

Einladung zur digitalen Veranstaltung anlässlich des Safer Internet Day Internet-Abzocke und Cybercrime: Wie schütze ich mich?

08.02.2023 | 17:00 – 18:30 Uhr

Internetbetrug ist allgegenwärtig und hat im Zuge der derzeitigen Krisen weiter zugenommen. Von Fakeshops, Social-Media-Fallen und digitalem Identitätsdiebstahl bis hin zu Gefahren durch vernetzte Geräte – die Bandbreite krimineller Betrügereien im Internet ist groß. Welches sind die gängigen Betrugsmaschen, wie kann ich sie erkennen und welche Präventions- und Abhilfemaßnahmen können mich schützen?

Zur Klärung dieser Fragen veranstaltet die Senatorin für Gesundheit, Frauen und Verbraucherschutz in Zusammenarbeit mit dem Präventionszentrum der Polizei Bremen, der Bremischen Landesmedienanstalt und der Verbraucherzentrale Bremen anlässlich des Safer Internet Day 2023 den Online-Dialog Verbraucherschutz „Internet-Abzocke und Cybercrime: Wie schütze ich mich?“

Programm

I. Online – aber sicher? Polizeiliche Empfehlungen zum Schutz vor Cybercrime

Ulrike Dunecke, *Präventionszentrum der Polizei Bremen*

II. Abzocke im Internet - Tipps der Verbraucherzentrale Bremen

Parsya Baschiri, *Verbraucherzentrale Bremen*

III. Jetzt 3 weitere Leben kaufen – Abzocke beim Gaming

Franziska Riedel, *Bremische Landesmedienanstalt*

IV. Im Gespräch

Beantwortung von Publikumsfragen aus dem Online-Chat durch unsere Referentinnen

Hinweise

Die Veranstaltung wird nicht aufgezeichnet. Eine Anmeldung ist erforderlich. Die Teilnahme erfolgt via Webbrowser. [Hier können Sie sich anmelden.](#)

Sofern Sie bei der Veranstaltung anonym bleiben wollen, können Sie sich mit der E-Mail-Adresse und einem Pseudonym anmelden.

Die Durchführung der Veranstaltung erfolgt durch den Service „Edudip“ der Edudip GmbH mit Sitz in Deutschland. Verantwortlich für die Durchführung ist die Verbraucherzentrale Bremen.

Eine Kooperation von:



Die Senatorin für Gesundheit,
Frauen und Verbraucherschutz



Polizei Bremen

(bre)ma Bremische
Landesmedienanstalt

verbraucherzentrale

Bremen