

PTA Distributie		Leerweg: BBL/KBL		2020-2022	
<b>Periode</b>	<b>Eindtermen:</b> <i>wat moet je kennen en kunnen?</i>	<b>Inhoud onderwijsprogramma;</b> <i>wat ga je hiervoor doen?</i> <sup>1</sup>	<b>Toetsvorm, -duur</b> <b>(en evt. toetscode)</b> <sup>2</sup>	<b>Herkansing</b> <b>?</b>	<b>Weging</b>
Jaar 4	K/EO/3.1 Ontvangst, opslag, verzamelen en verzenden van goederen.	De leerling leert: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Goederen ontvangen en opslaan</li> <li>- Goederen transport</li> <li>- Goederen verzendklaar maken (verzamelen, verpakken)</li> <li>- Hulpmiddelen gebruiken</li> <li>- Vervoersmogelijkheden herkennen en toepassen</li> <li>- Leveringsvoorwaarden toepassen</li> <li>- Magazijnorganisatie (eisen herkennen en toepassen)</li> <li>- Magazijnbeheer</li> <li>- Wet- en regelgeving (hygiëne, schoonmaak, veiligheid, milieu)</li> </ul>	Po 1 stageverslag en opdrachten week 1 t/m 5.	ja	33,3%
	K/EO/3.2 voorraad bijhouden, inventariseren en bestellen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- geautomatiseerd voorraadbeheer met een warehouse management systeem (WMS) uitvoeren</li> <li>- verschillen tussen fysieke en administratieve voorraad signaleren en analyseren</li> </ul>	Po 2 stageverslag en opdrachten week 6 t/m 10.	ja	33,3%
	K/EO/3.3 organisatie en planning van de distributie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ontwikkelingen in de logistiek herkennen en benoemen, met name <ul style="list-style-type: none"> <li>o multichannel</li> <li>o afhaalservicepunten</li> <li>o distributie naar de eindafnemer</li> <li>o retouren</li> </ul> </li> </ul>	Po 3 stageverslag en opdrachten week 11 t/m 15.	ja	33,3%

<sup>1</sup> Een omschrijving van de onderwijsinhoud waarmee de leerling zich voorbereidt op de toets.

<sup>2</sup> PTA code van de school

<b>Berekening cijfer schoolexamen: <math>((SE\ Po\ 1 \times 33,3\%) + (Po\ 2 \times 33,3\%) + (Po\ 3 \times 33,3\%)) = \text{cijfer SPE keuzevak}</math></b>
<b>Berekening SE Eindcijfer profielvakken: <math>(\text{eindcijfer profielvak 1} + \text{eindcijfer profielvak 2} + \text{eindcijfer profielvak 3} + \text{eindcijfer profielvak 4})/4</math></b>