

Jim Tørresen - Populærvitenskapelige mediaoppslag/artikler

2016

Jim Tørresen, Maskiner som tenker. **Psykologisk tidsskrift** 2016 ;Volum 20.(3) s. 36-40

Jim Tørresen, **Dagens Næringsliv** Teknologispalte "[Eldreomsorg med roboter](#)", 29. september 2016

Jim Tørresen m. fl., "En bedre verden?", intervju i **Innovasjonsmagasinet** 2016.

Jim Tørresen, "[Artificial intelligence, to infinity and beyond?](#)" intervju <http://www.innomag.no>, 25 august 2016.

Jim Tørresen m.fl., "Viser vei for Facebook og Airbnb", **Finansavisen** lør 18. juni 2016, intervju i teknologi-oppslag.

Jim Tørresen. Biometri og kunstig intelligens, Innspill til **Stortingsmelding** om pengespill (gjennom Lotteritilsynet).

Tørresen, Jim. [Lærevillig teknologi](#). **Vårt land** 12. mars 2016.

2015

Tørresen, Jim , Kjølleberg, Even; Kårstad, Gry; Reuter Dahl, Anne-Cathrine; Elle, Ole Jakob; & Mathiassen, Kim (2015, 07. juli). [Robotlegene kommer!](#). **NRK** nett.

Nymoen, Kristian; Tørresen, Jim; Drury, Jim & Chen, Roselle (2015, 10. juli). [Sole to soul - foot tapping to a new beat](#). **Reuters** video.

Roboten som har et hjerte, **Vårt Land**, 24. juni 2015
<http://www.vl.no/nyhet/roboten-som-har-et-hjerte-1.369949>

Drury, Jim; Tørresen, Jim, Glette, Kyrre Harald; Samuelsen, Eivind (2015, 15. juni). [3D-printed robots adapt themselves to their surroundings](#). **Reuters** video.

Er kunstig intelligens en trussel mot vår eksistens? intervju i artikkel trykket i flere aviser:
http://www.aftenposten.no/digital/Er-kunstig-intelligens-en-trussel-mot-var-eksistens-492522_1.snd
Aftenposten nett 20.feb. 2015 (papiravis 22. feb)

http://www.fvn.no/digital/Er-kunstig-intelligens-en-trussel-mot-var-eksistens-492522_1.snd
Fædrelandsvennen 20.feb. 2015

<http://bit.ly/1z0WROC> **Bergens Tidende** nett 19.feb. 2015

<http://www.adressa.no/forbruker/digital/article10673692.ece> **Adresseavisen** nett 22 februar 2015

http://www.aftenbladet.no/digital/Er-kunstig-intelligens-en-trussel-mot-var-eksistens-492522_1.snd
Stavanger Aftenblad nett 20.feb. 2015

Jim Tørresen, [Robot lærer seg å lage omelett på Youtube](#), intervju i **Teknisk Ukeblad**, 17. jan 2015

Jim Tørresen og Herman Ruge Jervell, Alan Turing opp til prøve, intervju i **forskning.no**, 10. januar 2015

Jim Tørresen m.fl. Ser inn i fremtiden (temanr. om arbeid), intervju i **DINE PENGER**, nr 1/2015.

2014

Jim Tørresen. Hvor smart kan en robot bli?. **Aftenposten A-magasinet**, nr 50, 12. desember.

Jim Tørresen, [Slik fungerer Googles «hjerne-software»](#), intervju i **Teknisk Ukeblad**, 20. nov 2014 (nett)

Jim Tørresen: Bidrag til [INNSIKT: KUNSTIG INTELLIGENS](#) i **Teknisk Ukeblad**, (magasin nr 17/2014 og nett 5. oktober).

Jim Tørresen. Den nye intelligensen, intervju i magasinet **Anno 2015**, Westerdals Høyskole, juni 2014

Jim Tørresen, Kristian Nymoen, Musikken blir aldri den samme, **APOLLON** nr 4, 2014.

