

**Programma van Toetsing en Afsluiting 2024-2025
Techniek - BB**

<i>Periode</i>	<i>Inhoud</i>	<i>Eindtermen</i>	<i>Toetsvorm + code</i>	<i>Duur</i>	<i>Herkansing ja/nee</i>	<i>Weging</i>
P1	Profielvak: Bouwen, Wonen en Interieur (BWI) Module 3: hout en meubelverbinding	P/BWI/3.1 P/BWI/3.2	praktische toets J4P1	24 uur	nee	2x
P1	Profielvak: Bouwen, Wonen en Interieur (BWI) Module 4: Design en decoratie	P/BWI/4.1, deeltaak 2 P/BWI/4.2, deeltaak 1 P/BWI/4.3 P/BWI/4.4	praktische toets J4P2	30 uur	nee	2x
P2	Profielvak: Produceren, Installeren en Energie Module 1: ontwerpen en maken	P/PIE/1.1, deeltaak 2 P/PIE/1.2 P/PIE/1.3, deeltaak 2, 3 P/PIE/1.4	praktische toets J4P3	30 uur	nee	2x
P2	Profielvak: Produceren, Installeren en Energie Module 2: Bewerken en verbinden van materialen	P/PIE/2.1, deeltaak 2 t/m 6	praktische toets J4P4	8 uur	nee	1x
P3	Profielvak: Produceren, Installeren en Energie Module 4: Installeren en monteren	P/PIE/4.1 P/PIE/4.2	praktische toets J4P5	30 uur	nee	3x
P3	Loopbaanoriëntatie en -ontwikkeling Onderzoek en oriëntatie	Kern/BWI/PIE/ C1	handelingsdeel o.b.l.* J4P6	8 uur	ja, moet met een voldoende worden afgerond	nvt
P3	Keuzedeel ISP-breed	TC/E&O/Z&W	handelingsdeel o.b.l.* J4B1	16 uur	ja, moet met een voldoende worden afgerond	nvt
P3/4	Keuzevak: Bouwen, Wonen en Interieur (BWI)* Meubelmaken	K/BWI/16	praktische toets J4B2	32 uur	nee	1x

**Programma van Toetsing en Afsluiting 2024-2025
Techniek - BB**

<i>Periode</i>	<i>Inhoud</i>	<i>Eindtermen</i>	<i>Toetsvorm</i>	<i>Duur</i>	<i>Herkansing ja/nee</i>	<i>Weging</i>
P3/4	Keuzevak: Bouwen, Wonen en Interieur (BWI)* Tegelzetten voor het vmbo	K/BWI/21	praktische toets J4B3	24 uur	nee	1x
P3/4	Keuzevak: Produceren, Installeren en Energie* Plaat- en constructiewerk	K/PIE/1	praktische toets J4B4	32 uur	nee	1x
P3/4	Keuzevak: Produceren, Installeren en Energie * Drinkwater en sanitair	K/PIE/10	praktische toets J4B5	32 uur	nee	1x
P5	Eindtoets profielvakken praktisch BWI/PIE	P/BWI/PIE	praktische en schriftelijke toets J4E1	120 minuten	ja	25%

Profielvak: Het gemiddelde PTA-cijfer profielvak wordt berekend als een gewogen gemiddelde.

Berekening eindcijfer profielvak: (gewogen gemiddelde PTA-toetsen x3) + (cijfer eindtoets x1) /4.

Keuzevak: Het gemiddelde PTA-cijfer keuzevak wordt berekend als een gewogen gemiddelde.

** Leerlingen maken een keuze uit één van de vier onderdelen. Voor de niet-gekozen onderdelen wordt geen beoordeling gegeven.*

** o.b.l. = op basis van het lesprogramma.*