BPV-opdracht: Cultuurtechnisch werk in de openbare ruimte

Cultuurtechniek is een ontzettend divers beroep. Een belangrijk onderdeel van cultuurtechniek is de groene openbare ruimte. Voor deze opdracht ga je met je BPV-begeleider op zoek naar een klus waarbij je een stuk groen onderhoudt of aanlegt. Denk bijvoorbeeld aan een dijk, berm, sloot, bomenrij, park, enzovoorts…

# Werkvoorbereiding

Maak een duidelijke beschrijving van het werk dat jij voor deze opdracht geselecteerd hebt.

1. Maak een situatieschets en voeg foto’s van de locatie toe.
2. Beschrijf wat de waarde van dit gebied of strook is of wordt.
3. Maak een korte inventarisatie van de omgeving vóór je begint, denk hierbij aan: omstanders, begroeiing, bodem, grondsoort, grondwaterstand, enzovoorts.

# Materiaal en materieel

Als je de klus wil realiseren, heb je daar materiaal en materieel voor nodig. Aangezien transport altijd een grote kostenpost is, is het belangrijk dat je je hier goed op voorbereid.

1. Maak een complete lijst van benodigd materiaal en materieel.
2. Met welke machine verwacht je het meeste werk te verzetten? Beschrijf de machine en benoem waarom je juist voor deze machine hebt gekozen. Benoem daarbij minimaal 3 sterke argumenten.
3. Bij de uitvoering van het werk komt afval vrij. Dat kan bijvoorbeeld bij het onderhouden van een berm groenafval zijn, of bij het graven van een sloot grond. Hoe wordt het afval op jouw BPV-bedrijf verwerkt en welke afspraken/regels gelden daarbij?

Je uitleg en beschrijvingen van deze opdracht moeten minimaal 500 woorden bevatten.

Voeg de opdracht en je uitvoering van de opdracht aan je BPV-werkmap toe als deze is beoordeeld door je BPV-begeleider.

Beoordeling door de BPV-begeleider

# Cultuurtechnisch werk in de openbare ruimte

Naam student:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Onderdeel** | **Beoordeling** | **Opmerkingen:** |
| Hoe heeft de student de opdracht voorbereid? | G / V / M / O |  |
| Ging de student bij de voorbereiding pro-actief te werk? | G / V / M / O |  |
| Hoe is de inventarisatie van benodigd materiaal en materieel? | G / V / M / O |  |
| Klopt de beargumentatie van de student om met de gekozen machine(s) te werken? | G / V / M / O |  |
| Heeft de student voldoende kennis van vrijkomend materiaal en afvalstromen? | G / V / M / O |  |
| Feedback van BPV-begeleider: |
| Deze opdracht is behaald als de student minimaal 4 onderdelen met een V heeft afgerond.  | **Behaald / Niet behaald** |

Naam beoordelaar/BPV-begeleider

Datum: Handtekening: