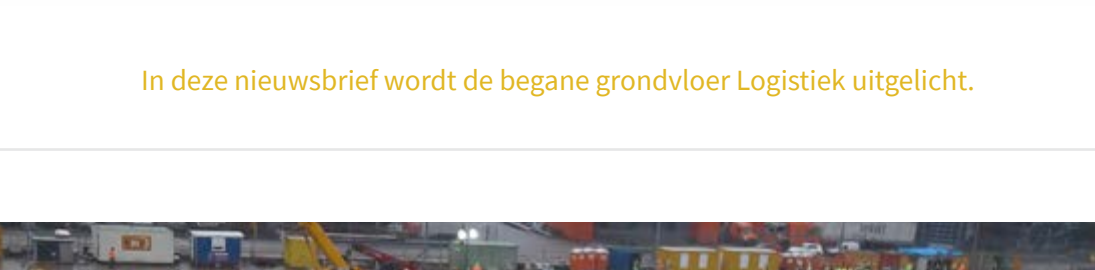




Logistiek centrum 5L & 6KLM kantoren ASML

De nieuwbouw van de kantoren ASML 6KLM kan beginnen. Afgelopen week is de eerste torenkraan geplaatst op het dak van het nieuwe Logistieke centrum ASML 5L. Komende maanden zullen er nog twee torenkranen op het dak bijgeplaatst worden.

[Volg alle ontwikkelingen rondom de realisatie](#)



In deze nieuwsbrief wordt de begane grondvloer Logistiek uitgelicht.



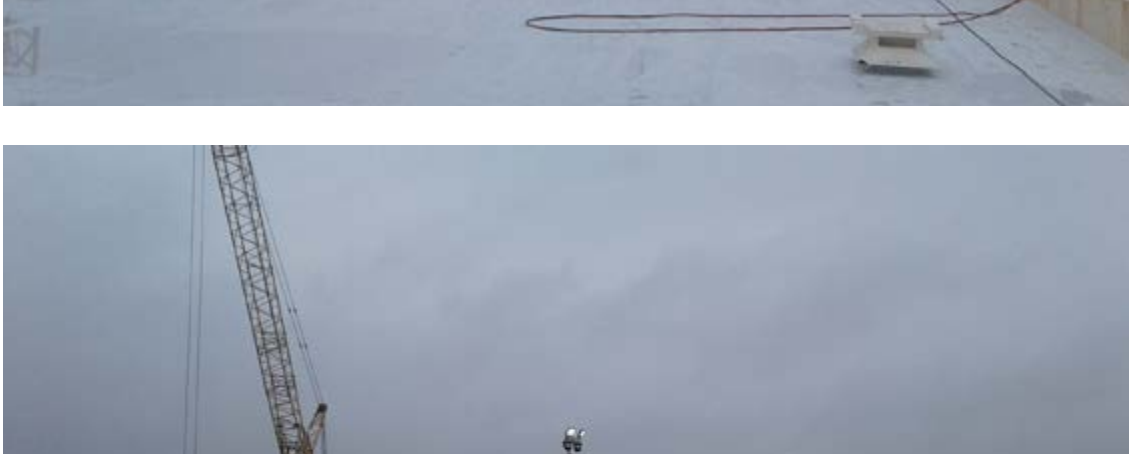
VLOERVELD T2

Een gedeelte van vloerveld T2 is gestort (800m3). De laatste vloervelden T1, T4, T5, laadkluilen D1 en D2 moeten nog gestort worden. Men is nu druk bezig met de wapening en het stellen bekisting van de funderingen T4, T5, D1 en D2. T2 en T3. Hierbij zullen in T2 en T3 tevens 12 putten worden gestort voor de 8 rollerbed hefbruggen en 4 schaarhefbruggen ten behoeve van het laden en lossen van de vrachtauto's.



