

Heerlen

nieuws voor u



februari 2022

Update bouwwerkzaamheden Sint-Janscollege

Momenteel is BAM Bouw en Techniek bezig met de realisatie van deel twee van de nieuwbouw van het Sint-Janscollege. In deze nieuwsbrief vertellen we u over de komende werkzaamheden. Ook informeren wij u over de geplande open dag van de school.

Storten vloeren

In maart staan bij het Sint-Janscollege enkele stortmomenten gepland. Deze stortmomenten kunnen overlast veroorzaken. Zo kan het voorkomen dat de werkzaamheden tot in de nacht doorgaan, dit is mede afhankelijk van de weersomstandigheden. De vloeren worden gestort op woensdag 1 maart, donderdag 2 maart, vrijdag 17 maart en maandag 20 maart. Wij streven ernaar om de overlast zoveel mogelijk te beperken.

Wanneer de betonvloeren zijn gestort, zal gestart worden aan het gevelwerk, waarna aan de afbouw kan worden begonnen.

Open dag

Het Sint-Janscollege organiseert op 4 maart een open dag. Op deze dag kunnen leerlingen van groep 8 samen met hun ouders een kijkje komen nemen tussen 9:30 uur en 13:30 uur. Zij kunnen onder andere een informatiemarkt bezoeken in de aula en een kijkje nemen in het opgeleverde deel van de nieuwbouw.

>>>



>>>

[meer nieuws op heerlen.nl](https://www.heerlen.nl)



Blijf op de hoogte

Met de gratis omgevingsapp 'BAM bouwt' blijft u op de hoogte van de planning, het laatste nieuws en actuele werkzaamheden. Download de app in de App Store of Google Play Store, of scan onderstaande QR-code. Alle informatie uit de app vindt u ook op de website van het Sint-Janscollege. Kijk op: www.sintjan-lvo.nl/bouw

Heeft u vragen?

Heeft u vragen of opmerkingen over de bouwwerkzaamheden? Neem dan contact op met Bjorn Schaapkens, projectleider van BAM Bouw en Techniek. Dit kan per e-mail via sintjanscollege@bam.com of telefonisch via 06-50816267.

Voor overige vragen over het project kunt u contact opnemen met Yvo Heynen, teamleider van het Sint-Janscollege. Dit kan per e-mail via y.heynen@stichtinglvo.nl of telefonisch via 045-5218666 (op werkdagen tussen 08.30 en 16.30 uur).

We willen u ook bedanken voor uw geduld en uw medewerking de afgelopen periode. We begrijpen dat dit project voor u als omwonende veel impact heeft. Wij proberen overlast zo veel mogelijk te voorkomen.



Heerleren