

## Dosimetrie Webportal Cookie-Einstellungen

|                                                                                      |   |
|--------------------------------------------------------------------------------------|---|
| 1) Warum werden Cookies genutzt und warum dürfen diese nicht blockiert werden? ..... | 1 |
| 2) Anleitung für Google Chrome, Microsoft Edge und andere Chromium Browser .....     | 2 |
| a) Möglichkeit 1: Ausnahmeregelung auf Webseite einrichten. (Empfohlen) .....        | 2 |
| b) Möglichkeit 2: Ausnahmeregelung in Einstellungen einrichten .....                 | 4 |
| c) Möglichkeit 3: Drittanbieter Cookies grundsätzlich erlauben .....                 | 5 |
| 3) Anleitung für Mozilla Firefox.....                                                | 6 |
| a) Möglichkeit 1: Ausnahmeregelung auf Webseite einrichten (Empfohlen) .....         | 6 |
| b) Möglichkeit 2: Drittanbieter Cookies grundsätzlich erlauben .....                 | 8 |
| 4) Anleitung für Apple Safari.....                                                   | 9 |
| 5) Anleitung für Brave .....                                                         | 9 |

### 1) Warum werden Cookies genutzt und warum dürfen diese nicht blockiert werden?

Nach der Anmeldung im Portal nutzen wir ein Cookie um darin Ihren Zugangsschlüssel zu speichern. Nur mit diesem Zugangsschlüssel sind Sie in der Lage auf die Funktionen des Portals zuzugreifen. Dies ist ein Sicherheitskonzept, das sicherstellt, dass nur Sie, nach ihrer Anmeldung, von Ihrem Gerät, mit ihrem persönlichen Zugangsschlüssel, Zugriff auf Ihre Daten bekommen. Zusätzlich wird alle paar Sekunden Ihr Zugangsschlüssel erneuert und ausgetauscht.

Sollte Ihnen also einmal aus irgend einem Grund ein Schlüssel gestohlen werden, wird dieser sofort nach ein paar Sekunden ungültig und für den Dieb unbrauchbar. Ihre Daten bleiben also weiterhin vor dem Zugriff Unberechtigter geschützt.

Das Cookie wird also benötigt um Ihren persönlichen Zugangsschlüssel zu speichern.

Der Grund warum nun Drittanbieter-Cookies nicht blockiert werden dürfen, ist der, weil sich der Authentifizierungsserver und das Portal auf separaten Servern mit unterschiedlichen Domains ([mpanrw.de](http://mpanrw.de) und [dosimetrie.de](http://dosimetrie.de)) befinden.

Ihr Browser weiß dabei allerdings nicht, dass diese beiden Adressen beide zum MPA NRW gehören und nimmt an, dass es dabei eventuell um unterschiedliche Betreiber (Drittanbieter) handelt, die untereinander Informationen austauschen wollen. Dies kann durchaus unerwünscht sein und daher kann man den Austausch von Cookies zwischen unterschiedlichen Adressen im Browser verhindern, indem man das Speichern von Drittanbieter-Cookies blockiert.

