

## Examenplan – crebo 25810 - opleiding Medewerker productpresentatie – cohort 2024

<i>Opleiding</i>	Medewerker productpresentatie	<i>Datum opgesteld</i>	8-05-2024
<i>Crebo</i>	25810	<i>Datum vastgesteld</i>	24-06-2024
<i>Niveau</i>	2		
<i>Cohort</i>	2024		

### 1. Wettelijke eisen voor diplomering

Om in aanmerking te komen voor een diploma moet je voldoen aan alle kwalificatie-eisen die behoren bij jouw opleiding. Je moet hieraan voldaan hebben of een oordeel 'voldoende' of 'goed' hebben gehaald. Het gaat om de volgende onderdelen.

- Beroepsgerichte eisen inclusief branche en wettelijke vereisten (kwalificatiedossier): een voldoende of goed resultaat per kerntaak.
- Generieke eisen taal en rekenen: een oordeel per onderdeel volgens de eisen die geldend zijn voor het betreffende cohort.
- Loopbaan en Burgerschap: voldaan hebben aan gestelde eisen door de opleiding.
- Beroepspraktijkvorming (bpv): met goed gevolg hebben afgesloten waarbij het oordeel van jouw leerbedrijf is betrokken.
- Keuzedelen: voldoen aan de keuzedeelverplichting en een voldoende of goed resultaat voor de keuzedelen gezamenlijk, waarbij e en afzonderlijk keuzedeel niet lager beoordeeld mag zijn dan met een 4.

\* Periode-indeling gelijk aan modules: Leerjaar 1 = M1 t/m M4 - Leerjaar 2 = M5 t/m M8

# Examenplan – crebo 25810 - opleiding Medewerker productpresentatie – cohort 2024

## 2. Overzicht examenonderdelen

### 2.1. Deel A: beroepsgerichte examens, basisdeel en profieldeel

<b>B1-K1</b>						
Draagt bij aan de realisatie van het ruimtelijk ontwerp						
<i>Nr en naam examen</i>	<i>Inhoud werkprocessen</i>	<i>Vorm</i>	<i>Periode(n)*</i>	<i>Duur examen</i>	<i>Plaats</i>	<i>Eindresultaat</i>
Examen 1 B1-K1	W1: Bereidt de realisatie van het ruimtelijk ontwerp voor W2: Levert realisatie(plan) van ruimtelijk ontwerp op W3: Overlegt en werkt samen tbv van de realisatie	Proeve	M8	1 dag	School	Cijfer
Toelichting/bijzonderheden: Elk werkproces moet minimaal voldoende zijn.						

<b>B1-K2</b>						
Presenteert en profileert zichzelf op de arbeidsmarkt						
<i>Naam/code examen</i>	<i>Inhoud werkprocessen</i>	<i>Vorm</i>	<i>Periode(n)*</i>	<i>Duur examen</i>	<i>Plaats</i>	<i>Eindresultaat</i>
Examen 2 B1-K2	W1: Maakt een persoonlijk portfolio W2: Begeeft zich in het relevante netwerk	Proeve	M8	1 dag	School	Cijfer
Toelichting/bijzonderheden: Elk werkproces moet minimaal voldoende zijn.						

\* Periode-indeling gelijk aan modules: Leerjaar 1 = M1 t/m M4 - Leerjaar 2 = M5 t/m M8

## Examenplan – crebo 25810 - opleiding Medewerker productpresentatie – cohort 2024

### 2.2. Deel B: examenonderdelen generieke eisen voor taal en rekenen

Nederlands								
Naam/code examen	Vaardigheid	Vorm	Niveau	Periode(n)*	Duur examen	Plaats	Resultaat (cijfer 1 decimaal)	Eindresultaat (geheel cijfer)
CE	Lezen en luisteren	Centraal examen	2F	M7, M8	2 uur	School	Cijfer 1x	Cijfer afgerond
IE	Gesprekken voeren	Mondeling	2F	M7, M8	15 min	School	Cijfer 1x	
IE	Schrijven	Schriftelijk	2F	M7, M8	1 uur	School	Cijfer 1x	
IE	Spreken	Mondeling	2F	M7, M8	15 min	School	Cijfer 1x	
<p>Toelichting/bijzonderheden:</p> <p>De resultaten voor de afzonderlijke examens worden uitgedrukt in een cijfer met een decimaal achter de komma. Het eindresultaat voor dit onderdeel wordt uitgedrukt in een heel cijfer. Resultaten worden afgerond conform de voorschriften in het van toepassing zijnde examenreglement.</p> <p>In willekeurige volgorde moet voor Nederlands en rekenen ten minste een 5 (vijf) en een 6 (zes) als eindresultaten zijn behaald.</p>								

