

Presseschau Beitrag

- [Rüstung](#) [1]
- [Drohnen](#) [2]

Robots to the front?

Zur technologischen Aufrüstung
von [Axel Weipert](#) [3] am 11. August 2014



[4] Abschuss einer gelenkten Rakete "Tomahawk" Bild von UK Ministry of Defence

[Götz Neuneck](#) [5] stellt in einem lesenswerten Beitrag die aktuellen technischen Entwicklungen im Militärbereich dar. Dazu zählen Informations- und Aufklärungswesen ebenso wie Kampfroboter zu Lande, zu Wasser und in der Luft. Damit einher gehen neue Einsatzmöglichkeiten und -konzepte. Aber mit der Zunahme solcher innovativer Systeme wachsen auch die Kosten. Und es stellen sich nicht zuletzt auch ethisch-politische Probleme. Der Autor hält daher fest:

Die Folgen sind verheerend: Es werden enorme Summen für immer komplexere Militärtechnologien ausgegeben, während die internationalen Instrumente zur präventiven und friedlichen Konfliktlösung immer noch wenig entwickelt und erprobt sind. [...] Die Nutzung moderner Technologie ist weder ein Garant für geringe Verluste an Menschen und Material, noch können durch sie die entscheidenden politischen Ziele erreicht werden, nämlich Frieden, Stabilität und Rechtsstaatlichkeit.



[Die neuen Hightech-Kriege?](#) [5]

[Blätter für deutsche und internationale Politik](#) [6] 1.8.2014 von [Götz Neuneck](#) [7]

Quelladresse (abgerufen am 21.5.2024):

<http://wiki.dasdossier.de/presseschau/geopolitik/kriege-konflikte/robots-front>

Links:

[1] <http://wiki.dasdossier.de/stichwort/ruestung>

[2] <http://wiki.dasdossier.de/stichwort/drohnen>

[3] <http://wiki.dasdossier.de/nutzer/axel-weipert>

[4] <http://wiki.dasdossier.de/sites/dasdossier.de/files/imagecache/Vollbild/imagefield/robots-front-1321.jpg>

[5] <https://www.blaetter.de/archiv/jahrgaenge/2014/august/die-neuen-hightech-kriege>

[6] <http://wiki.dasdossier.de/medium/blaetter-fuer-deutsche-und-internationale-politik>

[7] <http://wiki.dasdossier.de/autor/goetz-neuneck>