

CERN60 activities in the Netherlands

1. CERN60 symposium in Amsterdam
2. CERN Interactive LHC Tunnel



I. CERN60 symposium on 26 June

- Location: Amsterdam;
 - Over 200 guests;
 - A great variety of subjects: science bringing nations together, knowledge transfer, innovation and education;
 - Announcement of Nikhef-CERN BIC, the Business Incubation Centre that will be housed at Nikhef;
-
- 16 journalists registered;
 - Some newspaper and online articles came out around the time of the symposium, some came out in September: most notably published in 'de Volkskrant' and 'NRC' about the unique international research culture at CERN and an interview with Rolf Heuer.
 - Radio: NPO (the Dutch BBC) broadcast De Kennis van Nu (The knowledge of Today) including an interview with Frank Linde about 60 years CERN.



I. CERN60 symposium on 26 June

DEZE WEEK

Het getemde fysica-pandemonium

Door HENDRIK SPIERING 27 SEPTEMBER 2014

Over de hele wereld werken duizenden natuurkundigen die elkaar wel e
Genève. Het is de geheime kracht van een van de belangrijkste wetensch
bestaat het 60 jaar.

De buitenstaander ziet van dat Europese instituut voor deeltjesonderzo
(‘Kathedralen van de Wetenschap’) en krantenstukken over prachtige o
Higgsdeeltje). En we horen van vreemde vergissingen, zoals toen storin
deeltjes sneller konden gaan dan het licht. Cern is ook vereeuwigd in de
(ffretieve) antimaterieboom waarmee in Dan Browns ‘Angels and Demons



GROOTSCHALIGE WETENSCHAP

Het wezen van de Cern-cultuur zit hem in heel veel en lang vergaderen. Zo wordt iedere stem gehoord. Dat lijkt inefficiënt, maar het werkt.

Door MARGRIET VAN DER HEIJDEN 27 SEPTEMBER 2014

Huidig Cern-directeur Rolf-Dieter Heuer (1948), heeft een lange carrière in de deeltjesfysica achter de rug. Hij werkte aan de universiteit van Heidelberg en bij het Duitse versnellerinstituut in Hamburg, en daarna, vanaf 1984, op Cern, waar hij tussen 1994 en 1998 het zogeheten OPAL-experiment, met 300 fysici, leidde.

Niet als andere Cern-directeuren komt Heuer dus uit het vak. Dat moet ook, vinden Cern-fysici. Niet alleen



Volkskrant.nl

de Volkskrant
abonneer je | lees online
de Volkskrant
mobiel | de Volkskrant
nieuwsbrief

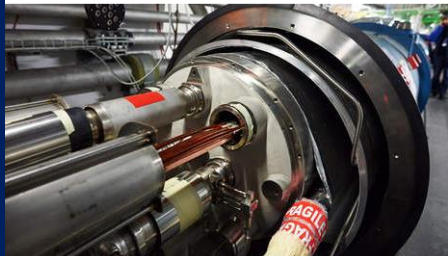
HOME NIEUWS POLITIEK OPINIE BUITENLAND SPORT TECH & MEDIA

WEBWINKEL SERVICE

BINNENLAND CULTUUR ECONOMIE REIZEN WETENSCHAP & GEZONDHEID OPMERKELIJK

Deeltjesversneller CERN had bijna bij Arnhem gestaan

Door: Martijn van Calmhout - 28/06/14, 14:53



© EPA. De beroemde LHC-deeltjesversneller van CERN.

MEER OVER

Wetenschap Arnhem Arnhem Gelderland



Kunnen mensen letterlijk verstijven van angst?



Oerknal-team bijt in het stof; toch geen 'ontdekking van de eeuw'?



Bergtop Chili opblazen voor de wetenschap



Twee keer zo vaak diabetes bij asielzoekers

Het vermaarde Europese centrum voor deeltjesonderzoek CERN had bijna op de Hoge Veluwe in Nederland gelegen. Die opmerkelijke ontbulling deed film- en theatermaker Jan van den Berg donderdag bij

I. CERN60 symposium on 26 June

Retweeted by Research Inst Nikhef



Jean-Paul Keulen @JeanPaulKeulen · Jun 26

Rolf-Dieter Heuer: goede, adremme spreker! Nu Linde over 68 jaar Nikhefse natuurkundeliefde.



Retweeted by Research Inst Nikhef



Gabby Zegers @gabbyzegers · Jun 26

Mooie titel en oproep van Egge vd Poel: Zorg voor deeltjesfysici! #cern60NL dat zit goed bij @nikheftweets



Retweeted by Research Inst



Ans Hekkenberg @GirlForScience · Jun 26

"The future is bright in the dark universe." - Rolf Heuer: symposium.



CONTACT NIKHEF @ CERN 60 JAAR CERN VERSLAG HOME



CONTACT NIKHEF @ CERN 60 JAAR CERN VERSLAG HOME

NIKHEF @ CERN

Ook Nikhef staat stil bij het 60-jarige bestaan van CERN in Genève. Nikhef is lid van drie verschillende experimenten bij de Large Hadron Collider (LHC): ALICE, ATLAS en LHCb. Drie Nikhef-onderzoekers vertellen over hun belevingen op CERN en de experimenten waar zij aan meewerken.

NIKHEF-ONDERZOEKERS VERTELLEN



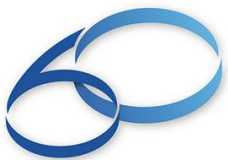
Nikhef-onderzoekers v.l.n.r. Sijbrand de Jong, Stan Bentvelsen en Frank Linde

Aleen maar uitdagingen

Sijbrand de Jong (Nikhef-onderzoeker / hoogleraar Radboud Universiteit Nijmegen)

"Toen ik in de jaren 80 van de vorige eeuw studeerde dacht ik dat iets als LEP onmogelijk was. Een tunnel van 27 km voor het vinden van de Higgs, een waanzinnig idee. De W- en Z- deeltjes bij de CERN-experimenten UA1 en UA2, dat was eigenlijk al onvoorstelbaar groot. Maar daarna kwam de LHC en nu worden de eigenschappen van het Higgs boson gemeten. Het is echt waar: op CERN zijn geen problemen, alleen maar uitdagingen. Met lef worden er komend decennia weer grote stappen genomen om opnieuw het onmogelijke mogelijk te maken."

CERN60 CELEBRATIONS IN SEPTEMBER 2014



JAAR CERN

In September, CERN will be celebrating its 60th birthday. The whole month is packed with events. See the CERN website for all information.

» VIEW EVENT



29 September 2014

13:00



Geneva

2. Interactive LHC Tunnel



- Location: Science Centre NEMO in Amsterdam
- June/July
- Many enthusiastic responses from visitors about this new interactive exhibition