oefening 09 Een eigen model printen

Wil je je model printen, dan moet je het model in Onshape eerst naar jezelf sturen, dan in de slicer en dan de bgcode maken en printen.

Dat doe je als volgt (als voorbeeld printen we het blok van oefening08).

- 1. Open in Onshape het model van oefening08.
- 2. Klik met RMK op Part 1 in de linkerkolom en klik op export.
- 3. In het scherm Export staat alles al ingevuld, je exporteert dus Part 1 naar jezelf in het formaat 3MF, het nieuwste metrische formaat.
- 4. Klik op Export en het bestand wordt via je eigen e-mailadres naar de map Downloads gestuurd.
- 5. Open het bestand in de slicer (b.v. PrusaSlicer) en sla het na slicen op als oefening08 (en wordt oefening08.3mf)
- 6. Klik dan in de slicer op Exporteer .gcode en wordt dan oefening08.bgcode. Zet die op een USB stok en doe die in de printer.





tdek_oefening08 Part Studio 1 — Mozilla Firefox					- 0 😣
<u>B</u> estand Be <u>w</u> erken Beeld <u>G</u> eschiedenis Bladwijzers Extra <u>H</u> elp					
ē	tdek_oefening08 Part Stud	× +			~
\leftarrow	\rightarrow C (A https://cad.ons	hape.com/documents/20b391223770779920d40ad7/w/48a62282698c27ee23ec8	64a/e/e8c127702 🕱 🏠	ල ± 🛞 දු ≡
🗅 wetenschap 🗅 weer 🗅 websites 🗅 webmail 🗅 verkeer 🗋 taal 🗋 sport 🗅 regio 🗋 politiek 🗅 opstap 🗋 muziek 🗋 media 🗋 Linux 🗅 KBO 🗋 kaartspellen 💦					≫ 🗅 Andere bladwijzers
🕲 onshape 😑 tdek_oefening08 Main ター 🕲 🗅 1 🧯 0 凸 0 🖉 🖓 🖞					
20	Sketch	· · ·	Export	× u · c · u · F	Search tools att/~c c
÷		1	File name View export rules	0	
	Features (10)		Part Studio 1 - Part 1		
PAR I	Front		Format		Z 7.90
3	E Right		3MF		Front Bign
	Sketch 1				×
	Extrude 1		Export models oriented Y axis up		
	Extrude 2	Y=			•
	Sketch 3		Medium		(問
	Extrude 3		Options		(果)
	V Parts (1)		Download		
	🖞 Part 1				
			Export	Cancel	
					<u>a a a</u>
Q	+ 🗍 Part Studio 1	Assembly 2			
(📄 🛅 🖸 🖂	ø 📃		🖻 🛛 🐨 🖶 😤 🛱 100% V	/rijdag 21 februari, 09:07:02