

2008

English

- 5 December 2008, CORDIS News: Technical designs for research vessel Aurora Borealis unveiled, Mary Todd-Bergman
- 4 Decemberr 2008, BYM News: Wartsila and Alfred Wegener Institute present design for Research Icebreaker Aurora
- 4 December 2008, ABN Newswire: Wärtsilä Oyj Abp (HEL: WRT) Technical Design Completed For The New European Research Icebreaker „Aurora Borealis“
- 4 December 2008, Offshore Shipping Online: Wärtsilä completes technical design of research icebreaker
- 4 December 2008, Your Oil and Gas News: Technical Design completed for the new European Research Icebreaker „Aurora Borealis“
- 4 December 2008, Cable and Wire Directory: Technical Design completed for the new European Research Icebreaker „Aurora Borealis“
- 4 December 2008, Your Industry News: Technical Design completed for the new European Research Icebreaker „Aurora Borealis“
- 4 December 2008, uniprotokolle: Aurora Borealis: Icebreaker, Deep-Sea Drilling Vessel and Multi-Purpose Research Ship for the Polar....
- 3 December 2008, Alfred-Wegener-Institut für Polar- und Meeresforschung: Aurora Borealis: Icebreaker, Deep-Sea Drilling Vessel and Multi-Purpose Research Ship for the Polar..
- 3 December 2008, European Science Foundation website, Podcast: Professor Jörn Thiede on the European Research Icebreaker Aurora Borealis;
<http://www.esf.org/media-centre/podcast-and-video-gallery/podcast-prof-joern-thiede.html>
- July 2008, Scientific Drilling, No. 6, p. 70: Aurora Borealis: A European Project;
- 14 July 2008, Antarctic, Arctic, Special Reports, Organisations & Logistics of the International Polar Foundation: Europe's Polar Ambitions – Introduction:
>http://www.sciencepoles.org/index.php?/articles_interviews/europes_polar_ambitions/&uid=1279>
- Picture gallery:
http://www.sciencepoles.org/index.php?/multimedia/pictures/european_polar_science/&uid=1284&mid=362#content
- June 2008, Earth Science Magazine, Vol. 11, No. 4, 2008, p. 69–72: From *Fram* to *Aurora Borealis*, Halfdan Carstens
- June 2008, Earth Science Magazine, Vol. 11, No. 4, 2008, p. 64-66: A Multinational Platform, Halfdan Carstens

30 January 2008, BBC news 24: In graphics: Aurora Borealis polar ship (European ship designers are currently working on what is billed as the "most advanced polar research vessel in the world), Jonathan Fildes
http://news.bbc.co.uk/1/hi/in_depth/629/629/7214857.stm

17 April 2008, Nature 452, 781: All eyes north: The Arctic — particularly Greenland — needs to become a major focus of research for years to come, editorial.
<http://www.nature.com/nature/journal/v452/n7189/full/452781a.html>

6 May 2008, The Engineer Online: Crack team

April 2008, HSVA Newswave (The Hamburg Ship Model Basin Newsletter), 2008/1, p. 10-11: Drilling in ice, Karl-Heinz Rupp

French

5. Dezember 2008, Romandie.com: L'Allemagne développe le brise-glace le plus puissant du monde

German

16. Dezember 2008, Frankfurter Allgemeine Zeitung, Nr. 294, S. T5: Eisbrechen durch Bewegung und Stillstand, Henning Sietz

11. Dezember 2008, Innovationsreport (Forum für Wissenschaft, Industrie und Wirtschaft), Fachgebiet Interdisziplinäre Forschung: Technisches Design des Forschungsschiffes Aurora Borealis bekanntgegeben
http://www.innovations-report.de/html/berichte/interdisziplinaere_forschung/technisches_design_forschungsschiffes_aurora_1:

9. Dezember 2008, CICWeb: Anspruchsvolles Forschungsschiff
<http://www.cicweb.de/index.cfm?pid=1473&pk=79574>

7. Dezember 2008, Neues Deutschland, S. 10: Ein Schiff wird kommen..., Gert Lange

7. Dezember 2008, Sonntagsjournal der Nordsee-Zeitung, Nr. 49, S. 2: Ein Schiff der Superlative

6. Dezember 2008, der Standard.at: Einzigartiger Eisbrecher soll ab 2014 Polargebiete erforschen

5. Dezember 2008, Focus Online (Wissen: Special „Klima und Energie“: Neue Technologien), Eisbrecher der Superlative: Wolfgang Müller
http://www.focus.de/wissen/wissenschaft/klima/neue_technologien/tid-12771/polarforschung-eisbrecher-der-superlative_aid_3