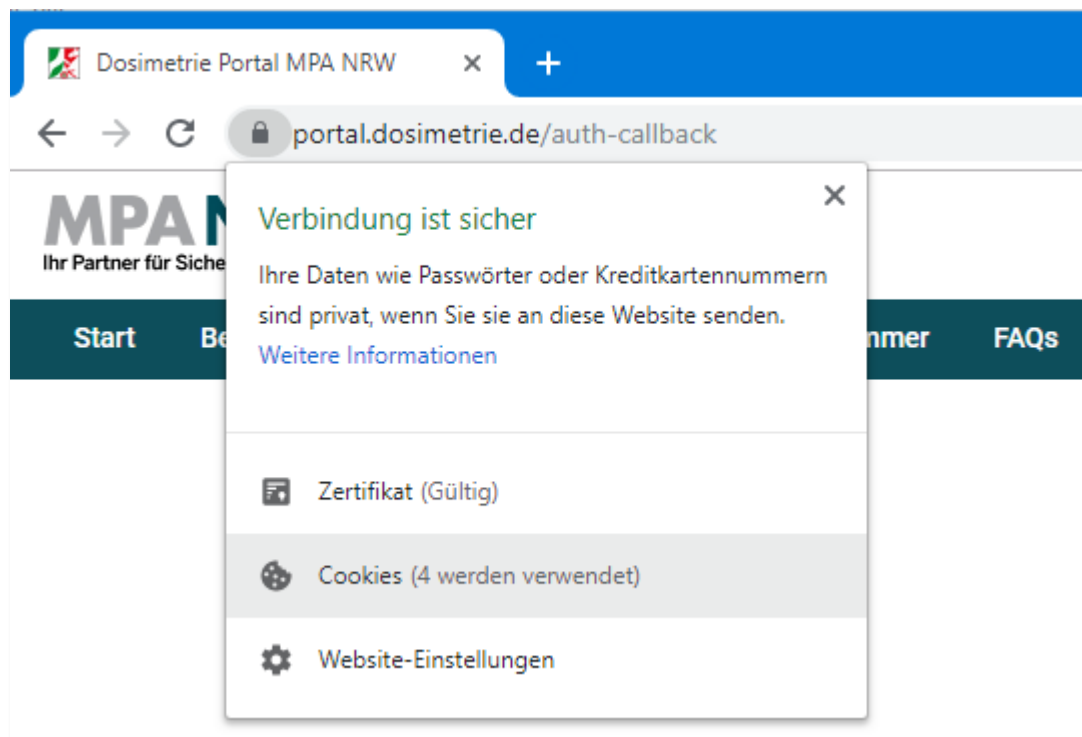
In unserem Fall führt das aber zu dem Problem, dass Ihr Zugangsschlüssel nicht mehr gespeichert werden kann und Sie so keinen Zugang mehr zu den Funktionen im Portal bekommen.

Daher dürfen Drittanbieter-Cookies nicht blockiert werden um unser Portal betreiben zu können. Standardmäßig ist dies in den Browsern auch so eingestellt. Sollten die Cookies dennoch blockiert worden sein, finden sie auf den folgenden Seiten eine Anleitung, wie sie die Blockade wieder aufheben können.

## 2) Anleitung für Google Chrome, Microsoft Edge und andere Chromium Browser

### a) Möglichkeit 1: Ausnahmeregelung auf Webseite einrichten. (Empfohlen)

1. Wählen Sie sich in das Portal ein. Nach dem Einloggen muss in der Adresszeile die Adresse [portal.dosimetrie.de](https://portal.dosimetrie.de) erscheinen.  
(Ist dies nicht der Fall versuchen sie es bitte mit Möglichkeit 2 oder 3 dieser Anleitung).
2. War das Einloggen erfolgreich klicken Sie bitte auf das Schloss-Symbol in der Adresszeile.
3. Klicken Sie anschließend auf „Cookies“ (siehe Screenshot).



4. Öffnen Sie die Liste der blockierten Cookies.
5. Markieren Sie „securityserver.mpanrw.de“, falls es dort aufgeführt ist, und drücken unten links auf den Knopf „Zulassen“.

