

NEOShield Press Articles

Newspapers, internet (selection)

http://www.bbc.co.uk/news/science-environment-16651642	20 Jan. 2012
http://www.allesoversterrenkunde.nl/artikelen/1194-Europa-wil-voorbereid-zijn-als-de-hemel-omlaagvalt.html	21 Jan. 2012
http://www.lefigaro.fr/sciences/2012/01/24/01008-20120124ARTFIG00690-proteger-la-terre-contre-la-chute-d-un-asteroide.php	24 Jan. 2012
http://www.dw-world.de/dw/article/0,,6703710,00.html	25 Jan. 2012
http://www.francetv.fr/info/des-scientifiques-planchent-sur-la-deviation-d-asteroides-au-cas-ou_54551.html	25 Jan. 2012
http://www.spiegel.de/wissenschaft/weltall/0,1518,811368,00.html	26 Jan. 2012
http://www.dlr.de/dlr/en/desktopdefault.aspx/tabid-10081/151_read-2536/	26 Jan. 2012
http://www.space.com/14370-asteroid-shield-earth-threat-protection-meeting.html	27 Jan. 2012
http://www.sueddeutsche.de/wissen/asteroidenabwehr-vorbild-armageddon-1.1268537	27 Jan. 2012
http://www.dailymail.co.uk/sciencetech/article-2092626/Asteroid-shield-wont-time-19-mile-wide-monster-hurling-past-Earth-week.html	27 Jan. 2012
http://news.yahoo.com/asteroid-threat-earth-sparks-global-neoshield-project-155016535.html	27 Jan. 2012
http://www.mirror.co.uk/news/technology-science/scientists-race-to-build-asteroid-shield-304366	28 Jan. 2012
http://www.nrk.no/vitenskap-og-teknologi/1.7965575	28 Jan. 2012
http://www.francesoir.fr/actualite/scienceecologie/asteroides-des-solutions-a-l-etude-pour-eviter-la-collision-178970.html	29 Jan. 2012
http://www.24heures.ch/savoirs/sciences/Bientot-un-bouclier-antiasteroides-pour-proteger-la-Terre/story/13281508	30 Jan. 2012
http://german.china.org.cn/international/2012-01/30/content_24508259.htm	31 Jan. 2012
http://www.astrium.eads.net/node.php?articleid=8210	31 Jan. 2012

http://www.lexpress.fr/actualite/sciences/comment-detourner-un-asteroide-qui-menace-la-terre_1076349.html 31 Jan. 2012

http://www.dlr.de/dlr/en/desktopdefault.aspx/tabid-10081/151_read-2640/ 3 Feb. 2012

<http://www.welt.de/wissenschaft/weltraum/article13849960/NEO-Shield-als-Abwehr-gegen-kosmische-Bomben.html> 4 Feb. 2012

<http://www.augsburger-allgemeine.de/wissenschaft/Schutzschild-gegen-den-Gott-der-Zerstoeerung-id18634306.html> 4 Feb. 2012

<http://www.franceinfo.fr/sciences-sante/du-cote-des-etoiles/comment-se-protoger-des-asteroides-511667-2012-02-04> 4 Feb. 2012

<http://www.raumfahrer.net/news/astronomie/05022012181158.shtml> 5 Feb. 2012

<http://www.bild.de/news/ausland/asteroiden/forscher-wollen-asteroiden-sprengen-neu-22454458.bild.html> 6 Feb. 2012

<http://www.rp-online.de/wissen/weltraum/schutzschild-gegen-bomben-aus-dem-all-1.2701621> 6 Feb. 2012

<http://www.sciencepresse.qc.ca/blogue/2012/02/06/projet-neoshield-pour-ne-finir-dinosaures> 6 Feb. 2012

http://www.spacedaily.com/reports/Project_NEOShield_Asteroid_defence_systems_999.html 7 Feb. 2012

<http://www.sanfinna.com/?p=52685> 7 Feb. 2012

<http://www.morgenpost.de/web-wissen/article1903270/Wie-die-Erde-vor-Asteroiden-geschuetzt-werden-soll.html> 11 Feb. 2012

<http://www.welt.de/print/wams/vermishtes/article13863879/Rettung-vor-dem-grossen-Crash.html> 12 Feb. 2012

<http://www.universetoday.com/93595/neoshield-a-preemptive-strike-against-asteroids/> 15 Feb. 2012

