

# Software Language 01

**College 3 – Functions & include/require**

**WFADSD.SL1.23**

**Polina Kozlova**

**Stephan Hoeksema**



## Periode 1 – Leren programmeren

# Overzicht van de colleges:

Lesweek	Bijzonderheden	Activiteiten
1		<i>College 1 – Comments, Variables, Conditionals</i>
2		College 2 – Array's, Loops
3		<b>College 3 – Functions, require/include</b>
4		College 4 – Routing, PDO
5		College 5 – MySQL 01 – Create database
6		College 6 – MySQL 02 – Query database
7		College 7 – Refactor
8	Collegeluw	LESVRIJ
9	Toetsweek	Inleveren opdracht SL01-FD01 / MC Toets SL01
10	Toetsweek	Opdrachten Presenteren / terugkoppelen aan studenten



# Agenda

Tijdsverdeling	
60 minuten	Welkom & Vorige week
15 minuten	Pauze
60 minuten	Functions
30 minuten	Pauze - Lunch



# Agenda

Tijdsverdeling	
60 minuten	Opdrachten function
15 minuten	Pauze
Tot 15:30	' / "



# Studiehandleiding

## Lesdoelen college 3

Na het volgen van dit college:

### FUNCTIONS:

- Modulariteit
- Herbruikbaarheid
- Leesbaarheid
- Onderhoudsgemak

### INCLUDE/REQUIRE





# Studiehandleiding

# Toetsing

De toetsing voor deze module bestaat uit 2 onderdelen:

*Op Brightspace is aanvullende informatie terug te lezen over de onderdelen*



# Studiehandleiding

## **Literatuur P1**

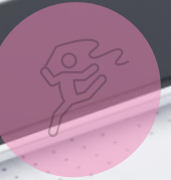
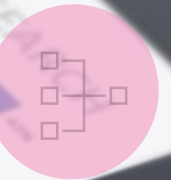
### Reader Module SL01



\*Alle literatuur die gebruikt wordt tijdens de module zal ter beschikking gesteld worden op het Brightspace-platform. Het is niet noodzakelijk om vooraf literatuur aan te schaffen.

## Stappen dit college:

- Functions  
Waarom/Hoe?
- Require/Include  
Waarom/Hoe?





Vragen /  
opmerkingen



## **RECAP College 3**

- 1. Benoem de onderwerpen die we vandaag besproken hebben.**
- 2. Wanneer ga je de opdrachten doen?**
- 3. Wat was nieuw vandaag?**



## Vervolg - > college 4: routing / PDO

- In college 4 leren studenten

- routing
- PDO

- **Opdrachten:**

- Opdrachten college 03 op github (Stephan en Polina uitgenodigd)