5. Dezember 2008, Die Welt, S. 31: „Aurora Borealis“: Das neue Schiff fürs ewige Eis ist da

5. Dezember 2008, WELT ONLINE: „Aurora Borealis“: Das neue Schiff fürs ewige Eis ist da

5. Dezember 2008, Focus Online (Wissen: Special „Klima und Energie“: Neue Technologien), Interview mit Prof. Dr. Jörn Thiede: „Das Schiff ist einmalig“

5. Dezember 2008, Berliner Zeitung, Nummer 286, S. 15: Allein gegen das Eis (das neue europäische Forschungsschiff *Aurora Borealis* soll in der Arktis überwintern können), Sven Titz

5. Dezember 2008, Handelsblatt: Aurora Borealis – ein Schiff für alle Fälle

5. Dezember 2008, Der Tagesspiegel (Wissen & Forschen): Neues Nordlicht, Ralf Nestler

5. Dezember 2008, Die Nordsee-Zeitung, S. 1: Einzigartiges Schiff soll tiefen Einblick gewähren
http://cordis.europa.eu/fetch?CALLER=EN_NEWS&ACTION=D&SESSION=&RCN=30213

5. Dezember 2008, Berliner Morgenpost, S. 7: Schiff soll zehn Jahre im ewigen Eis bleiben
5. Dezember 2008, Lausitzer Rundschau – Elbe-Elster-Rundschau: Neues Forschungsschiff mit eigenem Bohrturm
4. Dezember 2008, geoscience online: Polarforschung: neue „Allzweckwaffe“ nimmt Gestalt an
4. Dezember 2008, Wetzlarer Neue Zeitung: Forschungseisbrecher soll in Arktis bohren
4. Dezember 2008, Frankenberger Zeitung / Waldeckische Landeszeitung: Neuer Eisbrecher soll neue Einblicke ins ewige Eis bieten
4. Dezember 2008, Göttinger Tageblatt: Neuer Eisbrecher soll neue Einblicke ins ewige Eis bieten
4. Dezember 2008, Peiner Allgemeine Zeitung: Neuer Eisbrecher soll neue Einblicke ins ewige Eis bieten
4. Dezember 2008, Aller Zeitung: Neuer Eisbrecher soll neue Einblicke ins ewige Eis bieten
4. Dezember 2008, Schaumburger Nachrichten: Neuer Eisbrecher soll neue Einblicke ins ewige Eis bieten
4. Dezember 2008, Wolfsburger Allgemeine: Neuer Eisbrecher soll neue Einblicke ins ewige Eis bieten
4. Dezember 2008, Fuldaer Zeitung: Neuer Eisbrecher soll neue Einblicke ins ewige Eis bieten
4. Dezember 2008, Hannoversche Allgemeine: Neuer Eisbrecher soll neue Einblicke ins ewige Eis bieten
4. Dezember 2008, Nordwest-Zeitung: Einblick ins bisher Unentdeckte (Wissenschaft / Forschungseisbrecher in Berlin vorgestellt)
4. Dezember 2008, Nordwest-Zeitung: Forschungsschiff wird in Bremerhaven beheimatet
4. Dezember 2008, Nordwest-Zeitung, S. 12: Einblicke am Pol
4. Dezember 2008, Verdener Nachrichten, S. 1: Neues Forschungsschiff
4. Dezember 2008, Bremer Nachrichten, S. 1: Neues Forschungsschiff
4. Dezember 2008, Weserkurier: Neues Forschungsschiff
4. Dezember 2008, Weserkurier: Den letzten Klima-Rätseln auf der Spur
4. Dezember 2008, Die Welt: Forscher bald das ganze Jahr am Pol – und tiefer
4. Dezember 2008, Hamburger Abendblatt, S. 20: Eisbrecher für die bohrenden Fragen nach dem Klima
4. Dezember 2008, Frankfurter Allgemeine FAZ.NET (Videonachrichten): „Aurora Borealis“ / Europa stellt riesigen, neuen Eisbrecher vor
4. Dezember 2008, Die Nordsee-Zeitung, S. 12: Schiff trotz arktischer Kälte, Alexandra Jacobson
4. Dezember 2008, Die Tageszeitung (Der Tag), S. 22: „Neue Erkenntnisse für die Klimaforschung...“
4. Dezember 2008, WELT KOMPAKT (Wissen kompakt), S. 10: „Die Wissenschaftler erhoffen sich...“

