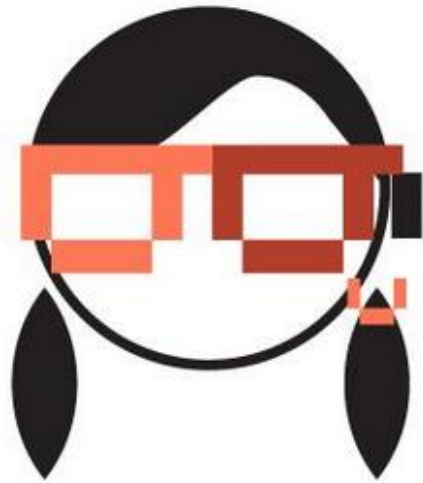


# O tym, dlaczego warto brać udział w koderskich inicjatywach Geek Girls Carrots.

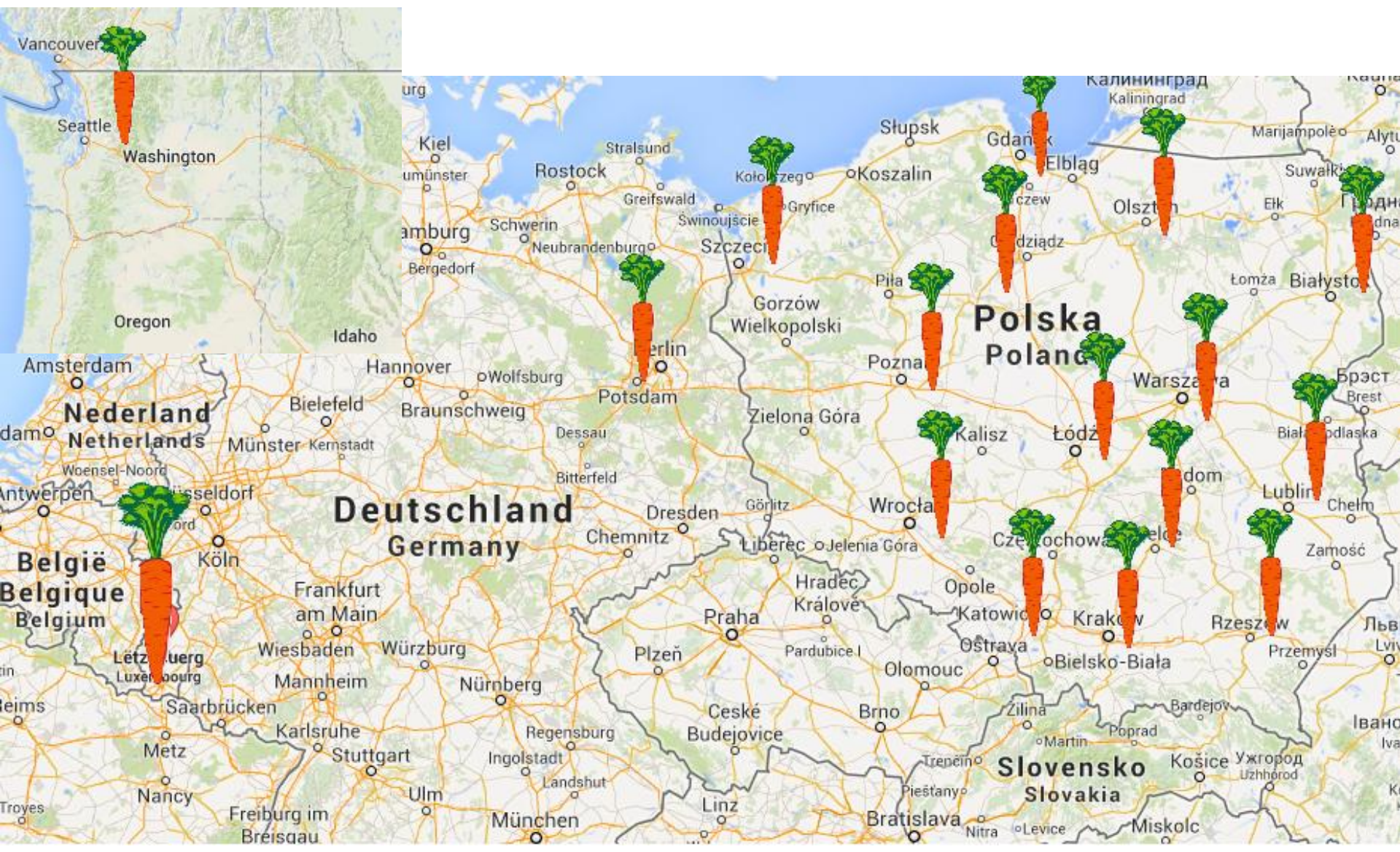
<http://geekgirlscarrots.pl>



geek  
girls  
carrots

Patrycja Wałęsko  
patrycja.walesko@gmail.com

# Regularne spotkania GGC



# DJANGO CARROTS

## CODE CARROTS



#ggCarrots  
#DjangoCarrots

django  
carrots

<http://geekgirlscarrots.pl>

<https://www.facebook.com/geekgirlscarrots>

# IV EDYCJA DJANGO CARROTS

- 36 uczestników
- 13 mentorów
- 10 organizatorów
- 6 prelegentów

# PRELEGENCI

- Agata Maroń z STX Next
- Piotr Kuczyński z Webinterpret
- MagdaOstoja-Chyżyńska
- Przemek Lewandowski ze Startup Works
- Michał „Rysiek” Woźniak z Hackerspace
- Piotr Betkier z PyWaw

# HARMONOGRAM

## **Piątek**

20:00 – 22:00

Rozpoczęcie warsztatów i instalacja Pythona.

## **Sobota**

9:00 – 21:00

Python, początki budowania strony przy użyciu Django, impreza integracyjna.

## **Niedziela**

9:00 – 17:00

Rozbudowywanie strony internetowej.

# SCENARIUSZ

## <http://django.carrots.pl>

Zanim skorzystamy z nowo poznanych funkcji w naszym programie, skonstruujmy oczekiwany plan jego działania:

1. Poproś użytkownika o podanie wzrostu