### Verwendete Cookies

Zugelassen
Blockiert

Die folgenden Cookies wurden blockiert (Cookies von Drittanbietern werden ausnahmslos blockiert)

▼
securityserver.mpanrw.de

▶
📁 Cookies

|             |                        |
|-------------|------------------------|
| Name        | Kein Cookie ausgewählt |
| Inhalte     | Kein Cookie ausgewählt |
| Domain      | Kein Cookie ausgewählt |
| Pfad        | Kein Cookie ausgewählt |
| Senden für  | Kein Cookie ausgewählt |
| Erstellt    | Kein Cookie ausgewählt |
| Ablaufdatum | Kein Cookie ausgewählt |

Zulassen
Beim Beenden löschen

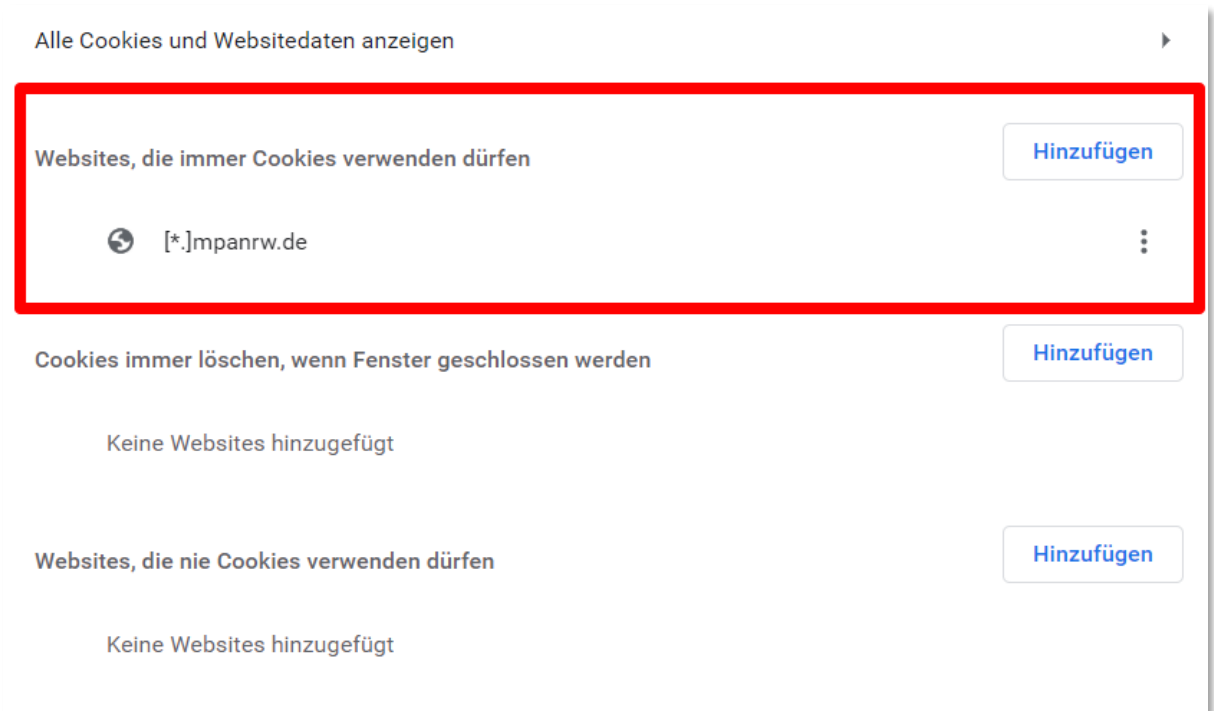
Fertig

6. Laden Sie die Seite neu.

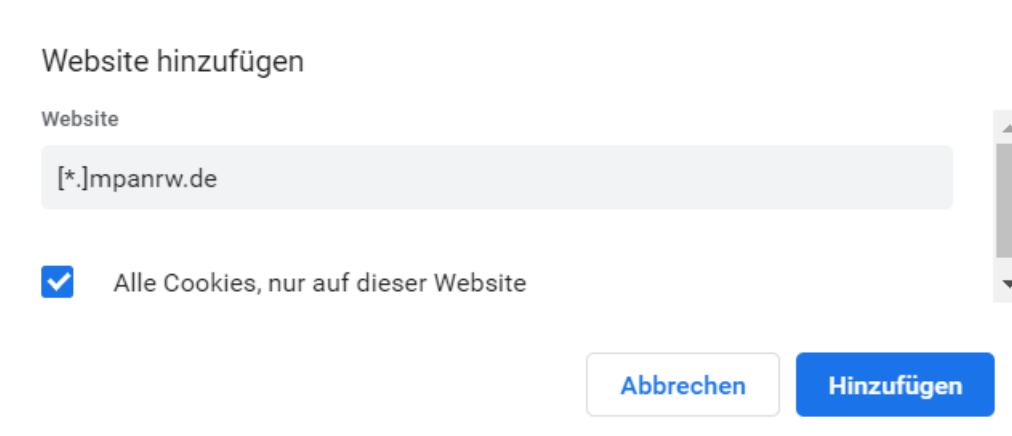
## b) Möglichkeit 2: Ausnahmeregelung in Einstellungen einrichten

Alternativ können Sie die Ausnahmen auch in den Browser-Einstellungen eintragen, indem sie folgende Schritte durchführen:

1. Geben Sie die Adresse „<chrome://settings/cookies>“ in ihren Browser ein.
2. Klicken Sie unter „Webseiten die immer Cookies verwenden dürfen“ auf den Knopf „Hinzufügen“. (Siehe Screenshot)



