

Wordt de nieuwsbrief niet goed weergegeven? Klik [hier](#) voor de webversie.
Wilt u deze nieuwsbrief niet meer ontvangen? Laat het ons weten via info@myithaka.nl.



Nieuwsbrief december 2010

'Science is jouw wereld'

Interactieve tentoonstelling in januari 2011



leiden.

Wat is – bijvoorbeeld – bliksem en hoe ontstaat een cycloon? Hoe werkt zonne-energie en waarom blijft een satelliet op zijn plaats? Hoe zie je uit als je zestig jaar bent? Kun je tien dingen tegelijkertijd doen?

Het antwoord op deze vragen ontdekt u door aan de slag te gaan in de tentoonstelling. Actief, want het is **'VERBODEN OM NIET AAN TE RAKEN'**.

De tentoonstelling is geopend van:

maandag tot en met vrijdag van 10.00 tot 18.00 uur,
zaterdag en zondag van 12.00 tot 17.00 uur.

De tentoonstelling is te bezichtigen van 6 tot en met 30 januari 2011.

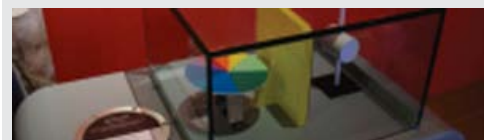
De open dag op zaterdag 25 september van Ithaka Science Center was een groot succes. Het center leeft in de regio en het bleek een grote publiekstrekker te zijn.

Na de zomer van 2011 is het science center klaar en nodigen we u uit voor een spetterende opening. Maar iedereen kan nu al profiteren van wat het science center te bieden heeft. Het gebouw is nog niet klaar, maar de inhoud wel – althans gedeeltelijk.

In januari kunt u een bezoek brengen aan de tentoonstelling 'Science is jouw wereld'. Hierin kunt u kennismaken met verschillende krachten in de natuur en ontdekken tot welke verschijnselen en toepassingen die krachten kunnen



Fotoalbum exhibits



Fotoalbum masterclass



Movie



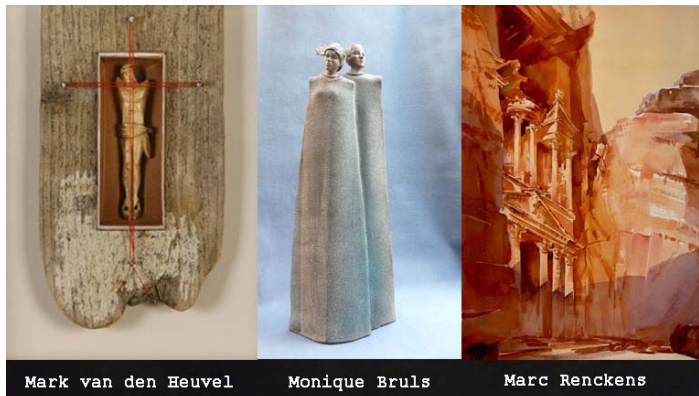
[Science is jouw wereld](#)

[Kamer voor kunst bij Ithaka](#)

[Subsidie van Provincie Limburg aan de](#)

Voor informatie over schoolbezoeken ga naar: myithaka.nl

KAMER VOOR KUNST BIJ ITHAKA



Tegelijkertijd met de tentoonstelling 'Science is jouw wereld' zullen drie beeldend kunstenaars, die ook exposeerden in de **Kamer voor Kunst** hun werk tentoonstellen.

Marc Renckens

Wat hij waarneemt en wat voortkomt uit zijn verbeelding zet zich vast in zijn hoofd en dan ontstaat

er een noodzaak om het te schilderen. Kunstrecensent Nico Out schreef in de Zeeuwse krant PZC van 27 mei 2010 over hem: 'Opvallend zijn de acrylschilderijen van de Nederlander Marc Renckens, die inventief schilderen en sjabloneren combineert, vormvast is en tot rijke texturen komt.'

Mark van den Heuvel

Mark maakt sculpturen en momenten. De momenten zijn collages van gevonden of alledaagse dingen, bijeengebracht tot een eindresultaat van perfectie en evenwicht. Zijn sculpturen maakt hij vooral vanuit vormgevoel en beleving van schoonheid. Zijn vakmanschap geeft een extra dimensie aan zowel zijn momenten als aan zijn sculpturen.

Monique Bruls

"Ik probeer mijn hemel van aarde te scheppen, iedere keer weer". Haar beelden hebben een sterk symbolisch karakter, met thema's als de vrouw, drager van het leven, symbool van kracht. Boten, tempels en poorten zijn voor haar monumenten van vooruitgang en verandering, in het heden en verleden. Bij de uitvoering van haar beelden maakt ze gebruikt van verschillende materialen zoals brons en keramiek.



Bert Kersten

SUBSIDIE VAN PROVINCIE LIMBURG VOOR DE ONTWIKKELING VAN DE ENERGIE-TENTOONSTELLING

De provincie Limburg heeft besloten om bij te dragen aan de tentoonstelling over energie die Ithaka samen met Oce, Scheuten Solar|Glas, Lagotronics en Apple gaat ontwikkelen. Door deze bijdrage is de financiering geregeld en kan het project van start. Het belangrijkste doel van de tentoonstelling is om bezoekers inzicht te geven in wat energie is, welke betekenis het heeft in ons leven en hoe we er verstandig mee om kunnen gaan.

