**Welke machine / gereedschap voor welke werkzaamheden?**

|  |
| --- |
| **Naam:** |
| **Klas:** |
| **Datum:** |

**Doel van de opdracht**

Je gaat je met deze opdracht oriënteren op een aantal machines die in de groene sector worden gebruikt.

**Oriëntatie**

Zoveel werkzaamheden, zoveel manieren om die werkzaamheden met een machine uit te voeren. Om een klus efficiënt en veilig te kunnen klaren dien je jezelf af te vragen welke machine het meest geschikt is voor de klus. Een haag snoei je tenslotte niet met een kettingzaag en een voetbalveld maai je niet met een strimmer.

**Dit heb je nodig**

* Computer met een internetverbinding
* Invulblad machinekennis

**Dit ga je doen**

1. Open het invulblad gereedschap/machinekennis.
2. In de tweede kolom staan de namen van machines weer gegeven.
3. Vul op het invulblad in:
	1. Plaats in de eerste kolom bij elke machine een plaatje van het apparaat in werking.
	2. In de derde kolom geef je aan waar je de machine voor gebruik. Geef dit specifiek aan. (Bijv. voor voetbalvelden te maaien).
	3. Geef in de vierde kolom aan wat de speciale aandachtspunten bij het in gebruik nemen en gebruik. Gebruik hiervoor de gebruikershandleiding.
	4. Tot slot schrijf je in de vijfde kolom op welke werkzaamheden je moet uitvoeren om het apparaat weg te zetten voor de volgende keer/dag (gebruikershandleiding).
	5. Voeg zelf nog minstens twee machines of gereedschappen toe aan de tabel die nog niet genoemd staan.
4. Zet een vinkje in de laatste kolom als je al met het gereedschap of de machine hebt gewerkt.
5. Vergelijk je antwoorden met die van een klasgenoot.
6. Bespreek het antwoordenblad met de docent.
7. Lever je invulblad in bij je docent.

**Beoordelingscriteria**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Controlepunt** | **Punten** | **Gerealiseerd?** |
| **Ja** | **Nee** |
| Alle cellen juist ingevuld | o/v |  |  |
| Minimaal twee machines erbij gezet | o/v |  |  |
| **Beoordeling voldoende?** |  |  |  |
| **Paraaf docent** |  |