

FEBRUARI 2026

STOOM

ONDERZOEKEN | ONTDEKKEN | ONDERNEMEN



SCHRIJF JE IN
VOOR DE
PODCAST
WORKSHOP!



NIEUWS VAN HET STEAMTEAM

INHOUD

VOORSTELLEN NIEUW
STEAMTEAM LID

- 2 -

NIEUW! STOOMKIST
LEGO SCIENCE

- 3 -

NIEUW! STOOMKIST 30
WILDE ROBOT EN MEER.

- 4 -

PODCAST TRAINING

- 5 -

Beste collega's,

We zijn alweer een aantal weken op weg in 2026 en hard op weg naar de carnavalsvakantie!

In deze nieuwsbrief stellen we een nieuw steamteam lid aan u voor en hebben we een aantal nieuwe STOOMkisten, waaronder mooie suggesties voor lessen die je o.a. kan inzetten rondom digitale geletterdheid en leesbevordering. Dus lees snel verder en doe er je voordeel mee.

Wil je zien wat het aanbod van STOOMkisten is, kijk dan eens op de website.

Het Steamteam -
Suzanne, Daisy, Daisy en Joyce
www.stoom.nl
info@stoom.nl

FEBRUARI 2026



EVEN VOORSTELLEN...

Hallo allemaal! Mijn naam is Reinier Klaasse Bos en ik ga binnenkort met veel enthousiasme technieklessen verzorgen bij STOOM. Naast mijn werk als proces engineer bij ASML ben ik graag creatief bezig, van knutselen tot experimenteren met nieuwe ideeën en vaardigheden. Ik vind het geweldig hoe techniek ons steeds opnieuw verrast en hoe je met simpele middelen de leukste dingen kunt maken.



In mijn werk als proces engineer én in de klas stel ik graag de vraag: “Waarom doen we het zo? Kan het ook anders?” Want juist door nieuwsgierig te zijn, ontdekken we de mooiste oplossingen. Bij mijn dochter op Basisschool de Emmaus heb ik al meerdere keren technieklessen mogen verzorgen, en het is leuk nu de stap naar STOOM te mogen maken.

Ik kijk er enorm naar uit om samen met jullie leerlingen te bouwen, onderzoeken, verwonderen en vooral veel plezier te maken met techniek!

De komende periode ga ik mij verdiepen in de verschillende lesmaterialen. Daarnaast wil ik mij graag aanbieden om leskisten die normaal zelfstandig worden uitgevoerd, te begeleiden.

Mocht je interesse hebben neem dan alvast contact op met info@stoom.nl.

FEBRUARI 2026



Vanaf woensdag 4 februari zijn er niet 1, niet 2 maar **3 NIEUWE STOOMkisten** te boeken!

NIEUW! STOOMKIST 28 EN 29 LEGO SCIENCE

Hoe mooi is het als je samen met je klas een probleemstelling kunt aanpakken met LEGO! Met Lego science ga je aan de hand van Kant-en-klaar lesmateriaal (of gewoon creatief zonder...) aan de slag met 40! lessen rondom Wetenschap, Natuur en techniek!

Vanaf nu heeft STOOM een klassenset Lego Science voor de leeftijd 5+ en 8+. STOOMkist 28 is vanaf 5+, (groep 2 t/m 4) en STOOMkist 29 is vanaf 8+ (groep 5 t/m 8) in te zetten.

LET OP! deze kisten bevatten HEEL VEEL kleine onderdelen. We willen jullie dan ook verzoeken om zuinig om te gaan met de materialen en na afloop van een les goed rond te kijken op “zwervende” lego onderdelen. Alvast bedankt en veel plezier ermee!



FEBRUARI 2026



STOOMkist 30: De wilde robot en meer....

Aan de slag met Digitale geletterdheid aan de hand van een boek!

We hebben een nieuwe STOOMkist met verschillende boeken geschikt voor de onder-middenbouw.

De STOOMkist bevat onderstaande boeken incl. lessenserie.