Gedeputeerde Kersten, die verantwoordelijk is door het programma 'Bereikbaar en Duurzaam Limburg': 'Het is van belang dat men in de eigen situatie bewust kan omgaan met energie en weet welke concrete maatregelen mogelijk zijn om energie te besparen. Dit moet je kinderen van jongs af aan bijbrengen.'

De inhoud van de tentoonstelling wordt samen met internationale deskundigen van diverse universiteiten ontwikkeld en zal behalve informatief en educatief ook interactief zijn: door de vele hands-on activiteiten wordt leren een spel.

[ontwikkeling van de energie-tentoonstelling](#)

[Nieuwjaarsreceptie Kerobei](#)

[Twee nieuwe medewerkers bij Ithaka Science Center. Frédérique Lamberts en Tom van den Toren](#)

[Masterclass studenten College Den Hulster brengen bezoek aan Ithaka Science Center](#)

[Kerst science bij de Catharinaschool in Wellerlooi](#)



Get in the bubble.
Vanaf 5 januari te zien.

De nieuwsbrief van Ithaka Science Center wordt geschreven en geredigeerd door **Kees Verbeek**, De Woordkraam, publicist; cjm.verbeek@planet.nl

Ithaka Science Center
Raadhuislaan 11
5931 NR Venlo-Tegelen
077-321 01 01
info@myithaka.nl
www.myithaka.nl

Zie [hier](#) de nieuwsbrief van de provincie.

NIEUWJAARSRECEPTIE KEROBEI

Op 5 januari houdt Kerobei, een stichting die katholiek primair onderwijs verzorgt in Baarlo, Beesel, Belfeld, Venlo-Blerick, Maasbree, Reuver en Steyl-Tegelen, haar nieuwjaarsbijeenkomst bij Ithaka. Tot deze stichting behoren in totaal 21 katholieke basisscholen, waaronder 2 scholen voor speciaal basisonderwijs. In totaal zullen zo'n 500 leraren een inspirerende namiddag hebben.



Dr. Universe begroet de leerkrachten, waarna voorzitter Hans Soentjes van de college van bestuur hen toespreekt. Daarna volgt een korte kennismaking met Ithaka waarna iedereen naar eigen keuze kan deelnemen aan activiteiten. Natuurlijk kan iedereen de tentoonstelling 'Science is jouw wereld' bezoeken. Ook zijn er scienceworkshops (met activiteiten voor onderbouw, middenbouw en bovenbouw) waar deelnemers inspiratie kunnen opdoen voor science in hun eigen klas. Prof. dr. Jan de Lange, initiatiefnemer en directeur van Talentenkracht, wijdt de Kerobei leraren in in de geheimen van de 'sprankelcoëfficiënt' en zal hen op zijn eigen sprankelende wijze razend enthousiast maken. Prof. dr. Vaggelis Fragiadakis laat in zijn Magic Science Show zien hoe je jong en oud kunt fascineren met science.

Natuurlijk is er ook tijd voor een drankje en een hapje en voor een ontspannen bijeenkomst met de vele collega's. De bijeenkomst wordt opgeluisterd met bijzondere muziek.

[Naar boven](#)

TWEE NIEUWE MEDEWERKERS BIJ ITHAKA SCIENCE CENTER. FRÉDÉRIQUE LAMBERTS EN TOM VAN DEN TOREN.



Frédérique Lamberts

is 28 jaar en woont in Venlo. Is afgestudeerd als kunsthistorica aan de Universiteit van Nijmegen. Voorheen was ze werkzaam bij de firma

Lagotronics op de afdeling verkoop. Sinds drie maanden is ze werkzaam bij Ithaka Science Center.

Tom van den Toren

is 26 jaar en heeft aan de Universiteit van Tilburg Vrijtijdswetenschappen gestudeerd. Tevens is hij werkzaam bij Speelpark Klein Zwitserland. Zowel bij Ithaka als Klein Zwitserland verzorgt hij evenementen.



MASTERCLASS STUDENTEN COLLEGE DEN HULSTER BRENGEN BEZOEK AAN ITHAKA SCIENCE CENTER.

Op woensdag 1 december hebben 75 masterclass studenten van College Den Hulster een bezoek gebracht aan het Ithaka Science Center. Deze laatstejaars

scholieren uit het basisonderwijs maakten tijdens diverse masterclasses kennis met de sfeer en de opleidingsmogelijkheden die College Den Hulster hen in de toekomst te bieden heeft.

[Naar boven](#)

Tijdens hun bezoek gingen de scholieren in workshops zelf aan de slag met praktische opdrachten over pneumatische techniek en mechanica. Verder waren ze toeschouwer van een Magic Science Show.



KERST SCIENCE BIJ DE CATHARINASCHOOL IN WELLERLOOI

Op 16 december verzorgt Ithaka Science Center een hele middag voor de leerlingen van basisschool Catharina uit Wellerlooi. Een techniekmiddag in het teken van kerst. Ithaka gaat dit ondersteunen aan de hand van workshops, waarbij de leerlingen zelf actief aan de slag gaan.

Mede mogelijk
gemaakt door
steun van:

provincie limburg



Europese Unie

Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling



Ministerie van Economische Zaken

