

Community of Practice



j.vanekris@klimaatwijk.nl
[Jonathan van Ekris | LinkedIn](#)



a.dekkers@klimaatwijk.nl
[Adriaan Dekkers 🌂 | LinkedIn](#)

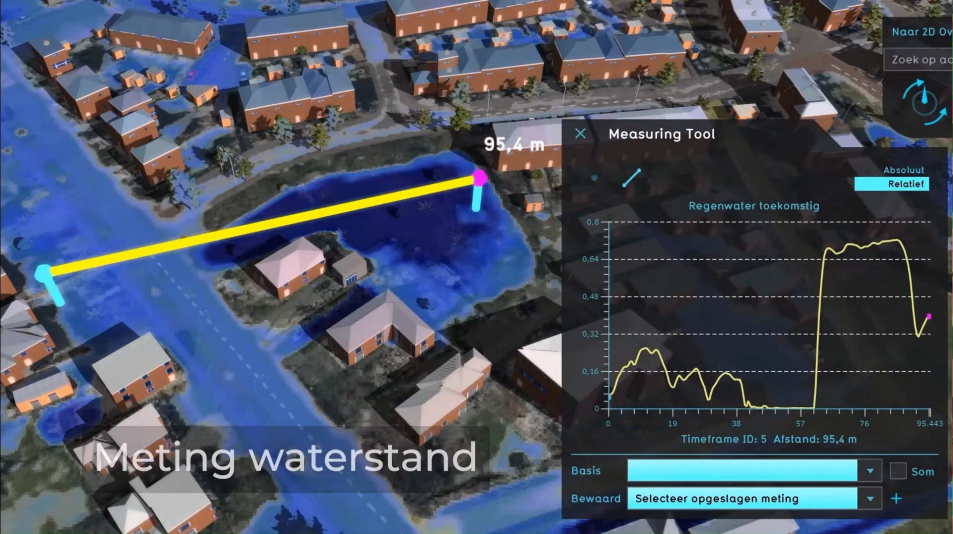
- 🔹 Introductie
- 🔹 Q&A
- 🔹 Interactie
- 🔹 Afsluiting



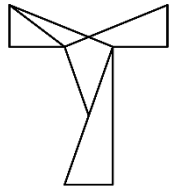
Wij werken samen aan
de digitale
klimaatuitdaging



