

Presseschau Beitrag

- [Bundesverfassungsgericht](#) [1]
- [CERN](#) [2]

Unendlich viel Energie

Die Klage gegen den Teilchenbeschleuniger CERN von [Joséphine Glenz](#) [3] am 18. März 2010



[4] Foto von silviaN

Amüsiert [betrachtet Ralf Bönt in der taz](#) [5] die Klage gegen den Teilchenbeschleuniger CERN vor dem Bundesverfassungsgericht. Die Klägerin befürchtete, daß das Projekt schwarze Löcher erzeugen könne, durch welche die Welt verschwinde. Dafür sei jedoch unendlich viel Energie notwendig.

Unendlich viel Energie wenden lediglich die Antragsteller der Forschungsinstitute und deren PR-Abteilungen auf, um ihre Projekte bei Politikern und Öffentlichkeit so populär wie möglich zu machen.



[5]

[Die Angst vorm schwarzen Loch](#) [5]

[taz](#) [6] 11.3.2010 von [Ralf Bönt](#) [7]

Quelladresse (abgerufen am 2.5.2024):

<http://wiki.dasdossier.de/presseschau/wissen/forschung/unendlich-viel-energie>

Links:

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

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

[3] <http://wiki.dasdossier.de/nutzer/jos%C3%A9phineglenz>

[4] <http://wiki.dasdossier.de/sites/dasdossier.de/files/imagecache/Vollbild/imagefield/unendlich-viel-energie-524.jpg>

[5] <http://www.taz.de/1/zukunft/wissen/artikel/1/die-angst-vorm-schwarzen-loch/>

[6] <http://wiki.dasdossier.de/medium/taz>

[7] <http://wiki.dasdossier.de/autor/ralf-boent>