

PRESSEERKLÄRUNG
11. März 2020

Neue Publikation \ **Subversion im Cyberraum**

Weitere Informationen:
SUSANNE HEINKE

*Head of Public Relations
Leiterin Presse- und Öffentlichkeitsarbeit*

+49 (0)228 911 96-44
pr@bicc.de
twitter.com/BICC_Bonn

In der [ifa-Publikation „Subversion im Cyberraum – Sicherheit, Freiheit und Resilienz gegen Angriffe im Netz“](#) untersuchen die Autoren **Andreas Heinemann-Grüder** und **Johannes Wiggen** aktuelle Sicherheitsbedrohungen im Cyberraum, Sicherheitsdiskurse im internationalen Vergleich und zeigen Wege, wie die Resilienz von offenen Gesellschaften gegen Subversion aus dem Cyberraum gestärkt werden kann.

Die technischen Möglichkeiten der Cyberwelt haben gänzlich neue Potenziale zur Beeinflussung von politischen Präferenzen in anderen Staaten eröffnet. Die Meinungsbildung in offenen Gesellschaften wird zunehmend durch subversive Maßnahmen autoritärer Regime im Internet beeinflusst, wodurch der öffentliche Raum Internet stark eingeschränkt wird. In ihrer Studie, die in der Edition Kultur und Außenpolitik des Instituts für Auslandsbeziehungen (ifa) veröffentlicht wurde, untersuchen die Autoren **Andreas Heinemann-Grüder** und **Johannes Wiggen**, wie die Resilienz offener Gesellschaften gegen Subversion aus dem Cyberraum gestärkt werden kann, ohne dabei die eigenen Grundsätze preiszugeben.

Neben einem Überblick zu den Diskursen über Cyberbedrohungen, geben die Autoren Handlungsempfehlungen. So schlagen sie Projekte vor, die die Medienkompetenz und die digitale Kommunikation als Thema in der Auswärtigen Kultur- und Bildungspolitik fördern. Weiterhin fordern **Andreas Heinemann-Grüder** und **Johannes Wiggen** vertrauensbildende Maßnahmen zwischen Staaten mit unterschiedlichen politischen Regimen, um illegitimes Verhalten im Cyberraum definieren zu können. Als ersten Schritt sprechen sie sich für eine Kooperation auf EU-Ebene aus, um unter anderem ein

gemeinsames Verständnis von Cyberangriffen und vereinheitlichte Aktionen gegen Subversion aus dem Cyberraum zu entwickeln.

Sie finden den Volltext der Studie „Subversion im Cyberraum – Sicherheit, Freiheit und Resilienz gegen Angriffe“ (in deutscher Sprache) als PDF unter:

https://www.bicc.de/uploads/tx_bicctools/subversion-cyberraum_heinemann_wiggen_01.pdf