3. Tragen nun Sie die Domain „[\*.]mpanrw.de“ in die Ausnahmeliste ein.

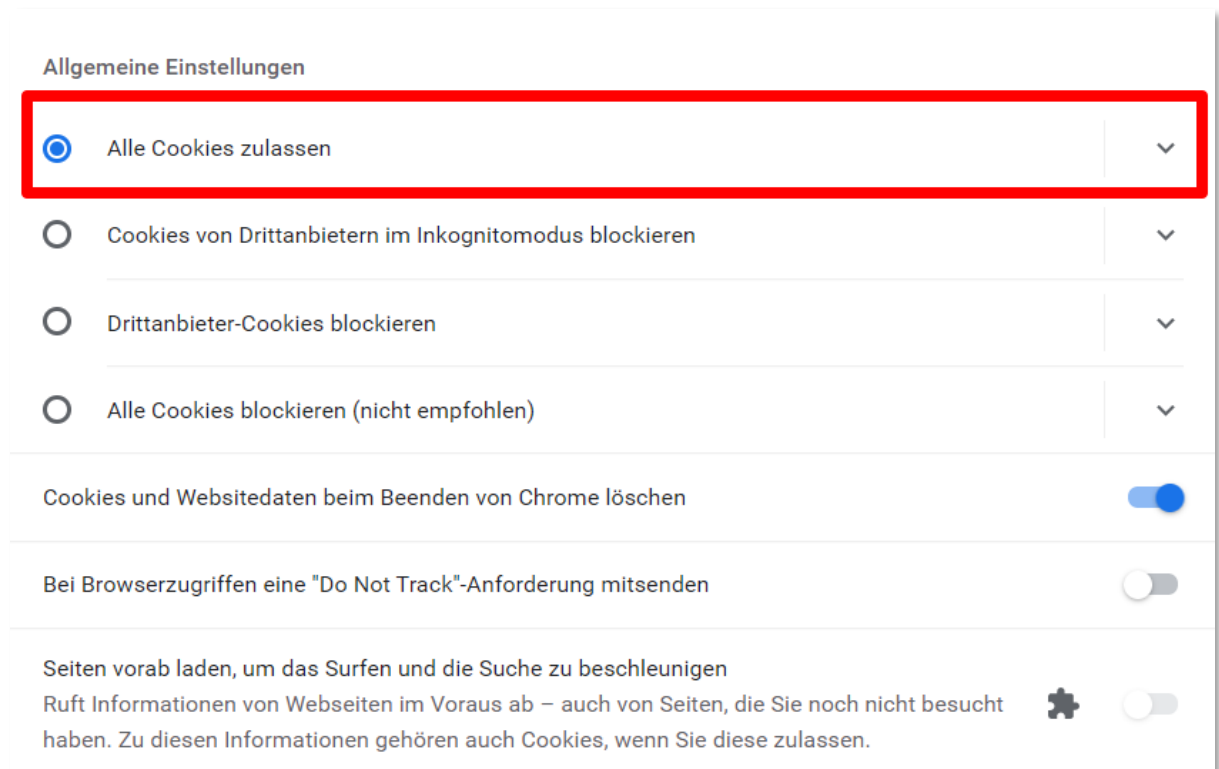


4. Laden Sie die Seite neu.

## c) Möglichkeit 3: Drittanbieter Cookies grundsätzlich erlauben

Als dritte Möglichkeit steht Ihnen noch zur Verfügung Drittanbieter-Cookies grundsätzlich für alle Webseiten zu erlauben.

