plugin search interface. The search term 'plausible' is entered in the search bar, resulting in 11 entries. The search results are displayed in a grid of six plugin cards. Each card includes a logo, the plugin name, a brief description, a 'Jetzt installieren' button, a star rating, the number of active installations, and the last update date. The first card is for 'Plausible Analytics' by Plausible.io, which is highlighted as the recommended plugin. Other cards include 'TWIPLA (Visitor Analytics IO) - Datenschutzorientierte Webseiten-Statistiken, Sitzungsaufzeichnungen, Heatmaps, Umfragen und Abstimmungen', 'WP Goal Tracker - Goal Tracking for Plausible Analytics', 'Unofficial Plausible Analytics Plugin', 'Analytics & Privacy Toolkit - WP Full Picture', and 'SV Tracking Manager'.

Plugin Name	Author	Rating	Active Installations	Last Updated	Compatible
Plausible Analytics	Von Plausible.io	★★★★★ (25)	9.000+	vor 1 Monat	✓ Kompatibel
TWIPLA (Visitor Analytics IO) - Datenschutzorientierte Webseiten-Statistiken, Sitzungsaufzeichnungen, Heatmaps, Umfragen und Abstimmungen	Von Visitor Analytics	★★★★☆ (18)	1.000+	vor 3 Wochen	✓ Kompatibel
WP Goal Tracker - Goal Tracking for Plausible Analytics	Von pinewise	★★★★★ (1)	80+	vor 2 Jahren	Ungetestet
Unofficial Plausible Analytics Plugin	Von TaskBill.io	☆☆☆☆☆ (0)	10+	vor 4 Jahren	Ungetestet
Analytics & Privacy Toolkit - WP Full Picture	Von Krzysztof Planeta	★★★★★ (12)	400+	vor 2 Wochen	✓ Kompatibel
SV Tracking Manager	Von straightvisions GmbH	★★★★★ (2)	1.000+	vor 10 Monaten	Ungetestet

Sobald das Plugin installiert ist, sollte nur wenige Sekunden dauern, kann es direkt aktiviert werden, um den Einrichtungdialog zu öffnen. Den Dialog schauen wir uns nun einmal an.

Zuerst wird ein Willkommen angezeigt. Sofern die Cloud Version von Plausible verwendet wird, kann der automatisierte Einrichtungsprozess mit *Next* gestartet werden. Da in diesem Fall jedoch eine selbst gehostete Instanz verwendet werden soll, wird der Dialog mit *Setup later* abgebrochen.

## Plausible Analytics Getting Started Guide

### Welcome to Plausible Analytics

#### Thanks for using the Plausible Analytics WordPress plugin!

We've put a lot of effort into this new release. The experience will now be much more familiar to the experience you're used to on our website.

Plus, our brand new API eliminates many tasks that previously had to be done manually!

For instance, after inserting the API token, enable the new Authors and categories tracking and it will be displayed in your stats immediately without you needing to add those properties manually in your site settings.

This welcome screen will guide you through the process of creating the API token and introduce you to other new features we've added, e.g. Revenue tracking. Click on the "Next" button below to start.

We hope you'll find this useful. Thanks again for using Plausible!

Next

Setup later

- Welcome to Plausible Analytics
- Confirm domain
- Create API token
- View the stats in your WP dashboard
- Erweiterte Messungen
- Proxy aktivieren
- Success!

Nun sollten automatisch die Einstellungen des Plugins geöffnet werden, falls nicht einfach links in der Menüleiste über installierte Plugins das Plugin Plausible Analytics aufrufen. Sobald die Einstellungen geöffnet wurden, wird auf *Selbst gehostet* geklickt.

Ausgezeichnet! Du benutzt Forminator seit einer Weile. Hoffentlich genießt du es so weit. Wir haben unzählige Stunden damit verbracht, dieses kostenlose Plugin für dich zu entwickeln, und wir würden uns sehr freuen, wenn du uns eine Bewertung au könntest, um uns zu helfen, das Plugin zu verbreiten und unsere Motivation zu steigern.

[Bewerte Forminator](#) [Vielleicht später](#)

**Plausible** [Einstellungen](#) **Selbst gehostet** [Getting Started Guide](#) [Dokumentation](#) [Contact Support](#)

### Verbinde deine Website mit Plausible Analytics

Ensure your domain name matches the one in [your Plausible account](#), then [create an API token](#) (link opens in a new window) and paste it into the 'API token' field.