<http://www.dw.de/dw/article/0,,15751387,00.html> 19 Feb. 2012

<http://www.news.ch/Forscher+Netzwerk+untersucht+Asteroidenabwehr/530515/detail.htm> 21 Feb. 2012

<http://www.rp-online.de/digitales/rp-plus/die-angst-vor-dem-einschlag-1.2733312> 28 Feb. 2012

<http://www.faz.net/aktuell/feuilleton/debatten/asteroidenabwehr-vom-ende-her-11709851.html>
24 Apr. 2012

<http://www.badische-zeitung.de/nachrichten/panorama/die-kosmische-bombe-aus-der-bahn-werfen>
7 Jul. 2012

http://www.oberbipp.ch/documents/NZZ_2.pdf 26 Aug. 2012

<http://www.welt.de/print/wams/article112043724/Davon-geht-die-Welt-nicht-unter.html>
16 Dec. 2012

http://www.washingtonpost.com/national/health-science/nasa-asteroid-fly-by-next-week-closest-ever-of-its-size/2013/02/07/ff47b876-714d-11e2-ac36-3d8d9dcaa2e2_story_1.html 8 Feb. 2013

<http://www.berliner-zeitung.de/raumfahrt/begegnung-im-weltall-asteroid-kommt-der-erde-extrem-nah,10808910,21685052.html> 8 Feb. 2013

<http://www.fr-online.de/raumfahrt/begegnung-im-weltall-asteroid-kommt-der-erde-extrem-nah,1473248,21685052.html> 8 Feb. 2013

<http://www.nzz.ch/wissen/wissenschaft/globale-antworten-auf-eine-globale-bedrohung-1.17997976>
14 Feb. 2013

<http://www.faz.net/aktuell/wissen/weltraum/asteroid-2012-da14-rendezvous-mit-einem-kosmischen-besucher-12080808.html> 15 Feb. 2013

<http://www.faz.net/aktuell/wissen/weltraum/weltraum-forschung-der-asteroidenjaeger-12081900.html> 15 Feb. 2013

[Countless TV, radio, and newspaper reports cited NEOShield on the occasion of the close approach of 2012 DA14 and the Russian fireball over Chelyabinsk. 15 Feb. 2013]

<http://www.guardian.co.uk/science/across-the-universe/2013/feb/18/asteroids-how-deflect-dangerous>
18 Feb. 2013

<http://www.faz.net/aktuell/wissen/weltraum/interview-ueber-asteroidenabwehr-wenn-sie-uns-zu-nahe-kommen-12085485.html> 20 Feb. 2013

<http://www.dw.de/meteorite-explosion-puts-space-on-un-agenda/a-16622302> 22 Feb. 2013

<http://www.pbs.org/wgbh/nova/next/space/risk-of-an-asteroid-strike/> 27 Mar. 2013

<http://lci.tf1.fr/science/nouvelles-technologies/risque-d-asteroide-on-est-loin-de-savoir-quoi-faire-et-quelle-decision-7934438.html> 23 Apr. 2013

<http://www.morgenweb.de/nachrichten/welt-und-wissen/kosmische-bomben-strategien-gegen-eine-todliche-gefahr-1.1131111> 25 Jul. 2013

<http://www.spiegel.de/wissenschaft/weltall/tscheljabinsk-meteorit-anatomie-einer-beinahe-katastrophe-a-932197.html> 6 Nov. 2013

<http://www.berliner-zeitung.de/wissen/glueck-im-unglueck-meteorit-von-tscheljabinsk-hatte-gewaltige-wucht,10808894,24921716.html> 6 Nov. 2013

<http://www.tagesspiegel.de/wissen/asteroiden-sie-koennten-eine-ganzestadt-zerstoeren/9050734.html> 9 Nov. 2013

http://www.focus.de/wissen/diverses/wissenschaft-billard-im-all-tests-fuer-asteroiden-abwehr-mit-satelliten_id_3617557.html 15 Feb. 2014

<http://www.badische-zeitung.de/nachrichten/panorama/ihn-vorherzusehen-war-unmoeglich--80776323.html> 15 Feb. 2014

http://www.morgenpost.de/newsticker/dpa_nt/infoline_nt/wissenschaft_nt/article124881277/Tests-fuer-Asteroiden-Abwehr-mit-Satelliten.html 15 Feb. 2014

<http://penzanews.ru/en/opinion/55135-2014> 18 Feb. 2014

http://www.esa.int/ger/ESA_in_your_country/Germany/Experten_beraten_ueber_Asteroidenabwehr 18 Feb. 2014