2. Wczytaj od użytkownika napis i zapamiętaj go pod nazwą `height`
3. Zamień napis na liczbę z ułamkiem
4. Poproś użytkownika o podanie wagi
5. Wczytaj od użytkownika napis i zapamiętaj pod nazwą `weight`
6. Zamień napis na liczbę z ułamkiem
7. Korzystając z zapamiętanych wartości, oblicz BMI i zapamiętaj jako `bmi`
8. Wypisz obliczone BMI

Nie powinno nas zaskoczyć, że te osiem punktów można wprost przełożyć na osiem linii naszego programu (nie licząc odstępów):

```
print("Podaj wzrost w metrach:")
height = input()
height = float(height)

print("Podaj wagę w kilogramach:")
weight = input()
weight = float(weight)

bmi = weight / height**2 # Obliczamy BMI
print("Twoje BMI to:", bmi)
```

**BEZ KOGO WARSZTATY  
NIE MOGŁYBY SIĘ  
ODBYĆ?**





django  
carrots  
mentor



**STREFA NAUKI**





WYJŚCIE  
EWAKUACYJNE

**STREFA RELAKSU**













**CODE CARROTS**

# ZAPRASZAMY

-> OSOBY, KTÓRE NIGDY NIE PROGRAMOWAŁY

-> OSOBY, KTÓRE JUŻ PROGRAMUJĄ

-> OSOBY, KTÓRE CHCĄ UCZYĆ INNYCH





<http://geekgirlscarrots.pl/pogotowie-programistyczne/>



# CODE CARROTS

**Każda środa godzina 19:00 ul. Ksawerów 3,  
biuro ClockWork**

**Kontakt: [patrycja.walesko@gmail.com](mailto:patrycja.walesko@gmail.com)**