Domain name

API token

[Connect](#)

⚠ Please [create an API token](#) and insert it into the API token field above.

### Erweiterte Messungen

Enable enhanced measurements that you'd like to track.

- 404 Fehlerseiten ⓘ
- Ausgehende Links ⓘ
- Datei-Downloads ⓘ
- Benutzerdefinierte Ereignisse ⓘ

Hier wird nun zunächst die Domäne des selbst gehosteten Plausible Servers eingetragen.

**Plausible** [Einstellungen](#) **Selbst gehostet** [Getting Started Guide](#) [Dokumentation](#) [Contact Support](#)

### Selbstgehostetes Plausible Analytics

Wenn du Plausible auf deiner eigenen Infrastruktur selbst hostest, gib den Domainnamen ein, auf dem du es installiert hast, um die Integration mit deiner selbst gehosteten Instanz zu aktivieren. Multisites können die `PLAUSIBLE_SELF_HOSTED_DOMAIN`-Konstante verwenden, um die URL für alle Unterseiten gleichzeitig festzulegen. [Erfahre mehr über Plausible Self-Hosted](#).

Domain name

[Save](#)

### View stats in your WordPress dashboard

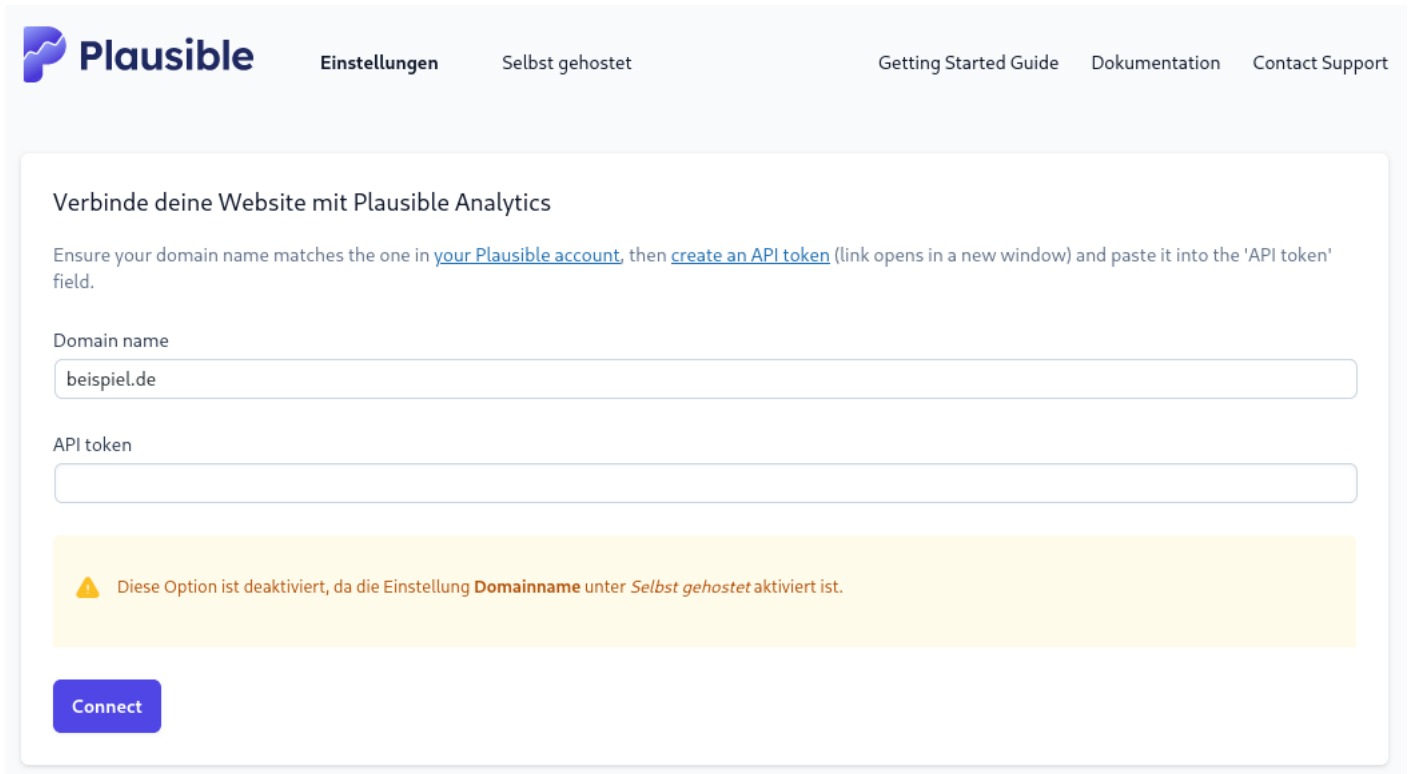
- [Create a secure and private shared link](#) in your Plausible account.
- Paste the shared link in the text box to view your stats in your WordPress dashboard.

