

DIGITALER KNOCKOUT?!

Fakten, Hintergründe und Tipps
zum Thema Cybermobbing

Gelächter auf dem Schulhof, Rempeln und Beschimpfen – solche Phänomene hat es schon immer auf dem Schulhof und unter Gleichaltrigen gegeben.

Im Zuge der Digitalisierung hat das so genannte **Cybermobbing** zugenommen und neue Dimensionen von Ausgrenzung, Diffamierung und psychischer Gewalt hervorgerufen. Doch wie geht man als Eltern damit um?

Im Rahmen des **digitalen Elternabends** geht es darum, den Begriff Cybermobbing zu klären, aktuelle Zahlen und Hintergründe sowie Zusammenhänge zu erläutern und den Bezug zu Bildungseinrichtungen und Familie/Bezugspersonen herzustellen. Vorgestellt werden zudem **Interventionsprogramme** und **Präventionsmöglichkeiten** in der Medienerziehung.

Wir laden Sie herzlich ein, an dieser Informationsveranstaltung teilzunehmen und sich im Anschluss zu diesem Thema auszutauschen.



REFERENTIN

Dr. Iren Schulz ist Kommunikationswissenschaftlerin und Medienpädagogin. Sie studierte in Leipzig unter den Schwerpunkten Medienpädagogik, Weiterbildung sowie Erziehungswissenschaft. Promoviert hat sie zum Thema Jugendliche und digitale Medien.

Unter anderem ist sie auch Mediencoach bei der Initiative „*Schau Hin! Was dein Kind mit Medien macht*“.

PROGRAMM

Dienstag
31.01.2023
19.00–20.30 Uhr

Online via Zoom

19.00 Uhr
Begrüßung, Einstieg in das Thema
Daten & Fakten / Herausforderungen, Risiken /
pädagogische Handlungsmöglichkeiten

Dr. Iren Schulz

19.30 Uhr
Diskussion
Austausch, Diskussion und Fragerunde mit Teilnehmenden

Moderation: Alice Greschkow

ANMELDUNG

Wir bitten um Anmeldungen
bis zum 30.01.2023 unter:

[https://www.fes.de/lnk/
cybermobbing](https://www.fes.de/lnk/cybermobbing)

<https://www.fes.de/datenschutzhinweise/>

KONTAKT

Verantwortlich
Martina Schürmann
Pädagogische Assistentin im Landesbüro NRW
der Friedrich-Ebert-Stiftung
martina.schuermann@fes.de

Organisation und Anmeldung
Johanna Krüger
johanna.krueger@fes.de

Friedrich-Ebert-Stiftung
Landesbüro NRW
Godesberger Allee 149, 53175 Bonn