Het boek "de wilde Robot"

geschreven door Peter Brown

De Wilde Robot van Peter Brown gaat over robot Roz die na een schipbreuk aanspoelt op een onbewoond eiland, waar ze leert overleven in de natuur, vriendschap sluit met de dieren (vooral een weesgansje) en haar eigen plek vindt, totdat haar makers haar terug willen halen, wat leidt tot een strijd om haar nieuwe thuis en familie te beschermen.



Het boek: Op avontuur in de Cloudwereld

Het verhaal: Wanneer de wifi thuis plots uitvalt, besluiten de zusjes Bella en Nini uit te zoeken wat er aan de hand is. Hun zoektocht brengt hen naar de 'Cloudwereld', waar ze leren dat de cloud geen echte wolk is, maar een grote plek vol machines (servers).



het boek: Het Datavirus in de Onderzoekabelwereld

Het verhaal: De vader van Bella en Nini klikt op een verdacht mailtje, waardoor er een virus op zijn telefoon komt. Samen met hun neefje Kenji "duiken" de zusjes de digitale wereld in.

De uitleen termijnen voor leskisten dit schooljaar zijn:

16 maart 2026 – 13 april 2026

4 mei 2026 – 1 juni 2026

8 juni 2026 – 6 juli 2026

FEBRUARI 2026

STOOM

ONDERZOEKEN | ONTDEKKEN | ONDERNEMEN

Woensdag 18 maart

Podcast workshop vindt plaats bij de Muzelinck!
De workshop is van 15.00 tot 17.00u.

Wil je meer weten over het maken van een podcast?!

Dan is deze workshop een must!

De workshop is voor iedereen!

Of je nu al bekend bent met het maken van een podcast of dat dit nog helemaal nieuw voor je is. Je kunt al vanaf de kleuters beginnen met het maken van bijvoorbeeld hoorspelen.

De workshop wordt gegeven door Earsup.

Vol is vol! Max. 20 deelnemers

KLIK HIER
OM JE AAN
TE MELDEN

Inschrijven Podcast Workshop
STOOM 18 maart 2026



PODCAST AS A DIGITAL STORYTELLING SPACE



FEBRUARI 2026



AANBOD STOOOMlabs en kisten

Wat is STOOOM?

Bij STOOOM gaat het om onderzoeken, ontdekken en ondernemen, over wetenschap en techniek, over digitale geletterdheid, over maakonderwijs en creativiteit, over media, over duurzaamheid en meer. STOOOM gaat over praktisch aan de slag gaan met uitdagende opdrachten, over je verwonderen, je talenten ontdekken, over samenwerking met het bedrijfsleven en meer.

Waar vind ik STOOOM?

Er is een STOOOMlab op locatie Het Hooghuis Stadion. Dit lab is voor bezoeken door groepen 7 & 8 (ochtenden). In de middag is het lab in gebruik door leerlingen van het voortgezet onderwijs. En er is een lab op de locatie Muzelinck. Dit lab is met name bedoeld voor leerlingen van de groepen 5 & 6.

STOOOMkisten

Vanaf groep 1 hebben wij STOOOMkisten die gedurende een periode geleend mogen worden. Zo zijn er inmiddels al meer dan 25 STOOOMkisten die je kunt boeken. Je kunt ze reserveren via [Culink](#)

Van wie is STOOOM?

STOOOM is een gezamenlijk initiatief van Filios Scholengroep, SAAM*scholen, Het Hooghuis, Bibliotheek Oss, Muzelinck centrum voor de kunsten en Talentencampus Oss. Het Steamteam helpt je bij al je vragen.

Wat kost het?

Omdat Filios Scholengroep, SAAM*scholen en Het Hooghuis Stadion bijdragen aan STOOOM is het voor hun leerlingen gratis. Voor SAAM*scholen geldt dat voor de scholen in de gemeente Oss. Hoor je niet bij deze scholen en wil je wel gebruik maken van het STOOOMaanbod? Neem dan gerust even contact met ons op. We spreken dan samen een prijs af.

