

Yuverta

Toets
Portfolio

Werk voorbereiden en uitvoeren

Naam student: _____

Inleverdatum: _____

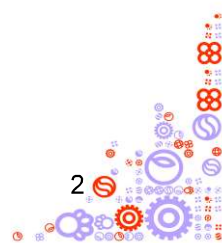


Vakbekwaam Hovenier

Leerjaar 2 - Niveau 3 - BOL

Inhoud

Toetsgegevens	3
Leerdoelen en succescriteria	4
Opdracht	5
Beoordeling	6



Toetsgegevens

Toetsmix

Je rondt de IBS af met drie toetsen:

1. Kennistoets
2. Portfolio
3. Praktijk

Het eindcijfer is het gemiddelde van deze drie toetsen. Elke toets telt 1x mee. Voor een voldoende moet het gemiddelde cijfer minimaal een 5,5 zijn.

In de portfoliotoets laat je zien dat je de aanleg van een tuin kunt plannen.

In de praktijktoets laat je zien dat je een werkplan kunt (laten) uitvoeren.

Score

Je wordt beoordeeld aan de hand van de beoordelingscriteria die in de toets staan (dit geldt niet voor de kennistoets). Je kunt per beoordelingscriterium een 0 een 2 of een 4 scoren.

0 = niet aangetoond (je hebt het nauwelijks/helemaal niet laten zien)

1 = gedeeltelijk aangetoond (je hebt het laten zien maar nog niet compleet/nog niet overtuigend/nog niet elke keer)

2 = aangetoond (je hebt het duidelijk/overtuigend/steeds laten zien)

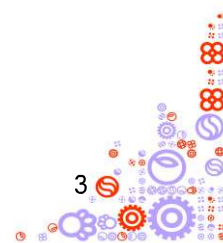
Toetsduur

Acht weken.

Herkansingen

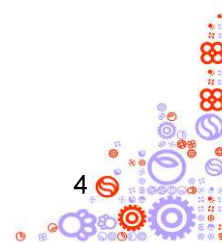
Wanneer je gemiddeld lager hebt gescoord dan een 5,5 voor de toetsmix, heb je de IBS niet behaald. Per IBS heb je recht op 1 herkansing. In overleg met je docent mag je zelf bepalen welk onderdeel je gaat herkansen.

Wanneer je niet aanwezig bent bij het reguliere toetsmoment ga je automatisch door naar de herkansing. Wanneer je niet aanwezig bent tijdens de herkansing verspil je daarmee je herkansing en betekent het dus dat je een IBS niet behaald hebt.



Leerdoelen en succescriteria

Leerdoelen en succescriteria		In deze toets
1	Je kunt een werkplan opstellen inclusief de werkzaamheden naar aanleiding van de bodemgesteldheid.	
1.1	Je kunt relevante gegevens selecteren voor het opstellen van een werkplan.	x
1.2	Je kunt de gegevens van een bodemonderzoek interpreteren en aangeven welke bodemwerkzaamheden nodig zijn voor aanleg.	x
1.3	Je kunt het werkplan compleet opleveren (inzet van arbeid, materialen, gereedschappen, machines).	x
1.4	Je kunt een voorcalculatie maken bij werkzaamheden.	x
1.5	Je kunt werken in Excel.	x
1.6	Je kunt beplanting benoemen.	
2	Je kunt een werkplan uit laten voeren.	
2.1	Je kunt instructie geven over de uitvoering van een werkplan.	
2.2	Je kunt werken volgens werkplan.	
2.3	Je kunt tijdens het werk medewerkers bijsturen om te komen tot het beschreven resultaat.	
2.4	Je kunt zorgdragen voor de veiligheid op de werkvloer.	
3	Je kunt de uitvoering van een werkplan evalueren.	
3.1	Je kunt tussentijds evalueren en het werkplan aanpassen aan omstandigheden.	
3.2	Je kunt met de opdrachtgever en de medewerkers het resultaat bespreken (successen en verbeterpunten benoemen).	

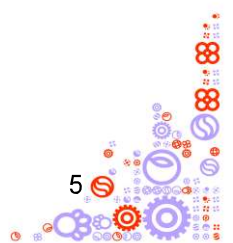


Opdracht

Je krijgt van je docent een tuinontwerp en de gegevens van een bodemonderzoek.

Verzamel de uitwerkingen van deze opdracht in een portfolio Werk voorbereiden en uitvoeren. Lever dit met je naam erop in bij de docent.

1. Lees de gegevens van het bodemonderzoek. Wat betekent dit voor de aanlegwerkzaamheden?
2. Maak voor de aanleg van het tuinontwerp een werkplan. Denk aan:
 - a. materialen
 - b. gereedschappen
 - c. machines
 - d. pbm's
 - e. werkzaamheden (in volgorde)
3. Maak een voorcalculatie (in Excel) bij de aanlegwerkzaamheden.



Beoordeling

0 = niet of nauwelijks aangetoond / 1 = gedeeltelijk aangetoond / 2 = aangetoond

Beoordelingscriteria		Opdracht	Score		
			0	1	2
1.2	Heeft een goed beeld van de bodemgesteldheid (naar aanleiding van gegevens bodem)	1			
1.2	Bepaalt correct de bodemwerkzaamheden die nodig zijn (naar aanleiding van gegevens bodem)	1			
1.1	Werkplan bevat alleen relevante gegevens voor de aanleg van de tuin	2			
1.3	Benoemt alle werkzaamheden in het werkplan	2			
1.3	Benoemt de werkzaamheden in logische volgorde in het werkplan	2			
1.3	Benoemt alle benodigdheden (materialen, machines, gereedschappen, pbm's)	2			
1.4	Voorcalculatie is compleet	3			
1.4	Voorcalculatie is correct berekend	3			
1.5	Mogelijkheden Excel zijn ingezet voor overzichtelijkheid en berekeningen	3			
Totaal aantal punten					
Cesuur = 67%		Eindcijfer:			
Maximale score = 18					
Bij meer dan 1x score 0 = niet hoger dan eindcijfer 5,4					

Score	Cijfer
18	10,0
7	9,2
16	8,5
15	7,7
14	7,0
13	6,2
12	5,5

Score	Cijfer
11	5,1
10	4,7
9	4,4
8	4,0
7	3,6
6	3,2
5	2,9
4	2,5
3	2,1
2	1,7
1	1,4
0	1,0