- 4. Dezember 2008, Täglicher Hafenbericht: Einzigartiges Forschungsschiff
- 4. Dezember 2008, Lausitzer Rundschau: Neues Forschungsschiff mit eigenem Bohrturm
- 4. Dezember 2008, Schaffhauser Nachrichten: Forschungseisbrecher soll Polarregionen erkunden
- 4. Dezember 2008, innovations report: Aurora Borealis: Eisbrecher, Bohrschiff und Mehrzweck-Forschungsschiff für die Polarmeere
- 3. Dezember 2008, Juraforum.de: Aurora Borealis: Eisbrecher, Bohrschiff und Mehrzweck-Forschungsschiff für die Polarmeere
- 3. Dezember 2008, Alfred-Wegener-Institut für Polar- und Meeresforschung: Aurora Borealis: Eisbrecher, Bohrschiff und Mehrzweck-Forschungsschiff für die Polarmeere;
- 3. Dezember 2008, Oberpfalznetz: Pläne für europäischen Forschungseisbrecher stehen
- 3. Dezember 2008, Berliner Kurier: Pläne für europäischen Forschungseisbrecher stehen
- 3. Dezember 2008, Täglicher Anzeiger: Pläne für europäischen Forschungseisbrecher stehen
- 3. Dezember 2008, Frankenberger Zeitung / Waldeckische Landeszeitung: Pläne für europäischen Forschungseisbrecher stehen
- 3. Dezember 2008, AFP: Pläne für europäischen Forschungseisbrecher stehen
- 3. Dezember 2008, AFP via Yahoo! Nachrichten: Pläne für europäischen Forschungseisbrecher stehen
- 3. Dezember 2008, Freie Presse: Pläne für europäischen Forschungseisbrecher stehen
- 3. Dezember 2008, Hannoversche Allgemeine: Pläne für europäischen Forschungseisbrecher stehen
- 3. Dezember 2008, Der Tagesspiegel: Neues Forschungsschiff könnte 2014 in See stechen
- 3. Dezember 2008, Spiegel Online: „Aurora Borealis“ soll eigenen Bohrturm bekommen
<http://www.spiegel.de/wissenschaft/mensch/0,1518,594297,00.html>
- 3. Dezember 2008, Hamburger Abendblatt: Forschungseisbrecher der Superlative
- 3. Dezember 2008, Kieler Nachrichten: Einzigartiges Forschungsschiff für tiefen Einblick in Polargebiete
- 3. Dezember 2008, WELT ONLINE: Einzigartiges Forschungsschiff für tiefen Einblick in Polargebiete
- 3. Dezember 2008, Lübecker Nachrichten: Einzigartiges Forschungsschiff für tiefen Einblick in Polargebiete
- 3. Dezember 2008, Hamburger Abendblatt: Einzigartiges Forschungsschiff für tiefen Einblick in Polargebiete
- 3. Dezember 2008, Schweriner Volkszeitung: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
- 3. Dezember 2008, Gelnhäuser Tageblatt: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
- 3. Dezember 2008, Norddeutsche Neueste Nachrichten: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
- 3. Dezember 2008, Ahlener Zeitung: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen

3. Dezember 2008, Walsroder Zeitung: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
3. Dezember 2008, Nordwest-Zeitung: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
3. Dezember 2008, Badisches Tagblatt: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
3. Dezember 2008, Aachener Zeitung: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen;
3. Dezember 2008, Mitteldeutsche Zeitung: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
3. Dezember 2008, Borkener Zeitung: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
3. Dezember 2008, Wormser Zeitung: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
3. Dezember 2008, SZon: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
3. Dezember 2008, Ibbenbürener Volkszeitung: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
3. Dezember 2008, sueddeutsche.de: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
3. Dezember 2008, augsburger-allgemeine.de: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
3. Dezember 2008, WELT ONLINE: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
3. Dezember 2008, Oldenburgische Volkszeitung: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
3. Dezember 2008, Giessener Allgemeine: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
3. Dezember 2008, Morgenweb: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
3. Dezember 2008, Kieler Nachrichten: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
3. Dezember 2008, Ad-Hoc-News: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
3. Dezember 2008, DPA via Yahoo! Nachrichten: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
3. Dezember 2008, Münsterländische Volkszeitung: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
3. Dezember 2008, Aachener Nachrichten: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
3. Dezember 2008, N24: Einzigartiges Forschungsschiff für Polarregionen
3. Dezember 2008, Deutschlandfunk: Neuer Forschungseisbrecher für Europa, Frank Grotelüschen
2. Dezember 2008, BerliNews (Woche 49-2008 (Dez) – Ein Service von BerliNews): „17:00 Uhr – AWI stellt Pläne für das neue Schiff Aurora Borealis vor“
15. Januar 2008, Das Wissensmagazin Scinexx: Neuer Forschungseisbrecher nimmt weitere Hürde (Auftrag zur Entwicklung der Aurora Borealis vergeben), Autor unbekannt; www.scinexx.de
02. Januar 2008, Verlagsgruppe Kreiszeitung: Ein Forschungseisbrecher für die nächsten 40 Jahre (AWI hat Generalplanung für die „Aurora Borealis“ an das Hamburger Ingenieurbüro Schiffko vergeben), Autor unbekannt;
syke.mzv.net/news/stories/bremen/