Shared link

[Save](#)

Die 2. Einstellung für die Integration des Dashboards ist optional und für das Tracking nicht notwendig. Das Dashboard in Plausible selbst funktioniert trotzdem wie gewohnt. Hier wird nur ermöglicht, die Statistiken auch direkt in Wordpress einzusehen.

Nachdem nun die Einstellung für die Verbindung zur eigenen Instanz vorgenommen wurden, kann auf der eigentlichen Einstellungsseite nochmal der *Domain name* geprüft werden. In diesem Fall war dieser bereits korrekt vorbelegt. Andernfalls kann einfach der Name geändert und mit einem Klick auf *Connect* gespeichert werden.



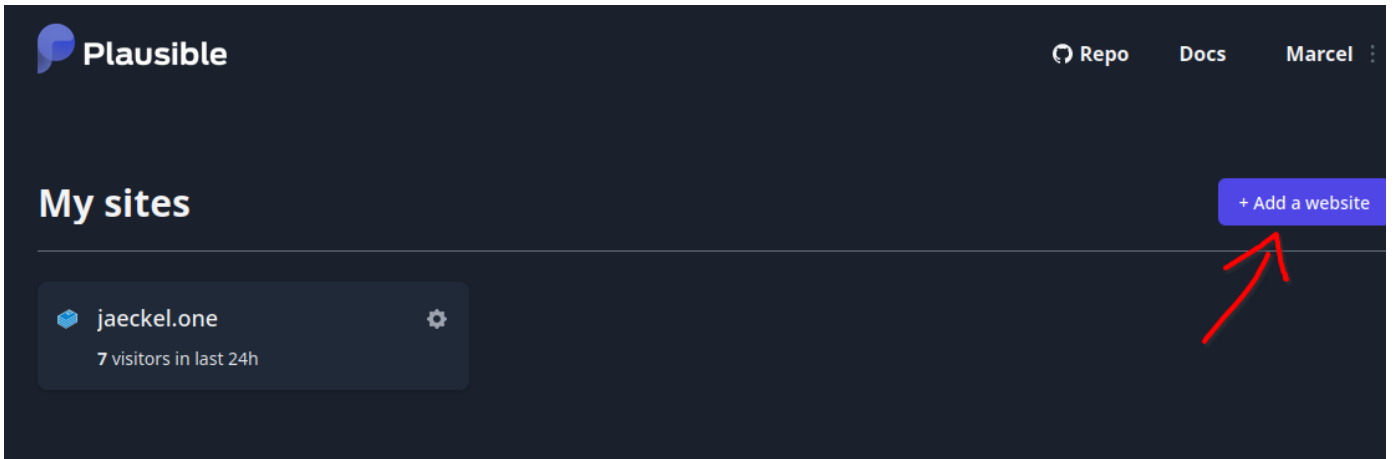
The screenshot shows the Plausible settings interface. At the top left is the Plausible logo. To its right are navigation links: 'Einstellungen', 'Selbst gehostet', 'Getting Started Guide', 'Dokumentation', and 'Contact Support'. The main content area is titled 'Verbinde deine Website mit Plausible Analytics'. Below the title is a paragraph of instructions: 'Ensure your domain name matches the one in [your Plausible account](#), then [create an API token](#) (link opens in a new window) and paste it into the 'API token' field.' There are two input fields: 'Domain name' with the value 'beispiel.de' and 'API token' which is empty. Below these fields is a yellow warning box with a triangle icon and the text: 'Diese Option ist deaktiviert, da die Einstellung Domainname unter Selbst gehostet aktiviert ist.' At the bottom left of the form is a blue 'Connect' button.