<http://www.spiegel.de/wissenschaft/weltall/asteroiden-gefahr-erde-ist-auf-einschlaege-aus-all-schlecht-vorbereitet-a-955924.html> 11 Mar. 2014

http://www.focus.de/wissen/weltraum/rettung-a-la-bruce-willis-wie-die-nasa-ein-wirkliches-armageddon-verhindern-will_id_3863144.html 5 Jun. 2014

<http://jyllands-posten.dk/nyviden/ECE7021946/forskere-foeslar-atombomber-mod-asteroider/> 14 Sep. 2014

<http://www.welt.de/wissenschaft/weltraum/article136688570/500-Meter-Koloss-schiesst-nur-knapp-an-Erde-vorbei.html> 23 Jan. 2015

http://www.focus.de/wissen/weltraum/schlechte-sicht-aus-deutschland-gigantischer-asteroid-rast-heute-knapp-an-erde-vorbei_id_4430631.html 26 Jan. 2015

<http://www.dw.de/asteroid-2004-bl86s-near-miss-with-earth/a-18214901> 26 Jan. 2015

<http://en.haberler.com/asteroid-2004-bl86-s-near-miss-with-earth-640000/> 26 Jan. 2015

<http://laprensa.peru.com/tecnologia-ciencia/noticia-asteroide-2004-bl86-pasa-este-lunes-cerca-tierra-38312> 26 Jan. 2015

[Countless radio and newspaper reports cited NEOShield on the occasion of the close approach of 2004 BL86 DA14. 26 Jan. 2015]

<http://www.srf.ch/wissen/natur-umwelt/vorbeigesaut-ein-asteroid-mit-mond-im-gepaeck>

27 Jan. 2015

http://www.francetvinfo.fr/sciences/espace/un-cargo-spatial-hors-de-controle-entame-sa-chute-vers-la-terre_890207.html

29 Apr. 2015

<http://www.tagesspiegel.de/wissen/bedrohung-durch-asteroiden-bei-welcher-groesse-reicht-es-das-gebiet-zu-evakuieren/11910708-3.html>

13 Jun. 2015

Magazine articles

Bild der Wissenschaft, "Kosmische Bomben – die Erde schlägt zurück", March 2012 (German).

CNRS le journal, "Les astéroïdes – menacent-ils la Terre?", July-August, 2012 (French).

<http://www2.cnrs.fr/journal/>

DLR Magazin, 136, "Wenn sie uns zu nahe kommen", December 2012 (German).

<http://www.dlr.de/pf/Portaldata/6/Resources/dokumente/neoshield/NEOShield-deutsch.pdf>

DLR Magazine 136-137, "When things get too close for comfort", April 2013.

http://www.dlr.de/dlr/en/portaldata/1/resources/documents/dlr_magazin_137_neu/englisch/fb_dlr-magazin-136_137_gb/index.html#/16-17/zoomed

The Economist, "Stopping asteroid strikes: Defenders of the Earth", 29 June 2013.

<http://www.economist.com/news/science-and-technology/21580135-cosmic-near-miss-february-has-boosted-research-space-rocks-defenders>

Freizeit Pur, "Die Gefahr aus dem All", February 2014 (German).

Terra Mater Magazin, "Gefahr aus dem All", Feb.-Mar., 2014 (Austrian).

<http://www.terramatermagazin.com/das-magazin/>

Radio items

Bayern 2, IQ - Wissenschaft und Forschung: "Gefahr aus dem Weltall", 25.1.12 (German).

<http://www.ardmediathek.de/ard/servlet/content/3517136?documentId=9361242>

Bavarian local radio, various stations, "NEOShield", Feb. 2012 - various transmission dates (German).

Rundfunk Berlin Brandenburg, Radio Eins, "Aphophis", 5.2.12 (German).

Deutschlandradio, "NEOShield", 3.4.12, (German).

http://wissen.dradio.de/star-wars-mit-raketen-auf-asteroiden.35.de.html?dram:article_id=15887

Swedish radio (Sverige Radio), "Asteroider och kometer i vårt solsystem", 14.12.12 (Swedish).

<http://sverigesradio.se/sida/avsnitt/129504?programid=412>

Hessischer Rundfunk, "Asteroid 2012 DA14", 15.2.13 (German).

<http://www.ardmediathek.de/hr-info/hr-info-das-thema?documentId=13421916>

Radio Arabella, "130.000 Tonnen Gestein: So nah fliegt der Asteroid an der Erde vorbei", 15.2.13 (German).