Tørresen, Jim; Nymoen, Kristian. Kunstig klok. **Dagens næringsliv** 2014 (139) s. 35-35. <http://www.dn.no/meninger/debatt/2014/06/19/Teknologi/kunstig-klok>

Robotterne kommer!, **APOLLON** nr 2, 2014, anmeldelse av boken "Hva er KUNSTIG INTELLIGENS"

Jim Tørresen. eDIViDe: FPGA-undervisning opp i skyene, **Elektronikk** nr. 4, 2014

Jim Tørresen. Kunstig intelligens kan gjøre treningen langt mer effektiv. **aftenposten.no**, første gang publisert 29. mars, 2014
<http://www.aftenposten.no/viten/Liv-i-kunstig-intelligens-7513684.html#.Uz0D8tzA271>

Jim Tørresen. "Kan maskiner tenke?". Intervju februar 2014 både i papirutgave og på nett i **Aftenposten, Bergens tidende, Aftenbladet, og Fedrelandsvennen**: <http://www.bt.no/nytte/digital/Kan-maskiner-tenke-3065212.html#.U4AP8F7A0sg>

Jim Tørresen. FPGA til vanns, lands og i luft, **Elektronikk** nr. 2, 2014 (bransjetidsskrift), omtale av våre prosjekt innen fjernlabsundervisning

2013

Nymoen, Kristian; Chandra, Arjun; Tørresen, Jim. Firefly with me: distributed synchronization of musical agents. **Awareness Magazine** 19. november 2013

Jim Tørresen. Øvelse gjør mester. Intervju i Universitetsforlagets magasin **Klartekst**, nr. 3, 2013.

Jim Tørresen m. fl. Hjemmehjelperen. Intervju i **A-magasinet** (vedlegg Aftenposten), s. 47, 4. oktober 2013.

Jim Tørresen. Kunstig intelligens, intervju på Kveldsåpnet, **NRK P1**, 21. juli 2013.

Jim Tørresen. FPGA-forskere gjestet Norge og Universitetet i Oslo. **Elektronikk**, nr. 3, 2013 (bransjetidsskrift)

2012

Jim Tørresen m. fl. Robotikk og moral, intervju i **Universitas**, s. 1, 18-24, nr. 34, 28. november 2012.
<http://universitas.no/magasin/57810/robotikk-og-moral>

Jim Tørresen. Field Programmable Gate Array - Elektronikkens Legoklosser. Innsikt, **Teknisk Ukeblad**, s. 38-39, nr. 36, 1. november 2012

Jim Tørresen og Yngve Hafting. 3D-skriveren – starten på en teknologisk revolusjon. Intervju i magasinet **Socius**, utg. 2, 2012.

Jim Tørresen, På nattbordet, spalte i **Dagens næringsliv** s. 39, mandag 18. juni 2012.

Jim Tørresen og Morten Dæhlen. Hjemmefabrikken, teknologispalte i **Dagens næringsliv** s. 37, fredag 15. juni 2012.

Grenseløst – robot, Radio Nova 22. mai 2012, <http://grenselost-sesong7.blogspot.no>
<http://radionova.no/artikkel/roboter-marsjerer-inn-i-livet-ditt>

Jim Tørresen. Mennesket, den perfekte robot, intervju i *ComputerWorld*, s. 1, 13-15, nr. 9, fredag 9. mars 2012.

2011

Jim Tørresen. Aktivt arbeid med aktiv FPGA-rekonfigurasjon ved Universitetet i Oslo, *Elektronikk*, nr. 4, 2011 (bransjetidsskrift)

2010

Jim Tørresen m. fl. Rekonfigurering av FPGA under drift, intervju i *Elektronikk*, nr. 4, 2010 (bransjetidsskrift). Omtale av COSRECOS-prosjektet.