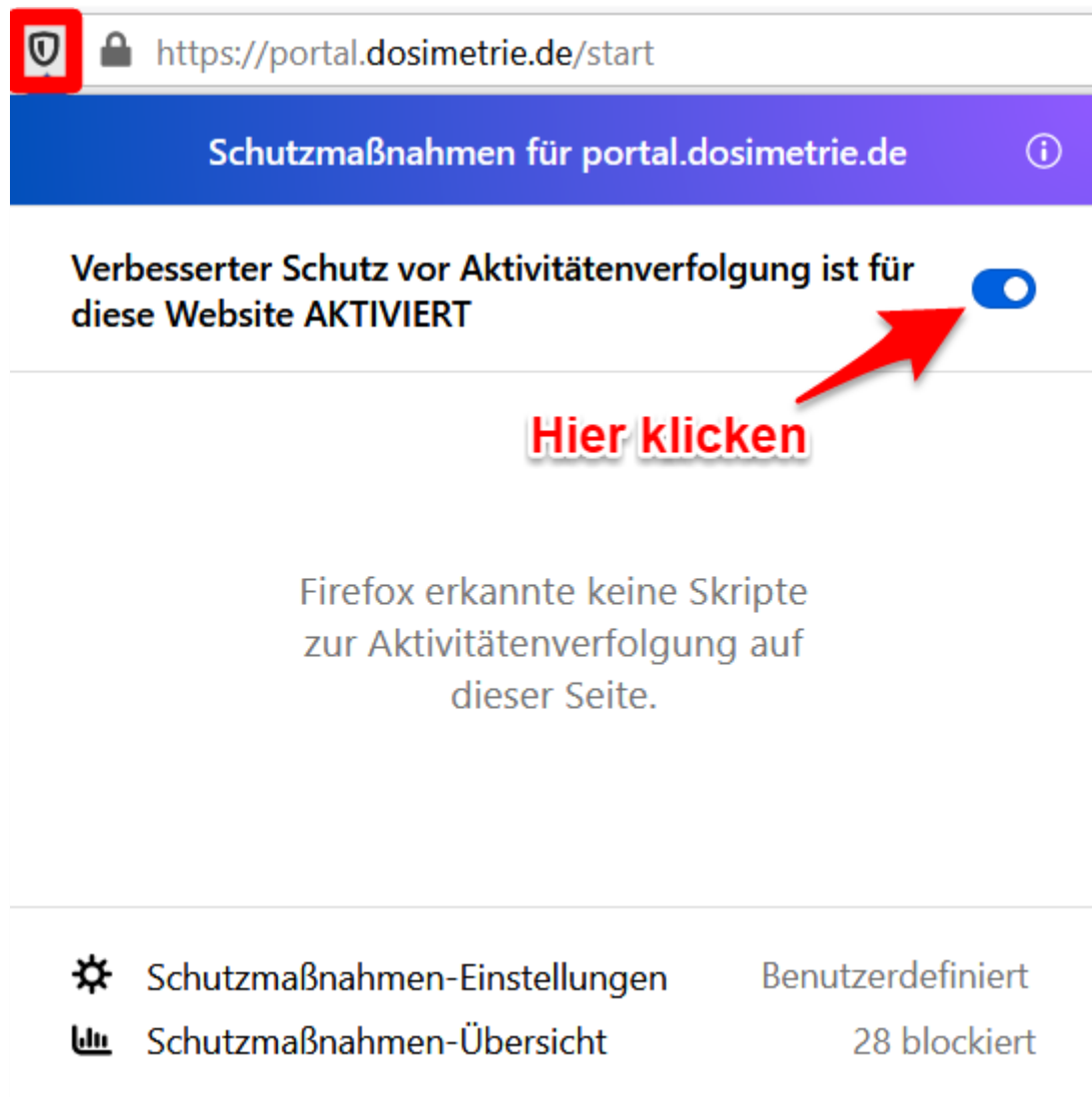
1. Geben Sie dazu die Adresse „<chrome://settings/cookies>“ in ihren Browser ein.
2. Lassen Sie anschließend alle Cookies zu und stellen sie sicher, dass keine Drittanbieter-Cookies blockiert werden. (Siehe rote Markierung im Screenshot)



