



Sie befinden sich hier: [Startseite](#) > [Presse](#) > **Pressemitteilungen**

Pressemitteilungen

Einladung Pressegespräch Justiz und Medien_Konsequent gegen Hass

8. Dezember 2023

Hass und Hetze im Internet haben ein erschreckendes Ausmaß erreicht und mit Corona, dem Überfall Russlands auf Ukraine und dem Angriff der Hamas auf Israel neuen Nährboden erhalten. Das bayerische Justizministerium kooperiert bereits seit Oktober 2019 mit der Bayerischen Landeszentrale für neue Medien (BLM) in der Initiative „Justiz und Medien – konsequent gegen Hass“. Unter dem Motto „Erst anzeigen, dann löschen“ können sich Medienschaffende in einem einfachen Online-Verfahren mit einer Prüfbitte an die Justiz wenden. Das sehr erfolgreiche Modell wurde aktuell um ein weiteres Jahr verlängert.

Bayerns Justizminister Georg Eisenreich und der **Präsident der Bayerischen Landeszentrale für neue Medien, Dr. Thorsten Schmiede**, werden gemeinsam mit der **Hate-Speech-Beauftragten der bayerischen Justiz, Staatsanwältin Teresa Ott**, am

Donnerstag, den 14. Dezember 2023, um 10.30 Uhr,

in der Bayerischen Landeszentrale für neue Medien,

Großer Sitzungssaal,

Heinrich-Lübke-Str. 27, 81737 München,

eine aktuelle Bilanz ziehen. Daneben wird der **CEO von gutefrage.net, Philipp Graf Montgelas**, zu aktuellen Herausforderungen der Praxis seit dem Terrorangriff der Hamas auf Israel berichten.

Die Medien sind zu dieser Veranstaltung herzlich eingeladen.

Es wird Gelegenheit zu Filmaufnahmen, Pressefotos

und zu Interviews bestehen.

Wir bitten Sie, sich bei der Pressestelle der Bayerischen Landeszentrale für neue Medien (E-Mail: bettina.pregel@blm.de) anzumelden.

Kontakte

Bayerisches Staatsministerium der Justiz

Dr. Andrea Leonhardt

Pressesprecherin

Telefon: 089 5597-3111

presse@stmj.bayern.de

Bayerische Landeszentrale für neue Medien

Stefanie Reger

Pressesprecherin

Telefon: 089 63808-315

stefanie.reger@blm.de

[Pressemitteilung auf der Seite des Herausgebers](#)

[Inhalt](#)

[Datenschutz](#)

[Impressum](#)

[Barrierefreiheit](#)

