# PYTHON BASIC over deze module

## Hoe werk je in deze module?

## Uitleg

In de taken van deze module vindt je vragen en opdrachten.

Het is de bedoeling dat je de vragen beantwoordt en de opdrachten uitvoert.

#### Vragen:

Antwoorden op vragen zijn uiteraard geen code, maar tekst.  
Die tekst lever je in bij de corresponderende “assignments” in TEAMS.  
In het TEAMS channel van jullie klas vindt je onder algemeen de opdrachten (assignments)

Voor elke taak is er een assignment. Hierbij vind je dezelfde tekst als hier in de readme.  
Je geeft antwoord op de vragen, als volgt:  
 Eerst herhaal je de vraag in jouw tekst. En vervolgens schrijf je het antwoord er onder.

**Voorbeeld:**  
**Vraag**: Welke maanden zitten er in een jaar?  
**Antwoord**: januari, februari, maart, april, mei, juni, juli, augustus, september, october, november, december.

Dat doe je voor alle vragen in de taak.

#### Opdrachten:

Voor sommige opdrachten moet je code schrijven. Dat levert altijd een .py file op.  
Die .py files lever je in en je noemt ze: ModuleNaam\_hoofdstuk\_taak.py.  
Staan er in een taak meerdere opdrachten die om code vragen, dan voeg je er nog een volgnummer aan toe.

**Voorbeeld:**PythonBasic\_introductie\_taak01-installatie\_1.py

Voor opdrachten die niet om code vragen, die lever je in als een PDF, op dezelfde manier als je met een stukje code doet. Dus als: PythonBasic\_introductie\_taak01-installatie\_1.pdf

Dit is best een pittige module. Je zult zien dat lang niet alles wordt voorgedaan. Je moet zelf nadenken over wat je antwoord zal zijn. Bij het maken van code kom je ongetwijfeld problemen tegen. Het werkt niet in één keer, je hebt extra informatie nodig, of je begrijpt niet goed wat er nu moet gebeuren.

Dat is allemaal volstrekt normaal. In de “real world” gaat het nèt zo

**Tips:**

* Lees de vraag nog eens goed door, misschien heb je wat over het hoofd gezien. Let op de details.
* Probeer de opdracht te maken. Geef het niet meteen op. Schrijf eerst eens op wat je wèl weet.
* Bedenk wat je niet snapt of niet weet. Maak er een heldere formulering van die het probleem goed beschrijft.
  + Zoek dan eens gericht op het internet
  + Vraag het een klasgenoot
  + Of vraag de docent.
* Wat je in ieder geval niet moet doen, is opgeven en gaan zitten wachten.

Ìk ben er van overtuigd dat jullie allemaal deze module met succes kunnen afronden.

Ik wens jullie veel plezier, maar ook een beetje “bloed, zweet en tranen” zoals de uitdrukking gaat.

Succes!

--R.E. Opdenberg--