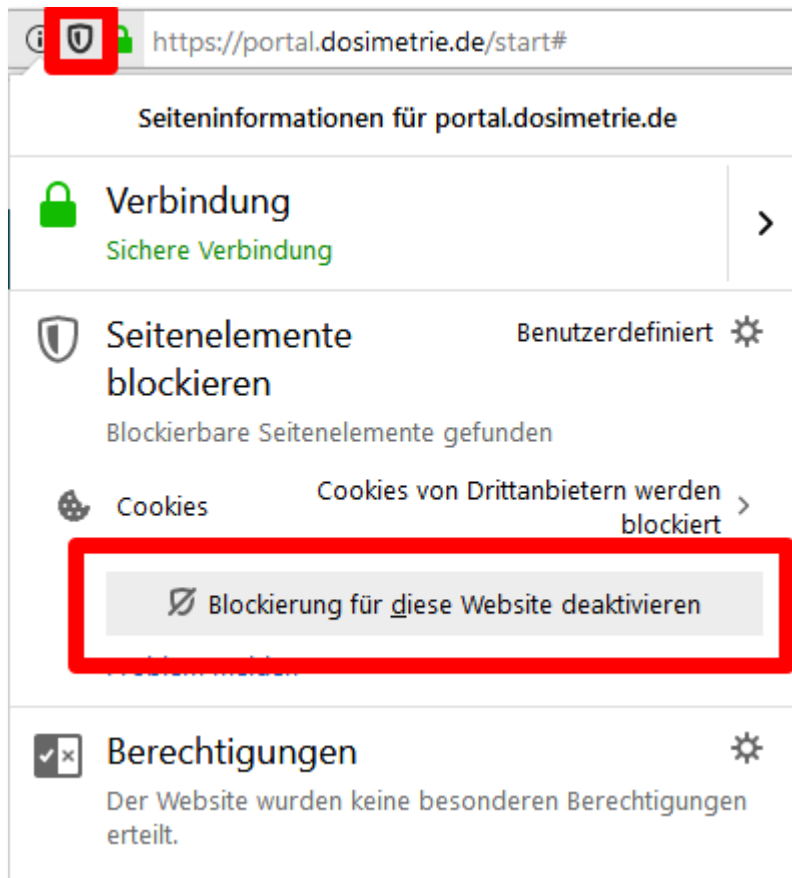
3. Laden Sie die Seite neu.

