



# Groot onderhoud REC J/K

Update nr. 6 - April 2023

In mei staan verschillende werkzaamheden op het programma. Hierbij een update.

## Testwerkzaamheden: ramen maken in de kelder

Dinsdag 2 mei wordt een uitsparing voor een raam gemaakt in de kelder in de gevel van REC J/K (aan zijde Plot V). Op de bouwhekken zijn geluidsabsorberende doeken geplaatst om het geluid te beperken. De werkzaamheden duren een à twee dagen. De werkzaamheden omvatten hak- breek- en boorwerk. Zie het kaartje voor de exacte locatie van de werkzaamheden.

Met de werkzaamheden wordt getoetst of de geluidsbeperkende maatregelen voldoende zijn en/of wat eventuele geluidshinder is voor de gebruikers in het gebouw en andere bewoners en omwonenden op en rond de campus. In de volgende fase van het verbouwtraject van gebouw J/K worden namelijk meerdere ramen in de kelder gemaakt. Hier komen onderwijsruimtes.

## Hoe gaat het verder

Aan de hand van de resultaten wordt de exacte planning gemaakt voor het maken van de uitsparingen voor de overige ramen. Dan wordt ook bepaald of het gebouw wel of niet deels open kan blijven tijdens de werkzaamheden.

## Reminder: stroomonderbreking

Op 5 mei is er circa twee uur geen stroom in gebouw J/K. Het is een vrije dag bij de UvA en het pand is gesloten. Alle gebruikers van het pand zijn geïnformeerd en voorbereidingen zijn getroffen.

## Gevelwerkzaamheden binnentuin

De werkzaamheden in de binnentuin zijn in volle gang. De

gevels worden gereinigd en de kozijnen worden geschilderd. Waar nodig wordt metselwerk hersteld. Werkzaamheden met veel geluidshinder worden voor 9.00 uur uitgevoerd. De verwachting is dat eind mei de werkzaamheden in de binnentuin zijn afgerond.

## Meer informatie

Op de [website van de Roeterseilandcampus](#) vind je meer over het groot onderhoud van gebouw REC J/K. Vragen over de werkzaamheden? Neem contact op met Paulus Hoogland, [p.b.j.hoogland@uva.nl](mailto:p.b.j.hoogland@uva.nl).





# Major maintenance on REC J/K

## Update No. 6 - April 2023

Several works are scheduled for May. Here's an update.

### Testing works for fitting windows in the basement

On May 2, an opening will be made in an exterior wall of the basement of building J/K on Roeterseiland Campus to fit a window (this is the wall facing Plot V). The construction fences have been fitted with noise reduction tarpaulin to reduce the noise from the works. The works will take one to two days and will include cutting, breaking and drilling work. Check the map for the exact location of the works.

The purpose of these works is to test if the noise reduction measures are sufficient, or if this type of work causes noise nuisance for the users of the building, other users of buildings on the campus and nearby residents. This testing is necessary because in the next phase of the renovation of building J/K, several new windows will be created in the façade of the basement, as it will be converted into lecture rooms.

### What happens next

Based on the findings of the testing works, an exact schedule will be drawn up for making the openings for the other windows. It will then also be determined whether the building can remain partly open during the works.

### Reminder: interruption of power supply

On 5 May, there will be no electricity in building J/K for about two hours. 5 May is a holiday at the UvA and the building will be closed that day. All users of the building have been informed about the interruption of the power supply and preparations have been made.

### Works on façades in courtyard

The works on the façades in the courtyard are in full swing.

The façades are being cleaned, the window frames are being painted, and any worn-out brickwork is repaired. Works that cause a lot of noise nuisance are being done before 9:00. We expect that all work on the façades in the courtyard will be completed by the end of May.

### More information

Visit the [Roeterseiland Campus website](#) for more information about the major maintenance work on building REC J/K. If you have questions about the work, contact Paulus Hoogland at [p.b.j.hoogland@uva.nl](mailto:p.b.j.hoogland@uva.nl).

