



COschool

Nieuw voortgezet onderwijs
voor een mediarijk tijdperk

UITNODIGING

D-DAY Development day

ontwerpdag pilot project COschool

vrijdag 13 mei

09:30-16:30

Beeld en Geluid

Media Parkboulevard 1

1217 WE Hilversum



Wat gaan we doen?

De D-day is een 'hard-werken-dag' waarin we met en voor CO-scholen projecten ontwerpen en klaar maken voor toepassing op de eigen school.



Met CO leer je het zo!

Verschillend maar toch samen

COscholen bepalen zelf waar ze op gebied van communicatie en media, aan de hand van eigen doelen, hun focus aanbrengen.

LOOP methodiek

De lessen worden op cyclische wijze vormgegeven: Leren, Ontdekken, Organiseren, Ontwerpen en Produceren.

Leren produceren

De focus van CO ligt op het samen maken van media zoals websites, video, radio, tv en print tijdens school of (inter)nationale projecten.

AGENDA

- 09:30-09:50 Opening en stand van zaken COschool - incl. community
(Marcel Kesselring, Michiel Maas)
- 09:50-10:15 Wat voor school is Helen Parkhurst school?
(Karel Hermans)
- 10:15-10:45 Dit is normaal
(Alexander Spoor en Sacha Harland)

Rond de 10 000 abonnees hadden Alexander Spoor en Sacha Harland in mei 2012 met hun kanaal Dit Is Normaal. Het duo vormde hiermee al snel tot één van de grotere Nederlandse YouTube-kanalen. Onlangs haalden ze landelijke pers en waren ze o.a. te zien bij Humberto Tan naar aanleiding van een filmpje over de koran en de bijbel. Alexander en Sacha zijn een weg ingeslagen waarvoor nog geen opleiding is (of in ieder geval niet één die voldoende ondersteuning biedt), spreken de taal van de jongeren en geven graag ook hun mening over hun ervaringen op school.

10:45-11:00 Pauze

11:00-11:20 ArtechLAB Amsterdam: kunst, wetenschap en technologie in educatie (Michiel Koelink)

Michiel Koelink is mediakunstenaar en senior docent aan de Breitner Academie van de Amsterdamse Hogeschool voor de Kunsten. Ook is hij initiator en coördinator van ArtechLAB Amsterdam het 10e lab van het Amsterdam Creative Industry Network (ACIN). ArtechLAB Amsterdam initieert, bevordert en onderzoekt samenwerkingen tussen kunst, wetenschap en technologie in het onderwijs, het bedrijfsleven en de maatschappij. Verworven kennis maakt het lab inzichtelijk in de vorm van toolkits die aangeboden worden aan professionals in het onderwijs, de wetenschap en de technologie. Michiel neemt ons mee in een creatieve proces om te komen tot frisse, relevante en vaak interdisciplinaire onderwijs ideeën.

11:20-12:30 Design Challenge (werkvorm in groepen van max. personen)

12:30-13:00 Lunch

13:00-13:45 Presentatie project ideeën

13:45-15:00 Uitwerken ideeën

15:00-15:15 Pauze

15:15-16:00 Planning

16:00-16:30 Afspraken en acties

16:30-17:00 Afsluiting evt borrel

COmmunity: Online platform voor co-creatie

Co-creatie is voor alle betrokkenen de basis waarop de samenwerking wordt vormgegeven. Het brengen van kennis, ervaring en inzichten gaan voor het halen ervan. De kennisdeling wordt bevordert door gebruik te maken van een online COmmunity, die toegankelijk is voor docenten, leerlingen en partners van alle COscholen. Alle deelnemers worden als één groot netwerk gezien. Daarmee wordt de samenwerking tussen docenten en leerlingen van de verschillende COscholen gestimuleerd.

Uiteraard wordt iedere betrokkene voldoende tijd en ruimte geboden om de co-creatie daadwerkelijk vorm te kunnen geven.

Het online platform van de COscholen leidt tot:

- het verbinden van mensen en deskundigheid
- het delen van 'best practices'
- bemoedigende nieuwe partnerschappen
- het organiseren van (offline) activiteiten
- het verstrekken van een podium voor nieuwe talenten van alle COscholen

Meer weten? Neem contact met ons op!

CO is een initiatief van Marcel Kesselring, Michiel Maas en Jeroen Zijffers. Neem voor meer informatie en/of een kennismakingspresentatie contact op met Marcel Kesselring: 06 30 29 17 31.



www.COschooL.nl
info@COschool.nl
twitter: @COschoolNL
facebook.com/coschoolNL

Partner worden?

CO is partner van Mediawijzer. Bent u of kent u een bedrijf of organisatie die betrokken zou willen zijn bij de ontwikkeling van CO, neem dan contact met ons op.



mediawijzer.net

Met CO leer je het zo!