Januar 2008, Hermann – Nachrichten der Helmholtz Gemeinschaft: Aurora Borealis in Planung, Autor unbekannt
http://hermann.helmholtz.de/hermann/aktuelle_ausgabe/januar_2008/artikel/19/indien_war_am_schnellsten/

10. November 2008, Bild-Bremen: 1. Blick auf das neue Forschungs-Schiff (das AWI bekommt den modernsten Eisbrecher der Welt), Sebastian Rösener

28. Oktober 2008, Frankfurter Allgemeine Zeitung, Nr. 252, S. T1 (Technik & Motor): Ein Schiff für alle Eis-Fälle, Henning Sietz

23. Oktober 2008, Rheinischer Merkur, Nr. 43: Ansprüche eines Außenseiters, Stefan Deges
<http://www.merkur.de/index.php?id=30837>

27. August 2008, Welt der Physik: Aurora Borealis – Forschungseisbrecher der Zukunft, Martina Kunz-Pirring & Sven Titz;
<http://www.weltderphysik.de/de/6647.php>

Juni 2008, Polarforschung 77 (1), S. 45-46: Das Internationale Polarjahr 2007/08, Folge 12: Das Projekt AURORA BOREALIS, Nicole Biebow, Jörn Thiede und Monika Huch

Spanish

5. Dezember 2008, El Universo: Buque investiga el Ártico

5. Dezember 2008, DW-World Brazil: Instituto alemão apresenta projeto de quebra-gelo para pesquisar regiões polares

5. Dezember 2008, Info7: Presentan un superbarco rompehielos que investigará el Ártico a partir de 2014

5. Dezember 2008, El Siglo Durango: Presentan el concepto técnico de un nuevo buque que investigará el Ártico

4. Dezember 2008, ADN.es: Presentan un superbarco rompehielos que investigará el Ártico a partir de 2

4. Dezember 2008, Jornal de Notícias: Investigação: Instituto alemão Alfred-Wegener apresenta conceito técnico do quebra-gelo „Aurora boreales“

4. Dezember 2008, RTP: Investigação: Instituto alemão Alfred-Wegener apresenta conceito técnico do quebra-gelo „Aurora boreales“

4. Dezember 2008, LUSA: Investigação: Instituto alemão Alfred-Wegener apresenta conceito técnico do quebra-gelo „Aurora boreales“

4. Dezember 2008, Portugal Zone: Investigação: Instituto alemão Alfred-Wegener apresenta conceito técnico do quebra-gelo „Aurora boreales“

4. Dezember 2008, Visao Online: Investigação: Instituto alemão Alfred-Wegener apresenta conceito técnico do quebra-gelo „Aurora boreales“

3. Dezember 2008, Terra España: Presentan el concepto técnico de un nuevo buque que investigará el Ártico

3. Dezember 2008, Terra.com: Presentan el concepto técnico de un nuevo buque que investigará el Ártico

Italian

4. Dezember 2008, Diarrio Digital: Instituto apresenta conceito quebra-gelo „Aurora boreales“

Dutch

6. Dezember 2008, Nieuwsbank: Workshop over ijsbrekeronderzoeksschip de Aurora Borealis

Russian

November 2008, No. 11 (50), Ewrika!: Die Warteschleife wird auch die „Aurora“ erreichen (Die „Aurora“ kommt auch an die Tagesordnung) / « », Viola Egikova; (Interview mit Prof. J.Mlynek in Lindau)

Finnish

24. April 2008, Forum för Ekonomi och Teknik (Finland), Nr. 4, p. 44: Ishavens tuffa drottning, Ragnhild Artimo

Norwegian

29. Januar 2008, Skipsrevyen – Nordens ledende maritime magasin: „Aurora Borealis“ – en realitet?

<http://www.skipsrevyen.no/artikler/artikler-6-2007/skipsrevyens-gronne-sider/1221.html>

11. August 2008, Aftenposten: Kjøper ikke klimatrussel uten videre (“Aurora Borealis“), Torill Nordeng

14. November 2008, På Høyden (University of Bergen): Vil ha ny isbrytar til polforskning, Gudrun Sylte;

http://nyheter.uib.no/?modus=vis_nyhet&id=41997

Greek

24. February 2008, "Eleftheros Tipos"(a Greek national newspaper), Kosmos-31: Aurora Borealis, the explorer of the Poles, Alexia Vlachou (Athens);