<http://www.radioarabella.de/magazin/boulevard/130.000-tonnen-gestein-so-nah-fliegt-der-asteroid-an-der-erde-vorbei/>

Bayern 2, "radioWelt", 15.2.13 (German).

http://www.br.de/radio/bayern2/sendungen/radiowelt/interview-mit-hartwig-bischoff-eu-kommission-asteroid-2012-da14_x-100.html

National Public Radio, "All things considered", 15.2.13.

<http://www.npr.org/player/v2/mediaPlayer.html?action=1&t=1&islist=false&id=172130156&m=172130758>

RBB Inforadio, "Ist Bergbau im Weltall realistisch?", 19.2.13 (German).

<http://mediathek.rbb-online.de/inforadio/wissenswertes?documentId=13456876>

Deutschlandradio Kultur, "Gefahr aus dem All", 30.1.14 (German)

http://www.deutschlandradiokultur.de/kosmos-gefahr-aus-dem-all.1088.de.html?dram:article_id=276168

DR P1, "Videnskabens Verden: Mission Komet skjold", 14.9.14 (Danish).

<http://www.dr.dk/radio/ondemand/p1/videnskabens-verden-128#!/>

TV items

- “RTL Nachtjournal”, RTL, n-tv, 10&11.2.12 (German).
http://www.n-tv.de/mediathek/videos/wissen/Koennen-Asteroiden-abgewehrt-werden_article5469776.html
- “Spiegel TV”, RTL, 25.3.12 (German).
<http://www.spiegel.tv/filme/neoshield-magazin/>
- “Gefahr aus dem All”, WQ-TV (internet), since 5.11.12 (German).
<http://www.wq-tv.de/mediathek/gefahr-aus-dem-all.html>
- “W wie Wissen”, ARD, 11.11.12 (German).
http://mediathek.daserste.de/sendungen_a-z/427262_w-wie-wissen/12418832_asteroiden-auf-kollisionskurs?buchstabe=W
- “Dara O’ Briains Science Club”, BBC, 20.11.12 (English).
<http://www.bbc.co.uk/programmes/b01p39dw>
- “Quarks und Co.”, WDR, 12.12.12 (German).
http://www.wdr.de/tv/quarks/sendungsbeitraege/2012/1204/010_5_weltuntergaenge.jsp
- “Ulrich Protestiert”, ZDF info, 12.12.12 (German).
<http://www.zdf.de/ZDFinfo/Ulrich-protestiert-25652608.html>
- “Meteorite - Boten aus dem All”, Servus TV, 20.12.12; 12.02.14 (German)
<http://www.servustv.com/cs/Satellite/Article/Terra-Mater-011259466615478>
- “Galileo”, ProSieben, 18.2.13 (German).
- “Planetary Defense”, NASA Edge, July 2013.
http://www.nasa.gov/sites/default/files/ne0710_planetary_defense.mp4
- “Planetopia - Asteroiden im Anflug - Gefahr für die Erde?”, Sat.1, 2.9.13 (German).
<http://www.youtube.com/watch?v=J8sSNN38KsE>
- “Erde an Zukunft - Von Asteroiden, Meteoriden und Sternschnuppen”, KIKa TV (ARD/ZDF), 28.9.13 (German).
<http://kikaplus.net/clients/kika/kikaplus/?programm=201&id=35222&ag=4>
- “Gefahr aus dem All: Wenn Asteroiden das Leben auslöschen”, WDR, 3.12.13 (German).
http://www.wdr.de/tv/quarks/sendungsbeitraege/2013/1203/006_ison_wenn_asteroiden_das_leben_ausloeschen.jsp
- “ESA Euronews: Accidents and asteroids: Addressing the threat” Euronews, 21.02.14
http://www.esa.int/spaceinvideos/Videos/2014/02/ESA_Euronews_Accidents_and_asteroids_Addressing_the_threat
- “W wie Wissen” ARD, 20.06.15 (German)
<http://www.daserste.de/information/wissen-kultur/w-wie-wissen/index.html>

Internet podcasts

- The Pod Delusion, 29.6.12 (English).
<http://poddelusion.co.uk/blog/2012/06/29/episode-142-29th-june-2012/>
- detector.fm, 8.2.13 (German).
<http://detektor.fm/kultur/warnschuss-asteroid-verfehlt-erde-nur-knapp/>
- Deutsche Welle, 29.5.15 (German)
<http://www.dw.de/podcast-wissenschaft-die-aktuelle-folge/a-18484424>