### 3) Anleitung für Mozilla Firefox

- a) Möglichkeit 1: Ausnahmeregelung auf Webseite einrichten (Empfohlen)
1. Wählen Sie sich in das Portal ein. Nach dem Einloggen muss in der Adresszeile die Adresse [portal.dosimetrie.de](https://portal.dosimetrie.de) erscheinen.  
(Ist dies nicht der Fall versuchen sie es bitte mit Möglichkeit 2 dieser Anleitung).
  2. War das Einloggen erfolgreich klicken Sie bitte auf das Schild-Symbol in der Adresszeile.
  3. Deaktivieren Sie die Aktivitätenverfolgung für diese Webseite. (Siehe Screenshot)



In älteren Versionen des Firefox Browsers erscheint unter Umständen noch folgendes Fenster, wenn Sie auf das Schild-Symbol klicken.



Klicken Sie dort auf „Blockierung für diese Webseite deaktivieren“ um die Cookie-Blockade aufzuheben.

## b) Möglichkeit 2: Drittanbieter Cookies grundsätzlich erlauben

Um die Blockade der Drittanbieter-Cookies für alle Webseiten aufzuheben, führen Sie bitte folgende Schritte durch:

1. Öffnen Sie Einstellungen des Firefox und wählen sie den Menüpunkt „Datenschutz und Sicherheit aus.“ Alternativ können Sie auch die Adresse „<about:preferences#privacy>“ in den Browser eingeben.
2. Anschließend entfernen Sie bitte unter Benutzerdefiniert den Haken bei den Cookies. (Siehe rote Markierung im Screenshot)

The screenshot shows the 'Browser-Datenschutz' (Browser Privacy) settings page in Firefox. The 'Verbesserter Schutz vor Aktivitätenverfolgung' (Enhanced Tracking Protection) section is active. Under the 'Benutzerdefiniert' (Customized) option, the 'Cookies' checkbox is unchecked and highlighted with a red rectangle. Other options like 'Inhalte zur Aktivitätenverfolgung', 'Heimliche Digitalwährungsberechner (Krypto-Miner)', and 'Identifizierer (Fingerprinter)' are checked. A warning box at the bottom states that blocking tracking scripts and cookies can affect website functionality.

Browser-Datenschutz

**Verbesserter Schutz vor Aktivitätenverfolgung**

Skripte zur Aktivitätenverfolgung folgen Ihnen und sammeln Informationen über Ihre Internet-Gewohnheiten und Interessen. Firefox blockiert viele dieser Skripte zur Aktivitätenverfolgung und andere böswillige Skripte. [Weitere Informationen](#) Ausnahmen verwalten...

**Standard**  
Ausgewogen zwischen Schutz und Leistung. Seiten laden normal.

**Streng**  
Stärkerer Schutz, einige Websites oder mancher Inhalt funktioniert eventuell nicht.

**Benutzerdefiniert**  
Wählen Sie, welche Art von Skripten zur Aktivitätenverfolgung und sonstige Inhalte blockiert werden.

Cookies

Inhalte zur Aktivitätenverfolgung In allen Fenstern

Heimliche Digitalwährungsberechner (Krypto-Miner)

Identifizierer (Fingerprinter)

**⚠ Achtung!**  
Das Blockieren von Skripten zur Aktivitätenverfolgung und das Isolieren von Cookies kann Auswirkungen auf das Funktionieren einiger Websites haben. Laden Sie eine Seite einschließlich Skripten zur Aktivitätenverfolgung neu, damit der komplette Inhalte geladen wird.  
[Weitere Informationen](#)

