

Leiden draagt in 2022 de titel European City of Science. Met tentoonstellingen, lezingen, excursies, workshops wordt 365 dagen gereflecteerd op wetenschap. Leiden houdt een groot wetenschapsfestival met als hoogtepunt de komst van het European Science Open Forum in juli 2022.

Through the looking glass is een tentoonstelling georganiseerd door EST. Projecties met korte films, gemaakt door beeldend kunstenaars. Het is een manier om kunst te tonen in de openbare ruimte in coronatijd.

Veel wetenschap begint bij verwondering over wat je ziet.

Through the looking glass verwijst naar de bekende cyclus van Alice in Wonderland.

Meer Through the looking glass is te zien in De Maresingel ter hoogte van de Tweelingstraat, de Portiersloge op het Ambachtsplein nabij Pronck en op een scherm in de etalage van De Sleutels aan de Langegracht.

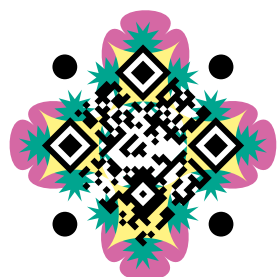
Tot en met 27 februari, ± tussen 17 en 23 uur.

Papegaaisbolwerk 20

1. BG: Jos Agasi, Framework. Old Glass. New Light. Oude vensters, gevonden in de historische gasfabriek, worden blootgesteld aan nieuw licht. Ze transformeren en tegelijk verandert het glas het licht.
2. 1e verdieping vanaf het Bolwerk: Een geanimeerde tekening van Karin Rianne Westendorp. Untitled.
3. BG andere zijde vanaf De Maresingel: Mathias Krissmer. EST_II00III000I0II000I_K266A. Op de lange wand een animatie van bewegende ringen.
4. De hoek op de 1e verdieping: Zip 1 en Zip 2 uit 'Orpheus Trio, 2014' 'Orpheus trio' zijn korte video clips van alledaagse fenomenen zodanig veranderd dat een concrete animatie ontstaat. Het werd in originele vorm geprojecteerd op een sculptuur 'dazzle'. Philip Mead maakte hier in 2014 een muziekstuk op.

Papegaaisbolwerk 18

Op 5 vensters toont EST het werk van KUR van Eefje Vaghi. Vanachter een raam duikt een zwemster op. Ze beweegt zich sierlijk rond, van raam naar raam. Het gebouw lijkt zich te vullen met water. Wat begint met een enkele zwemster, groeit uit tot een caleidoscopisch onderwaterballet.



European
City of Science
Leiden2022



**FIELDS OF
WONDER**