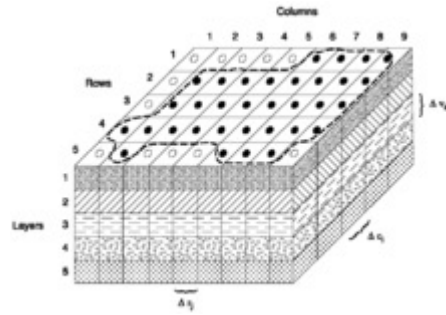
Voorbeeld



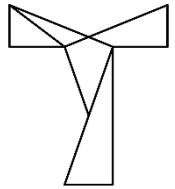
De Klimaatwijk



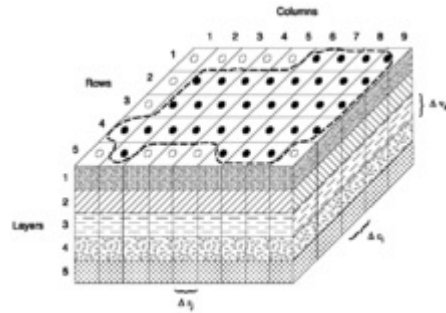
TYGRON



De Klimaatwijk



TYGRON



De Klimaatwijk



Gemeente

Waterschap

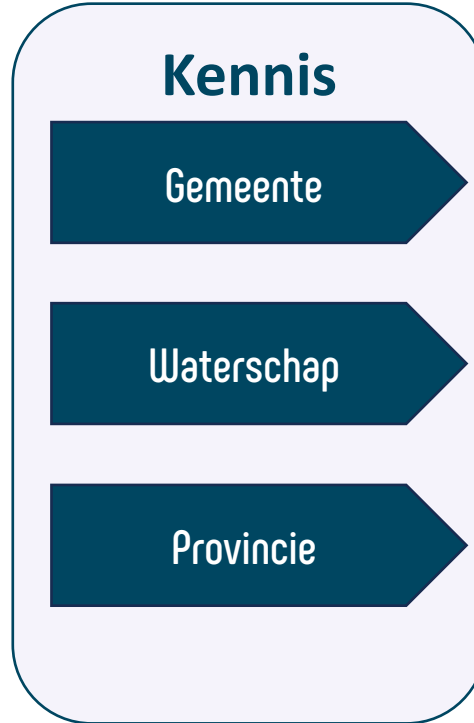
Provincie



Kennis

EXTERNE
PARTIJ

De Klimaatwijk



De Klimaatwijk

Gemeente

Waterschap

Onderzoeksinstellingen

Kennis



Provincie



Wij werken samen aan
de digitale
klimaatuitdaging



De Klimaatwijk

- Doelgroep
- Toegevoegde waarde
- Doel
 - verbinden
 - ontwikkelen
 - leren
 - delen



Hogeschool van Amsterdam



HOOGHEEMRAADSCHAP
DE STICHTSE
RIJNLANDEN



✘ Gemeente
✘ Amsterdam
✘





provincie
Zuid-Holland



HOOGHEEMRAADSCHAP
DE STICHTSE
RIJNLANDEN



Gemeente
Rotterdam

Interactie

3. Wat is volgens jou de kracht van de Klimaatwijk?

[Meer details](#)

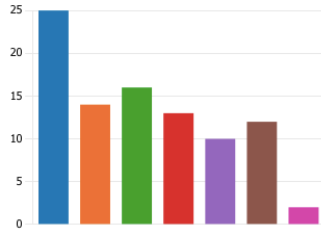
29
Antwoorden

Meest recente antwoorden
"Samen het leertraject versterken en versnellen."
"Samenwerking tussen verschillende partijen (overheden-kennisinstellinge..."
"Door met Kennis te delen een optimalere situatie te bereiken waarin wij w..."

4. Waarvoor zou jij de Klimaatwijk gebruiken?

[Meer details](#)

● Kennis delen	25
● Kennis opvragen	14
● Data delen	16
● Data opvragen	13
● Onderzoeksopdracht beschikba...	10
● Mee willen doen met een onder...	12
● Andere	2



5. Ben jij al aan het werk met digital twins of gegevensanalyse voor klimaatadaptatie?

[Meer details](#)

● Ja, dagelijks	9
● Ja, wekelijks	8
● Ja, maandelijks	7
● Nee	2
● Andere	3



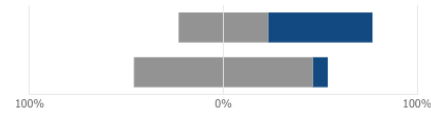
6. Ben je vooral het zelfde trucje aan het uitvoeren of meer aan het innoveren?

[Meer details](#)

■ Nooit ■ Soms ■ Meestal

Innovatie

Zelfde trucje uitvoeren



7. Wat heb jij de klimaatwijk nu te bieden?

[Meer details](#)

29
Antwoorden

Meest recente antwoorden
"Combin"
"Samen ontwikkelen aan een betere toekomst"
"Het is mijn stage opdracht dus dit is meer iets wat besproken moet worde..."

8. Heb jij al eens kennis uitgedeeld met een andere partij?

[Meer details](#)

● Nog nooit	2
● Weleens	8
● Best wel vaak	11
● Maandelijks	2
● Wekelijks	6



9. Zou je interesse hebben om onderdeel te worden van de klimaatwijk?

[Meer details](#)

● Ja	8
● Misschien	21
● Nee	0

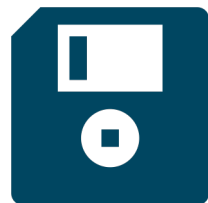


De Klimaatwijk

Kennis



Data



Opdrachten



3 onderwerpen:

💧 Hitte

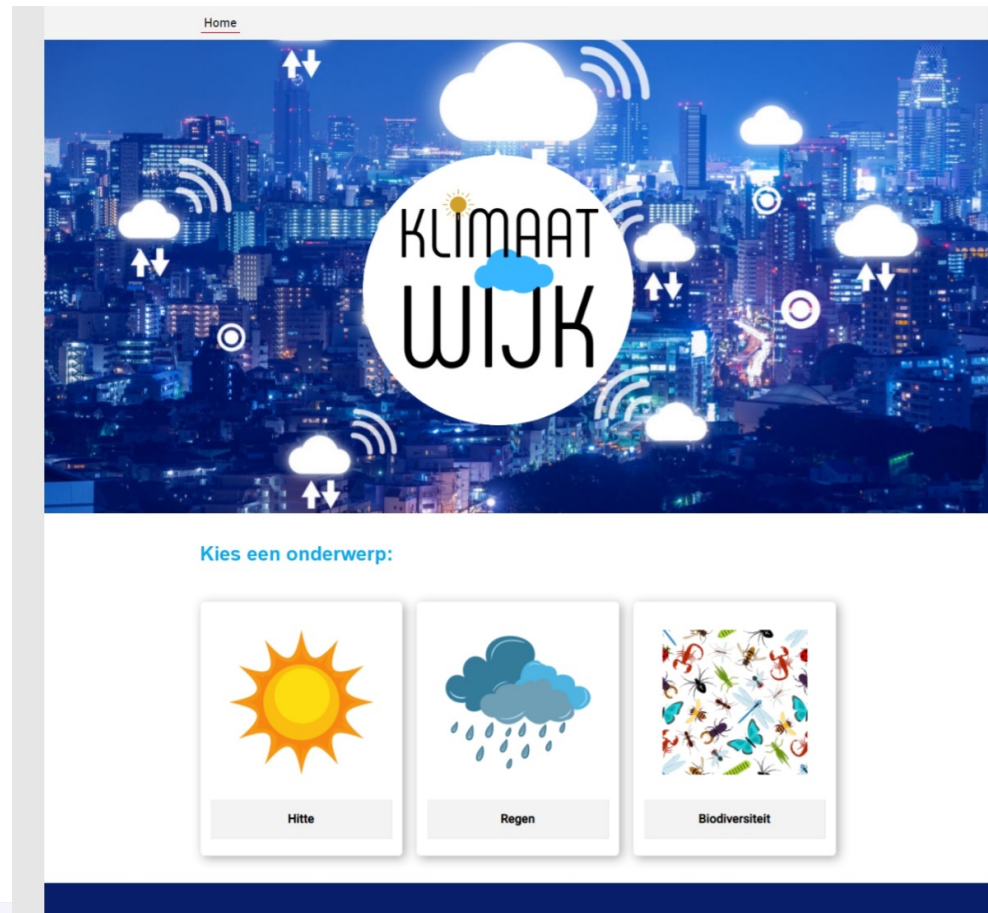
💧 Regen

💧 Water overlast

💧 Tekort aan water

💧 Waterkwaliteit


💧 Biodiversiteit



Online omgeving

SharePoint Search this site

+ New Page details Analytics Published 11/20/2023 Share Edit



Klimaatwijk: Hitte

```

1 import csv
2 import json
3 import os
4 import matplotlib.pyplot as plt
5 import numpy as np
6
7 # Set the working directory with backslashes using a raw string
  literal
8 os.chdir(r"C:\Users\Adriaan Dekkers BRN\Documents\loversstorten_HVS")
9
10 # Prompt the user to input the output file name and the name of the
  designated green area
11 output_name = input('Enter the output file name (without .csv
  extension): ')
12 green_area_name = input('Enter the name of the designated green area:
  ')
13

```

JE Jonathan van Ekris

SharePoint Search this site


+ New Page details Analytics Published 11/20/2023 Share Edit

```

(green_area_name')
78
79
80 # Add a second y-axis for precipitation
81
82 # Set the x-axis range to start at 0
83 ax1.set_xlim([0, max(scaled_count_list)])
84
85 # Set the x-axis ticks to four equally spaced values
86 x_ticks = np.linspace(0, max(scaled_count_list)+1, num=5)
87 x_tick_labels = [int(tick) for tick in x_ticks]
88 ax1.set_xticks(x_ticks)
89 ax1.set_xticklabels(x_tick_labels)
90
91 plt.savefig(output_name + '.svg')
92 plt.show()
93 print( f'max{output_list[-1]}')
94
95
96 # Prompt the user to input the JSON string
97 input_str = input('Enter the input string: ')
98
99 # Process the input string and write the output to a CSV file and
  create an image of the chart
100 process_input(input_str)

```

Comments

 Add a comment. Type @ to mention someone

Bekijk onze website:



www.klimaatwijk.nl

