Trefwoorden: VMBO Dienstverlening en Producten - Product ontwerpen en 3D printen werkboek download gratis pdf, VMBO Dienstverlening en Producten - Product ontwerpen en 3D printen werkboek boek pdf gratis, VMBO Dienstverlening en Producten - Product ontwerpen en 3D printen werkboek lees online, VMBO Dienstverlening en Producten - Product ontwerpen en 3D printen werkboek torrent, VMBO Dienstverlening en Producten - Product ontwerpen en 3D printen werkboek epub gratis in het Nederlands, VMBO Dienstverlening en Producten - Product ontwerpen en 3D printen werkboek mobi compleet

VMBO Dienstverlening en Producten - Product ontwerpen en 3D printen werkboek PDF Rubus



Deze site bevat slechts een fragment uit het boek. U kunt de volledige versie van het boek downloaden via de onderstaande link.



Schrijver: Rubus ISBN-10: 9789037227178 Taal: Nederlands Bestandsgrootte: 2219 KB

OMSCHRIJVING

VMBO Dienstverlening en Producten - Product ontwerpen en 3D printen werkboek 1e druk is een boek van Rubus uitgegeven bij Edu'Actief. ISBN 9789037227178 Met de werkboeken van Edu4all leert uw leerling alles wat hij moet weten en kunnen voor het beroepsgerichte profiel- en keuzevak. Door veel te doen ontdekt de leerling wat hij leuk vindt en wat bij hem past. Zo kan hij zich goed ori nteren en voorbereiden op zijn verdere (studie)loopbaan.Uw leerling leert om in een tekenprogramma een tekening te maken van een product. Maar eerst leert hij in Deel A wat een 3D-printer is en leert hij printen met een 3D-printer.

WAT ZEGT GOOGLE OVER DIT BOEK?

De Geo \mid 3/4 vmbo-bb \mid Werkboek . Dienstverlening en zorg \mid Assistent dienstverlening en zorg; Deel 2 van 4 . Duurzaam consumeren \mid Werkboek ...

Toelichting bij PTA Vmbo BB Cohort 2017 ... Dienstverlening en Producten ... Product ontwerpen en 3D printen Deel A A 1 nee

Dienstverlening en Producten. ... Een product is iets wat je maakt voor een ... websites, apps, ga je objecten ontwerpen in de computer en printen met een 3D-printer.

VMBO DIENSTVERLENING EN PRODUCTEN - PRODUCT ONTWERPEN EN 3D PRINTEN WERKBOEK

Lees verder...