Jetzt nur noch ein neues Projekt in Plausible anlegen und auf einem anderen Gerät die Wordpress Seite aufrufen. Es sollte einige Sekunden später der 1. Besucher angezeigt werden. Wie in Plausible eine neue Seite hinzugefügt wird, kann folgenden nachgelesen werden.

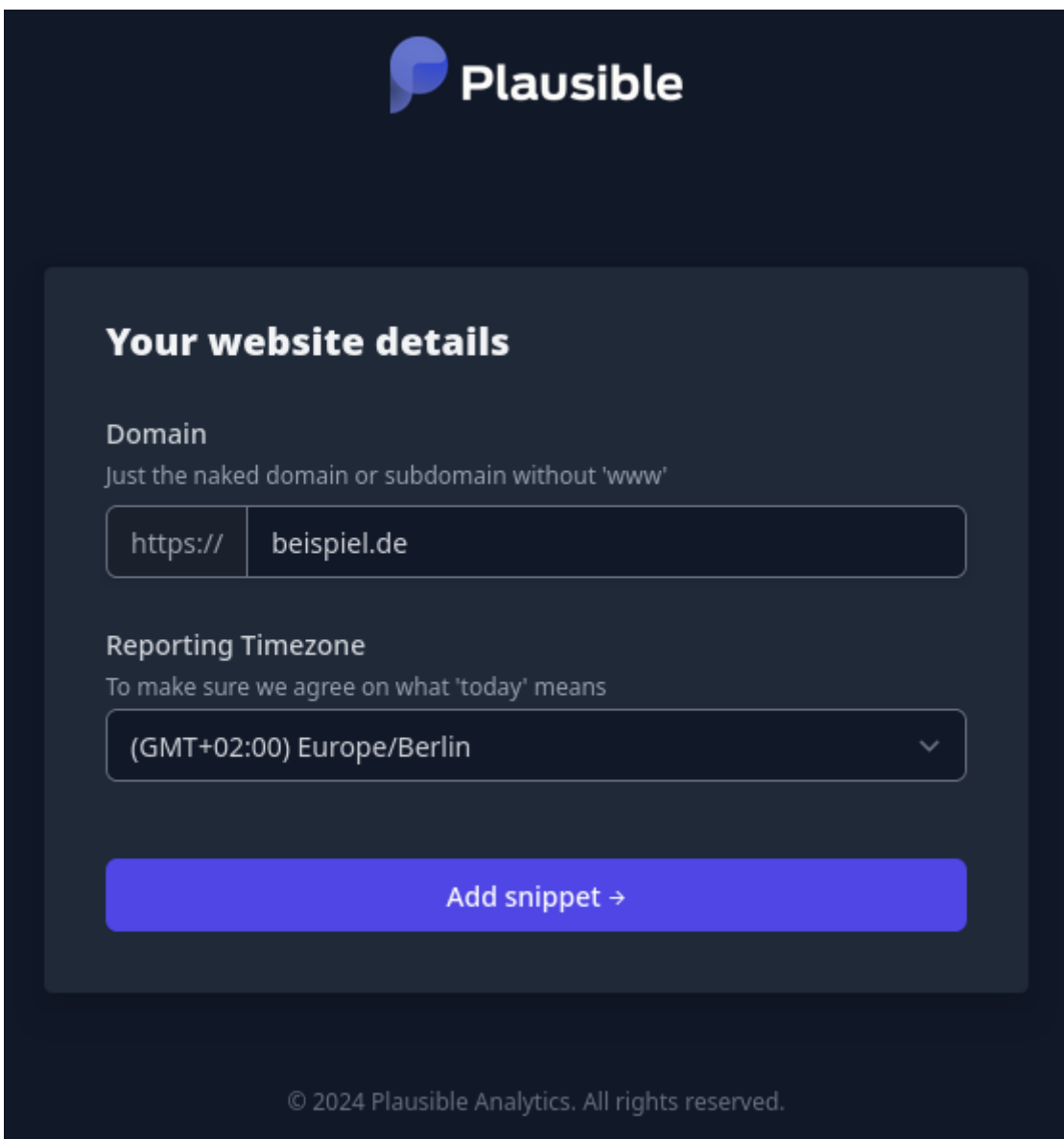
### Neue Seite in Plausible überwachen

Um eine Seite mit Plausible überwachen zu lassen, wird im Dashboard einfach eine neue Webseite hinzugefügt. Daraufhin erklärt ein kurzer Dialog, was auf der zu überwachenden Seite angepasst werden muss, um die Daten zu sammeln.

