

- functionerende watersloten (ook wel sifons genoemd). Een laagje slaolie op het water in sifons waar geen of heel weinig water door loopt, voorkomt verdamping van het water in het waterslot;
2. Spoel door met een gesloten deksel wanneer de toiletblil is voorzien van een deksel om spetters van druppels en aërosolen te voorkomen;
 3. Negeer vieze geur in het toilet, de keuken of badkamer niet. Dit kan duiden op een lekke riolering. Ga de oorzaak na en los het probleem op, of laat dit doen. Een rioleringsbuis waarop niets (meer) is aangesloten, moet worden afgedicht.

Link naar pdf met daarin alle linkjes.

Voorkomen verspreiding van COVID-19 door riolering

Met groet,

5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: maandag 17 augustus 2020 09:58
To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: gebouwriolering voor webdossier

Hoi 5.1.2e

Heb je een fijne vakantie gehad? Nu er weer helemaal fris tegenaan? *

5.1.2e en ik hebben, samen met technische experts van Rioned en Techniek Nederland, een stuk geschreven over coronavirus en verspreiding via binnenhuisriolering. Dat stuk is door Rioned en Techniek Nederland op hun respectievelijke websites geplaatst.

<https://www.technieknederland.nl/nieuwsberichten/voorkomen-van-verspreiding-van-sars-cov-2-door-riolering-in-gebouwen>
<https://www.riool.net/nieuws/voorkomen-van-verspreiding-van-sars-cov-2-door-riolering-in-gebouwen>

We denken dat het goed is om voor de burger een eenvoudige versie van dat stuk in het webdossier te plaatsen, of bij de vragen en antwoorden. Ik heb hiervoor een voorzet gedaan op basis van de oorspronkelijke tekst. Kun jij dit oppakken voor het webdossier?

Ik ben deze hele week (tot vrijdagochtend) nog aan het werk, daarna heb ik even vakantie. Misschien lukt het ons om dit deze week af te tikken, zo niet, dan kan het na mijn vakantie verder (5.1.2e is ook met vakantie, dus dat helpt niet). Het is ook niet iets wat veel haast heeft.

Ik voeg mijn voorstel en de oorspronkelijke uitgebreide tekst bij.

Groeten, 5.1.2e

Dr. Ing. F.M. (5.1.2e)

National Institute for Public Health and the Environment
Centre for Infectious Disease Control Netherlands
Centre for Zoonoses and Environmental Microbiology
P.O. Box 1
3720 BA Bilthoven
The Netherlands

tel 5.1.2e 1.2e 5.1.2e (Monday, Tuesday and Thursday)
e-mail 5.1.2e @rivm.nl