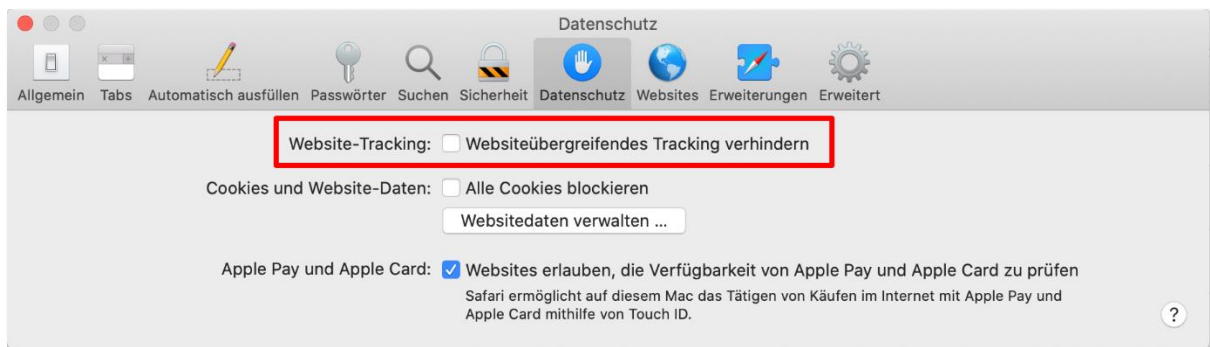
3. Laden Sie die Seite neu.



## 4) Anleitung für Apple Safari

Der Safari Browser ist der einzige Browser bei dem Drittanbieter Cookies standardmäßig blockiert werden. Bevor Sie das Dosimetrie-Portal nutzen können sind daher unbedingt folgende Einstellungen vorzunehmen.

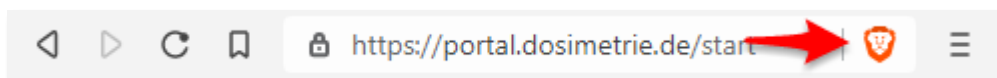
1. Klicken Sie im Safari-Menü auf Einstellungen oder drücken Sie ⌘+,
2. Klicken Sie anschließend auf den Menüpunkt „Datenschutz“
3. Entfernen Sie nun den Haken für das „Websiteübergreifende Tracking“  
(Siehe rote Markierung im Screenshot)



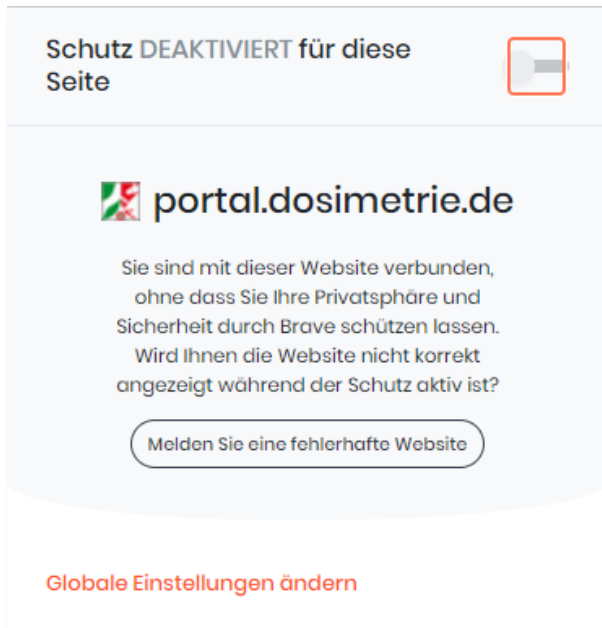
4. Laden Sie die Seite neu.

## 5) Anleitung für Brave

Da Brave auf Chromium basiert lässt er sich wie in Anleitung 1 konfigurieren. Einfacher ist es jedoch, wenn Sie ihn über die integrierte Schutzschildfunktion konfigurieren. Dazu müssen Sie nur auf den mit dem Pfeil markierten Knopf neben der Adresszeile klicken.



Im anschließend auftauchenden Fenster deaktivieren Sie einfach den Schutz für die Seite „portal.dosimetrie.de“. (Siehe Screenshot auf der nächsten Seite)



Alternativ kann man aber in den Einstellungen aber auch auf die erweiterte Ansicht wechseln. Dort kann der Schutz auch aktiviert bleiben, wenn man lediglich „Alle Cookies erlaubt“.

