



HOW TO MAKE HEADLINES AND WHY

Nikhef in the media

HOW TO MAKE WORLDWIDE HEADLINES

- Run the biggest experiment in the world
- Search for decades
- Announce 5 sigma evidence
- In the CERN auditorium
- Invite the media
- On July 4th 2012

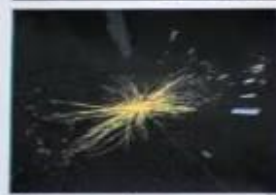
Higgs

HOW TO MAKE WORLDWIDE HEADLINES

- Run the biggest experiment in the world
- Search for decades
- Announce 5 sigma evidence
- In the CERN auditorium
- On July 4th 2012

boson

International Herald Tribune



Discovery upends world of physics

Spain bank debate becomes legal tangle

Kate set and match: now for the semi-final

LA RAZON

El Gobierno obligará por ley a las autonomías a hacer más ajustes



La anterior crínula de

LA VANGUARDIA

La 'partícula de Dios' abre nuevas puertas a la física

El juez imputa a Rato y 32 consejeros de Bankia

La Audiencia Nacional admite una querrela contra los egresos del grupo

El magistrado ve indicios de cuatro posibles delitos en la crisis del banco

Levante

La Justicia actuará contra Rato y todo el consejo de Bankia por cuatro presuntos delitos



DIE WELT



Union will Überschüsse in Sozialkassen horten

Alle 19 RSera su iPad e pc tutto il mondo in un clic

LA STAMPA

la Repubblica

"Perché l'Italia deve farcela"

Nomine Rai Schifani-Fini ai ferri corti

Gli occesi del mondo sulla "particella di Dio"

THE HINDU

Elusive particle found, looks like Higgs boson



The Telegraph

It walks, it quacks but best to...

Bose behind the boson

l'Unità

Rai, colpo di mano di Schifani

Monti a Merkel non ci serve alcun aiuto

Fiat spegne l'illusione di Fabbrica Italia

Ospedali da tagliare scontro nel governo

В ТЕАТРЫ БУДУТ ПУСКАТЬ ПО МОБИЛЬНЫМ ТЕЛЕФОНАМ

ПОСЛЕДНИЙ КИРПИЧ В СТЕНУ МИРОЗДАНИЯ

«КРЕМЛЕВСКИЕ САМОЛЕТЫ ПРИШЛОСЬ МЕНЯТЬ НА ПЕРЕПРАВЕ

МЕТРО СУЩЕСТВУЕТ НА БУДУ



The Gazette

THE JERUSALEM POST

Mofaz rejects Netanyahu's response to Keshev findings

AD ALGEMEEN DAGBLAD

Zaken Kal en alle wonderen toch komen in de VS

আনন্দবাজার পত্রিকা

বিজ্ঞানের 'ঈশ্বর' দর্শন

आनन्द

अनन्द

God particle discovery has scientists giddy. Page A2

NIKHEF COMMS DEPT.

- Outreach
- Public relations
- Media affairs

- Internal communications

MEDIA AFFAIRS

- Radio and television
- Newspapers
- Magazines
- Websites
- Social media
- Interview requests
- Requests for expertise and experts
- Requests for multimedia materials

WHY MAKE HEADLINES?

- Publicizing news
- Shop window
- Raising public support
- Branding
- Demonstrating expertise
- Explaining the adventure of physics
- Showing the pleasure of finding things out (Feynman)
- Be visible as a big international player



Jorgen D'Hondt

Nationaal instituut voor subatomaire fysica

1:11 / 2:05



WHAT IS NEWS?

- Scientific discoveries HIGGS
- New results / papers RECORD NEUTRINO
- Fascinating new insights HAWKING BLACK HOLE RULE
- Major institutional changes 25 MLN FOR ET PATHFINDER
- New projects NEW EUROPEAN ACCELERATOR
- New appointments FLAVIA TO LEAD ATLAS
- Prizes and awards KLUYVER PRIZE
- **AND ANYTHING MEDIA DECIDE TO PICK UP**

SCIENCE NEWS HAS TWO SIDES

- The scientists
- The media

SCIENCE NEWS HAS TWO SIDES

- Science and scientists
- The media

- **A GAME OF SENDING AND RECEIVING**

SO HOW TO MAKE HEADLINES

- WE ONLY CAN CONTROL THE SENDING
- WE FACILITATE THE RECIEVING

- Be alert: any news today
- Get early heads-ups
- Make a plan
- Alert media
- Push news to social media
- Create a buzz
- Know the media
- Get help from comms professionals

FACILITATING THE MEDIA

- Releases and alerts
- News items,
- Video releases
- Social media campaigns
- Networking
- Providing materials
- Providing background materials
- Deliver on demand
- Visits and facilities

MEDIA CAMPAIGNS

- Recent news: 25 mln from state for ET Pathfinder extension
- Ministry given a heads up
- Contact media
- Discuss options and propose a plan
- Arrange and prepare interviews
- Provide details and contacts
- Provide ready to use multimedia
- Wait for embargo lift (on hold for a week)
- Go!

