Anleitung für Speicherung von LZ-prognose Cookies bei Firefox

Kurzanleitung:

- Einstellungen in Firefox öffnen
- Datenschutz und Sicherheit öffnen
- In die Mitte auf "Cookies und Website-Daten" scrollen
- Dort "Ausnahmen verwalten…" öffnen
- Bei "Adresse der Webseite": https://lz-prognose.de/ (ohne www.) einfügen
- "Erlauben" anklicken
- "Änderungen speichern"

Ausführliche Anleitung:

Einstellungen in Firefox öffnen:



Ihre Vorteile unserer umfangreichen Leistungen

Sie erhalten bei uns bereits bis zu 3 Monate vor der Veröffentlichung **detaillierte und zielgenaue**

Datenschutz und Sicherheit öffnen, anschließend In die Mitte auf "Cookies und Website-Daten" scrollen

ellungen × +	÷			
÷ Ċ 🔒 Fi	refox about:preferences#privacy	슈	Q. Suchen	v 💿 📼 😻
	P In Einstel	lungen suchen		
Allgemein	Stärkerer Schutz, einige Websites oder mancher Inhalt funktioniert eventue	ell nicht.		
) Startseite	<u>B</u> enutzerdefiniert	~		
Suche	Wählen Sie, welche Art von Skripten zur Aktivitätenverfolgung und sonstig	e Inhalte blockiert		
Datenschutz &	werden.			
Sicherheit	• 1.	8		
) Synchronisation	Websites eine "Do Not Track"-Information senden, dass die eigenen Aktivitäter	nicht verfolgt werden		
	sollen			
	Weitere Informationen			
	• Immer			
	Immer Nur wenn Firefox bekannte Elemente zur Aktivitätenverfolgung blockieren s	oll		
	Immer Nur wenn Firefox bekannte Elemente zur Aktivitätenverfolgung blockieren s Cookies und Website-Daten	oli		
	Immer Nur wenn Firefox bekannte Elemente zur Aktivitätenverfolgung blockieren s Cookies und Website-Daten Die gespeicherten Cookies, Website-Daten und der Cache belegen derzeit	oil Dat <u>en</u> entfernen		
	Immer Nur wenn Firefox bekannte Elemente zur Aktivitätenverfolgung blockieren s Cookies und Website-Daten Die gespeicherten Cookies, Website-Daten und der Cache belegen derzeit 73,9 MB Speicherplatz, Weitere Informationen	oli Dat <u>en entfernen</u> Daten <u>v</u> erwalten		
	Immer Nur wenn Firefox bekannte Elemente zur Aktivitätenverfolgung blockieren s Cookies und Website-Daten Die gespeicherten Cookies, Website-Daten und der Cache belegen derzeit, 73,9 MB Speicherplatz, Weitere Informationen Cookies und Website-Daten beim Beenden von Firefox löschen	oll Daten entfernen Daten verwalten Ausnahmen verwalten	4 2.	
	Immer Nur wenn Firefox bekannte Elemente zur Aktivitätenverfolgung blockieren s Cookies und Website-Daten Die gespeicherten Cookies, Website-Daten und der Cache belegen derzeit, 73,9 MB Speicherplatz, Weitere Informationen Cookies und Website-Daten beim Beenden von Firefox löschen Zugangsdaten und Passwörter	oll Daten entfernen Daten yerwalten Ausnahmen verwalten	4 2.	
Frueiterungen // Themes	Immer Nur wenn Firefox bekannte Elemente zur Aktivitätenverfolgung blockieren s Cookies und Website-Daten Die gespeicherten Cookies, Website-Daten und der Cache belegen derzeit, 73,9 MB Speicherplatz, Weitere Informationen Cookies und Website-Daten beim Beenden von Firefox löschen Zugangsdaten und Passwörter Eragen, ob Zugangsdaten und Passwörter für Websites gespeichert	oll Daten entfernen Daten yerwalten Ausnahmen verwalten	4 2.	
Erweiterungen & Themes	Immer Nur wenn Firefox bekannte Elemente zur Aktivitätenverfolgung blockieren s Cookies und Website-Daten Die gespeicherten Cookies, Website-Daten und der Cache belegen derzeit 73,9 MB Speicherplatz, Weitere Informationen Cookies und Website-Daten beim Beenden von Firefox löschen Zugangsdaten und Passwörter für Websites gespeichert werden solien	oll Daten entfernen Daten yerwalten Aysnahmen verwalten	4 2.	

Bei "Adresse der Webseite": <u>https://lz-prognose.de/</u> (ohne www.) einfügen, "Erlauben" anklicken und "Änderungen speichern".

ie können festlegen, welchen Websites Sie immer oder niemals erlauben möchten, cookies und Website-Daten zu verwenden. Geben Sie bitte die exakte Adresse der Website ein, die Sie verwalten möchten, und klicken Sie dann Blockieren, für diese itzung erlauben oder Erlauben.					
https://lz-prognose.de/ Blockieren <u>F</u> ür diese Sitzung erlauben <u>F</u>					
Website		Status	•		
https://lz-progn	ose.de	Erlauben	,		
			3.		