




Naam:		Bolderwagen		Leerjaar 4					
<p style="text-align: center;">Sectoroverstijgend</p> 		<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">Start</td> <td style="text-align: center;">Finish</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Datum & Tijd</td> <td style="text-align: center;">Datum & Tijd</td> </tr> </table>		Start	Finish	Datum & Tijd	Datum & Tijd	Vragen gemaakt	
		Start	Finish						
		Datum & Tijd	Datum & Tijd						
Start document	Print het document BolderwagenStartDocumentnr.00 Lees dit document nauwkeurig door.				Bespreking				
Stuknummer 1+2 Draagprofielen	Tekening SolidWorks Ruimtelijke ontwerp				Cijfer Tekening				
	Document BolderwagenStuknr.01+02 printen en bestuderen. Materiaal zagen en afbramen en opdracht uitvoeren.				Cijfer Werkstuk				
Stuknummer 3 Eindstukken	Tekening SolidWorks Ruimtelijke ontwerp				Cijfer Tekening				
	Document BolderwagenStuknr.03 printen en bestuderen. Materiaal zagen en afbramen en opdracht uitvoeren.				Cijfer Werkstuk				
Stuknummer 1+2+3 Draagsteunen	Tekening SolidWorks Ruimtelijke ontwerp				Cijfer Tekening				
	Document BolderwagenStuknr.01+02+03 printen en bestuderen. Materiaal uitrichten, hechten en aflassen.				Cijfer Werkstuk				
Stuknummer 4 Staander achter	Tekening SolidWorks Ruimtelijke ontwerp				Cijfer Tekening				
	Document BolderwagenStuknr.04 printen en bestuderen. Materiaal zagen en afbramen en opdracht uitvoeren.				Cijfer Werkstuk				
Stuknummer 5 As-buis achter en voor	Tekening SolidWorks Ruimtelijke ontwerp				Cijfer Tekening				
	Document BolderwagenStuknr.05 printen en bestuderen. Materiaal zagen, afbramen en opdracht uitvoeren.				Cijfer Werkstuk				
Stuknummer 1+3+4+5 Achter constructie	Tekening SolidWorks Ruimtelijke ontwerp				Cijfer Tekening				
	Document BolderwagenStuknr.01+03+04+05 printen en bestuderen. Materiaal uitrichten, hechten en aflassen.				Cijfer Werkstuk				

Naam:		Bolderwagen		Leerjaar 4	
Sectoroverstijgend 		Start			
		Datum & Tijd			
		Datum & Tijd		Datum & Tijd	
Stuknummer 6	Tekening SolidWorks				Cijfer Tekening
Koker zijplaat	Ruimtelijke ontwerp				
	Document BolderwagenStuknr.06 printen en bestuderen. Materiaal uitrichten, hechten en aflassen.				Cijfer Werkstuk
Stuknummer 7	Tekening SolidWorks				Cijfer Tekening
Trekbeugel	Ruimtelijke ontwerp				
	Document BolderwagenStuknr.07 printen en bestuderen. Materiaal zagen en opdracht uitvoeren.				Cijfer Werkstuk
Stuknummer 8	Tekening SolidWorks				Cijfer Tekening
Voorwielbeugel	Ruimtelijke ontwerp				
	Document BolderwagenStuknr.08 printen en bestuderen. Materiaal zagen en opdracht uitvoeren.				Cijfer Werkstuk
Stuknummer 9+10	Tekening SolidWorks				Cijfer Tekening
Stuurbus + stuuras	Ruimtelijke ontwerp				
	Document BolderwagenStuknr.09+10 printen en bestuderen. Materiaal zagen en opdracht uitvoeren.				Cijfer Werkstuk
Stuknummer 11+12+13	Tekening SolidWorks				Cijfer Tekening
Handvat, trekbus en draaibus	Ruimtelijke ontwerp				
	Document BolderwagenStuknr.11+12+13 printen en bestuderen. Materiaal zagen en opdracht uitvoeren.				Cijfer Werkstuk
Stuknummer 14	Tekening SolidWorks				Cijfer Tekening
Wielas	Ruimtelijke ontwerp				
	Document BolderwagenStuknr.14 printen en bestuderen. Materiaal zagen en opdracht uitvoeren.				Cijfer Werkstuk
Stuknummer 15	Tekening SolidWorks				Cijfer Tekening
Draaipen	Ruimtelijke ontwerp				
	Document BolderwagenStuknr.15 printen en bestuderen. Materiaal zagen en opdracht uitvoeren.				Cijfer Werkstuk

Naam:		Bolderwagen		Leerjaar 4					
<p style="text-align: center;">Sectoroverstijgend</p> 		<table border="1"> <tr> <td>Start</td> <td>Finish</td> </tr> <tr> <td>Datum & Tijd</td> <td>Datum & Tijd</td> </tr> </table>		Start	Finish	Datum & Tijd	Datum & Tijd	Vragen gemaakt	
		Start	Finish						
		Datum & Tijd	Datum & Tijd						
Stuknummer 16+17+18 Multiplex platen	Tekening SolidWorks Ruimtelijke ontwerp				Cijfer Tekening				
	Document BolderwagenStuknr.16,17,18 printen en bestuderen. Materiaal overleggen met docent BWI.				Cijfer Werkstuk				
Stuknummer 19 Wielschijf	Tekening SolidWorks Ruimtelijke ontwerp				Cijfer Tekening				
	Document BolderwagenStuknr.19 printen en bestuderen. Materiaal zagen en opdracht uitvoeren.				Cijfer Werkstuk				
Eindbeoordeling	Tekening SolidWorks Ruimtelijke ontwerp				Cijfer Tekening				
	Document BolderwagenSamenstellen printen en bestuderen. Materiaal bouten, moeren, houtschroeven e.d. uit magazijn halen en onderdelen tot een geheel samenstellen.				Cijfer Werkstuk				