

Nieuwsbrief januari 2016: Chemieerkracht.be

Gerealiseerd de voorbije maand (na 15 december)

1. De navorming van vrijdag 11 maart 2016 is gelanceerd op de UCLL-site en op chemieerkracht.be
<https://events.ucll.be/content/CSI-en-forensisch-onderzoek> : We verwachten een massale reactie vermits het gefocust is op een brede doelgroep (alle leerkrachten wetenschappen 1^{ste} en 2^{de} graad).

Het concrete programma wordt via mail doorgestuurd:

<http://chemieerkracht.be/nascholing/Presentaties%20nascholingen/navorming%20CSI%20en%20forensisch%20onderzoek%2011%20maart%202016.pdf>



Vrijdag 11 maart 2016
Filip.Poncelet@ucll.be

2. We lanceerden nog **extra 55 proefjes voor leerlingen lager onderwijs**
<http://chemieerkracht.be/index.php/extra-s/proeven-lager-onderwijs>
Thema's: alcohol, aroma's, ballon, bier, citroenzuur, honing, ijzer, metalen, parfum, soda, wijn



155 Proefjes leerlingen LO: 55 nieuwe!!

3. We namen de **7 spellen over "De 20 kleinste elementen uit het PSE"** van navorming 26 november op.
<http://chemieerkracht.be/index.php/hoofdstuk3> (spellen 4 tot 10)



7 spellen + 55 proeven over 20 kleinste elementen

4. We namen **55 proeven over "De 20 kleinste elementen uit het PSE"** van navorming 26 november op <http://chemieleerkracht.be/index.php/hoofdstuk3> (bij de elementen H, Li, B, C, N, O, Na, Mg, Al, Si, P, S, Cl, K, Ca)



7 spellen + 55 proeven over 20 kleinste elementen

5. We lanceerden de rubriek: Cartoons en ezelsbruggetjes.
<http://chemieleerkracht.be/index.php/contexten/cartoons-en-ezelsbruggetje>
 Verdeeld over de 19 hoofdstukken hebben we per begrip een 300 cartoons + links naar de cartoons opgenomen. De cartoons kunnen dienen als intro of inoefenen van het begrip.



300 cartoons en 250 ezelsbruggetjes!!!

6. We verzamelden 650 **mailadressen van leerkrachten scheikunde /NaSK uit Nederland** + de mailadressen van 1340 **scholen uit het voortgezet onderwijs/mbo** uit Nederland. De site chemieleerkracht.be werd via deze mailadressen gelanceerd in Nederland.

7. De navorming van donderdag 26 april 2016 is gelanceerd op de UCLL-site en op chemieleerkracht.be
<https://events.ucll.be/content/proeven-met-voedingsmiddelen> : Hier verwachten we ook massale reactie, het is een vervolg op de navorming van 11 mei 2015 (107 deelnemers)
8. Bezoeken websites:

Chemieleerkracht.be

POPULAR ARTICLES	
16321	Home
3544	Experimenten
2281	Hoofdstuk 1 - Experimenten.
2233	Spellen & film
1712	Hoofdstuk 5 - Experimenten

In totaal: 75.545 hits op alle sites.

Voorbij 2 weken werd de beginpagina respectievelijk 1600 en 1400 keer bezocht.

Chemie.baso.khlim.be

Home	2014-01-05 12:53:34	8029
Magnesium poeder	2013-10-25 09:30:44	3069
Kopersulfaat pentahydraat	2013-12-20 09:43:22	2783
Natriumhydroxide	2013-11-11 16:06:58	1960
Zwavelzuur	-0001-11-30 00:00:00	1291

In totaal meer dan 125.000 hits

Plannen voor volgende maand

- Het voorbereiden van de navorming "CSI en forensisch onderzoek". In kader van CGP ontwikkelen studenten chemie OF3 2 spellen :
 -CSI-game voor wetenschappen – STEM eerste graad
 -CSI-game voor chemie – wetenschappen – STEM tweede graad
 (zie <https://events.ucll.be/content/CSI-en-forensisch-onderzoek>)
- Nog een nieuwe reeks (100) proefjes lager onderwijs wordt verder uitgewerkt en opgenomen op de site. We vullen de reeds opgenomen rubrieken verder aan.
- Voor de eerste 20 geleerden is een Glogster poster aangemaakt. Deze posters worden opgenomen in de site.

4. Controle van de rubriek “ animaties”. <http://chemieleerkracht.be/index.php/ict/animaties>
We koppelen aan de links eventuele installatiepakketten.
We nemen een nieuwe reeks van interessante animaties op.
5. Voorbereiding van een facebookpagina “chemieleerkracht.be”

Partners chemieleerkracht.be

