

## Opdracht Kobe

<b>Werkopdracht / taak</b>	<b>aantal manuren voorzien</b>
1.1.1 Peer assesment	0,50
1.1.2.1 Vergaderen	5,00
1.2.2.1 Plan van aanpak	2,00
1.3.1 Berekeningen	7,00
1.3.2 Oplossingen	4,00
3.1.2.1 geval 1: na 4m	8,00
3.2.1 bouw van een model	12,00
3.2.2.2 uitgebreid met DC-motor en lastkoppels	8,00
3.3.1 ontwerpkeuzes maken	5,00
3.3.2 zonnwagen bouwen	20,00
3.3.3.2 Betere Sankey diagram opstellen	4,00
3.3.4 dimensionering van het zonnepaneel testen ( oef sterkteleer)	8,00
3.3.6.1 bij topsnelheid	4,00
3.3.6.2 bij halve topsnelheid	4,00
<b>Totaal</b>	<b>91,5</b>