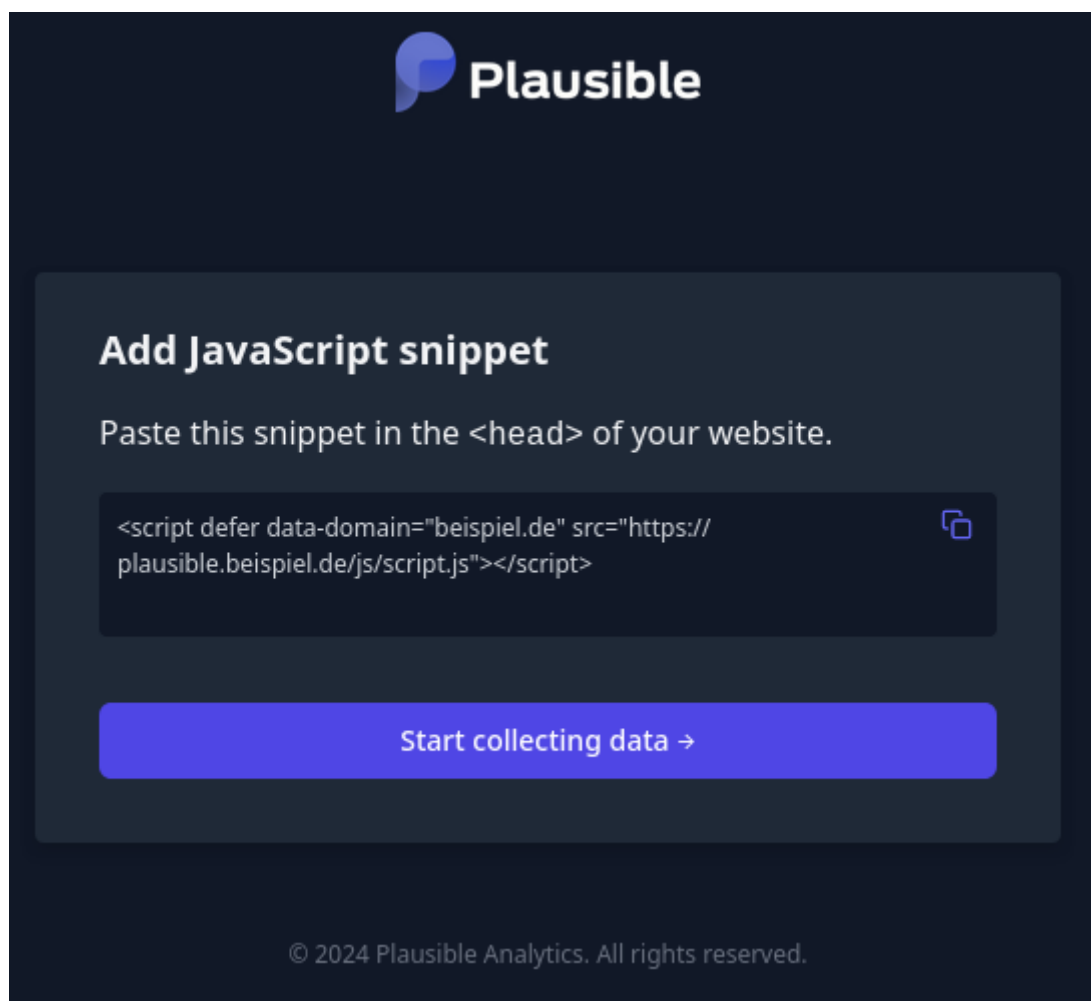
Zunächst wird das Dashboard geöffnet und auf "+ Add a website" geklickt.



Es öffnet sich ein Dialog, welcher die URL der zu überwachenden Seite abfragt. Hier wird die eigentliche URL eingetragen, unter der die Webseite erreichbar ist. Dabei wird entweder die eigentliche Domäne oder Subdomäne eingetragen, jedoch nicht [www.beispiel.de](http://www.beispiel.de).



Wenn die Domäne und Zeitzone ausgewählt wurden, einfach auf Add snippet klicken und es wird der Javascript Code angezeigt, der in die Zielseite eingefügt werden muss. Die Code Referenz sollte in den `<head></head>` Bereich der Webseite eingefügt werden.



The screenshot shows the Plausible interface for adding a JavaScript snippet. At the top, the Plausible logo is displayed. Below it, the heading 'Add JavaScript snippet' is followed by the instruction 'Paste this snippet in the <head> of your website.' A code block contains the following snippet: `<script defer data-domain="beispiel.de" src="https://plausible.beispiel.de/js/script.js"></script>`. A copy icon is visible to the right of the code. Below the code block is a prominent blue button labeled 'Start collecting data →'. At the bottom of the interface, the copyright notice '© 2024 Plausible Analytics. All rights reserved.' is visible.

Sobald auf Start collecting data geklickt wird, erstellt Plausible das neue Projekt für die Seite und überwacht die Seitenaufrufe.

Plausible wartet nun auf den ersten Besuch. Zusätzlich werden noch einige mögliche Hilfe-Links angezeigt, sollte es Probleme geben. Am besten von einem anderen Gerät aus oder in einem privaten Browser Tab die Zielseite öffnen.

Waiting for first pageview  
on beispiel.de

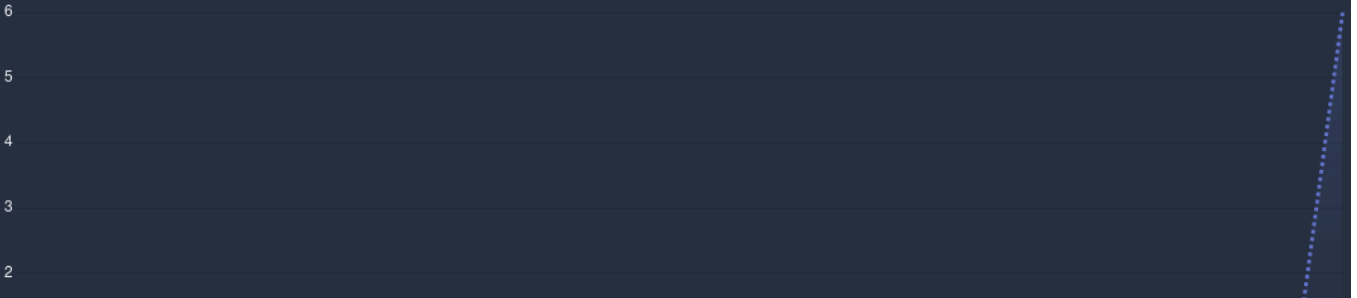


Need to see the snippet again? [Click here](#)  
Not working? [Troubleshoot the integration](#) with our guide first  
Still not working? Ask on our [community-supported forum](#)

Sobald der 1. Besuch erfolgreich erfasst wurde, wechselt die Ansicht. Es wird das Dashboard mit allen Details zu den Aufrufen angezeigt und die Einrichtung wurde erfolgreich abgeschlossen.

UNIQUE VISITORS 7 +100% | TOTAL VISITS 7 +100% | TOTAL PAGEVIEWS 55 +100% | VIEWS PER VISIT 7.86 +100% | BOUNCE RATE 43% | VISIT DURATION 11m 43s +100%

Days



jaeckel.one 0 current visitors

Filter Last 30 days



Top Sources

All Campaigns

Source	Visitors
Direct / None	5
Google	2

DETAILS

Top Pages

Top Pages Entry Pages Exit Pages

Page	Visitors
/	7
/books/plausible-analytics	2
/books/vikunja	2
/settings/audit	2
/books/docker	1
/books/docker/page/compose	1
/books/plausible-analytics/chapter/webseiten-uberwachen	1
/books/plausible-analytics/create-chapter	1
/books/plausible-analytics/draft/166	1

DETAILS

Locations

Map Countries Regions Cities



DETAILS

IP Geolocation by DB-IP

Devices

Browser OS Size

Browser	Visitors
Chrome	3 (43%)
Safari	2 (29%)
Samsung Browser	1 (14%)
Firefox	1 (14%)

---

Version #1

Erstellt: 2024-03-31 11:52:01 CEST von Marcel

Zuletzt aktualisiert: 2024-03-31 12:33:12 CEST von Marcel