START AFBOW CLEANROOM

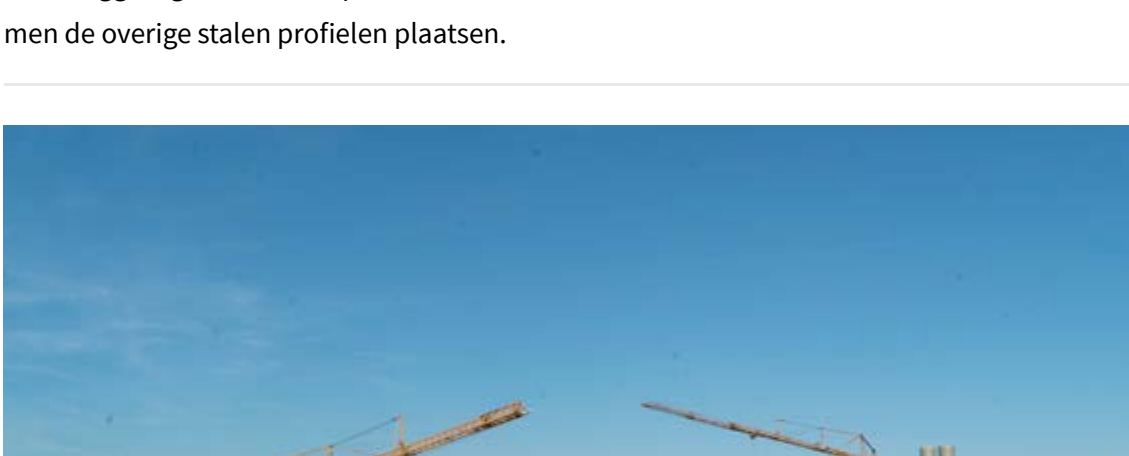
Tijdelijke wanden worden geplaatst (metal stud profielen met gewapend folie) voor de afbouw van cleanrooms. De temperatuur binnen de bouwlocatie van de cleanrooms moet 21 graden zijn. Dit om de kwaliteit van de materialen/ afwerkingsniveau te garanderen. De materialen die arriveren zullen eerst enige dagen acclimatiseren voordat ze verwerkt mogen worden.



DAKBEDEKKING

De dakdekker is gestart met de isolatie en kunststof dakbedekking van het dak 5L, waarop de toekomstige kantoren 6KLM worden gebouwd. Hierbij is van tevoren een noodlaag (EPDM) aangebracht om het dak alvast waterdicht te maken.

Men kan nu beginnen met de staalconstructie van 6KLM om als eerste met de horizontale stalen liggers gemonteerd op de stalen consoles een horizontaal vlak creëren. Daarna kan men de overige stalen profielen plaatsen.



BOUWKRAAN BOUWDEEL 6K

De eerste bouwkraan van het bedrijf Ogeranos is geplaatst op het dak gebied C2. Deze heeft een giekwijde van 75 m. De kraan wordt gedragen op de consoles van de toekomstige staalconstructie 6KLM. De opbouw van de kraan neemt 2 dagen in beslag voordat hij gebruikt kan worden.

[Bekijk hier bouwkraan Potain MD 345 B L12](#)



BOUWKRAAN BOUWDEEL 6K

De eerste bouwkraan van het bedrijf Ogeranos is geplaatst op het dak gebied C2. Deze heeft een giekwijde van 75 m. De kraan wordt gedragen op de consoles van de toekomstige staalconstructie 6KLM. De opbouw van de kraan neemt 2 dagen in beslag voordat hij gebruikt kan worden.

Hieronder vindt u de kaart van de omgevingsituatie. Hier ziet u het plangebied inclusief specificaties en omwonenden.

[Kaart van de omgevingsituatie](#)



BEWUSTE BOUWERS

Adresgegevens

Heiberg 10
5504 PB
Veldhoven

Contactgegevens

E-mail: info@bmv.nl
Telefoon: 040 - 2941194
Website: www.bmv.nl

Copyright © 2020 | BMV | Alle rechten voorbehouden.

Dit is een PDF versie van de nieuwsbrief. Voor de digitale versie schrijft u zich in via: <https://www.bmv.nl/project/logistiek-centrum-asml-5l-veldhoven/>