A man wearing a blue cleanroom suit, glasses, and orange gloves is speaking into a black microphone. He is in a laboratory or cleanroom environment with various pieces of equipment and machinery in the background. A large white play button is overlaid on the center of the image.

Stefan Hild projectleider

**Wetenschappers van 25 instellingen
testen hier de technologie voor de telescoop.**

0:12 / 2:05

BE IN CONTROL

- Prepare your story
- Punchline, key audience, tone of voice, metaphors
- Autorisation
- Check for Nikhef affiliation

GET YOUR ACT TOGETHER

- Prepare your story
- Clear message
- Key audience
- Find metaphors
- Images and video
- Relax, its only the media



NIEUWS

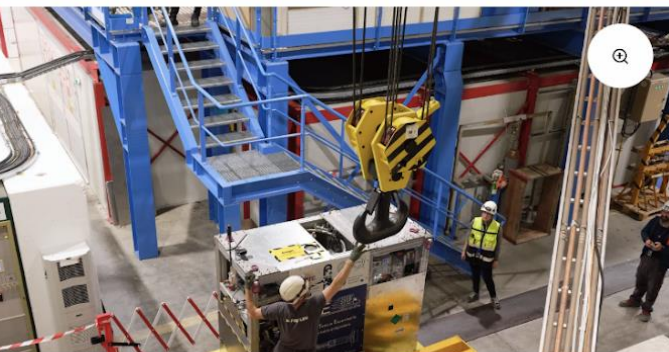
Groot natuurkundenieuws: vrachtwagen maakt eerste geslaagde rit met antimaterie aan boord

Natuurkunde Antiprotonen bestuderen geeft fysici inzicht in het ontstaan van het heelal. Maar hoe breng je ze naar de plek waar je dat het best kunt doen? Dat is „echt een technisch hoogstandje“.

Dorine Schenk

25 maart 2026 • Leestijd 2 minuten

Luister



↓ 13 mei 2026

Zwaartekrachtgolfdetectoren gebruiken voor het eerst "autotune"

De samenwerkende detectoren voor zwaartekrachtgolven LIGO, Virgo en KAGRA hebben voor het eerst met succes gebruikgemaakt van een AI-methode om toch signaal uit deels onregelde detectoren te krijgen....

Lees meer →



↓ 11 mei 2026

Clara Gatus wint Jan Kluyverprijs 2025 met bijzonder neutrino-verhaal

Clara Gatus Oliver, voormalig promovenda bij Nikhef, heeft de Jan Kluyver-prijs 2025 gewonnen voor de beste Engelstalige samenvatting van een proefschrift. De prijs werd uitgereikt tijdens de Nikhef...

Lees meer →



Nikhef



Geslaagde diepzeelancering vijf nieuwe detectorlijnen KM3NeT

HOME NIEUWS → GESLAAGDE DIEPZEEL...

20 april 2026

Met een geslaagde campagne op zee van vier dagen zijn afgelopen week met succes vijf nieuwe lijnen met KM3NeT detectorbollen op de diepzeebodem buitengaats bij de Franse havenplaats Toulon geplaatst.



Plus
Hoogleraar Auke Piet Colijn over de nieuwe sterrenkoepel aan de Wibautstraat: 'Ik zou wat voor geven als ik d... ding op mijn dak op Te... had'



→ Sterrenkundestudent Jua op 't Einde en scheikundedocent Wim Moene bij de sterrenkoepel op dak van het Cygnus Gymnasium. Foto Ramon van Flynn

Op het dak van het Cygnus Gymnasium aan de Wibautstraat werd vrijdagavond een sterrenkoepel geopend. In eerste instantie vo...

NIKHEF IN THE MEDIA

- SENDING Some five/six news items every month nikhef.nl
- SENDING social media
- RECIEVING Some 10 media stories and requests per month
- RECIEVING One or two big media coverages per year, often CERN or LVK

- Big physics news often international
- Nikhef connections and experts comments

SO WHAT'S THE NEWS THIS WEEK?

- HEADLINE **Treasure trove in the sky: hundreds of new gravitational waves recorded**
 - New gravitational wave catalog, Wednesday 9:00 hrs
- HEADLINE **European particle physics aims at new 90 km accelerator**
 - European Strategy for Particle Physics ESPP Budapest Meeting, Friday ?? Hrs