Rekenen							
Naam/code examen	Vaardigheid	Vorm	Niveau	Periode(n)*	Duur examen	Plaats	Eindresultaat
IE	Grootheden en eenheden Twee- en driedimensionale wereld Verhoudingen Procenten Kwantitatieve informatie	Digitaal examen	2	M8	2 uur	School	Cijfer
<p>Toelichting/bijzonderheden:</p> <p>De resultaten voor de afzonderlijke examens worden uitgedrukt in een cijfer met een decimaal achter de komma. Het eindresultaat voor dit onderdeel wordt uitgedrukt in een heel cijfer. Resultaten worden afgerond conform de voorschriften in het van toepassing zijnde examenreglement.</p> <p>In willekeurige volgorde moet voor Nederlands en rekenen ten minste een 5 (vijf) en een 6 (zes) als eindresultaten zijn behaald.</p>							

\* Periode-indeling gelijk aan modules: Leerjaar 1 = M1 t/m M4 - Leerjaar 2 = M5 t/m M8

## Examenplan – crebo 25810 - opleiding Medewerker productpresentatie – cohort 2024

### 2.3. Deel C: loopbaan en burgerschap

<i>Naam/code</i>	<i>Dimensie</i>	<i>Vorm</i>	<i>Periode(n)*</i>	<i>Plaats</i>	<i>Resultaat</i>	<i>Eindresultaat</i>
Loopbaan	Loopbaan	Portfolio	M1-M8	School	Voldaan / niet voldaan	Voldaan / niet voldaan
Burgerschap	Politiek-juridische dimensie	Portfolio	M1-M4	School	Voldaan / niet voldaan	
Burgerschap	Economische dimensie	Portfolio	M1-M4	School	Voldaan / niet voldaan	
Burgerschap	Sociaal-maatschappelijke dimensie	Portfolio	M1-M4	School	Voldaan / niet voldaan	
Burgerschap	Dimensie vitaal burgerschap	Portfolio	M1-M4	School	Voldaan / niet voldaan	
Toelichting/bijzonderheden: Bewijs van deelname aan gastlessen, excursies of andere bijzondere activiteiten kan onderdeel zijn van het portfolio.						

### 2.4. Deel D: beroepspraktijkvorming (BPV)

<i>Naam/code</i>	<i>BPV-verplichting</i>	<i>Periode(n)*</i>	<i>Plaats</i>	<i>Resultaat</i>	<i>Eindresultaat</i>
BPV	Afgesproken aantal uren	M5-M8	BPV	Voldaan / niet voldaan	Voldaan / niet voldaan
BPV	Individuele beoordeling van de leerdoelen	M8	BPV	Voldoende	
Toelichting/bijzonderheden: De individuele beoordeling moet minimaal voldoende zijn.					

\* Periode-indeling gelijk aan modules: Leerjaar 1 = M1 t/m M4 - Leerjaar 2 = M5 t/m M8

# Examenplan – crebo 25810 - opleiding Medewerker productpresentatie – cohort 2024

## 2.5. Deel E: keuzedelen

Om te kunnen diplomeren

- heb je keuzedelen gevolgd waarvan de gezamenlijke omvang minimaal 480 bedraagt EN
  - heb je voor elk van deze keuzedelen een examen afgelegd EN
  - is het resultaat van een afzonderlijk keuzedeel minimaal het cijfer 4 of hoger EN
  - is voor minimaal de helft van het aantal keuzedelen het resultaat een 6 of hoger behaald EN
  - is het gemiddelde van de geëxamineerde keuzedelen gezamenlijk een 6 of hoger.
- Dit eindresultaat wordt berekend door de behaalde resultaten (cijfers) bij elkaar op te tellen en te delen door het aantal keuzedelen. De omvang van een keuzedeel is bij deze berekening dus niet van belang.

Resultaten worden afgerond conform de voorschriften in het van toepassing zijnde examenreglement. Je volgt alle keuzedelen uit onderstaand pakket en legt daar ook een examen voor af. Na afloop laat je alle cijfers meetellen óf laat je één cijfer (jouw onvoldoende) vervallen. Je kunt kiezen uit:

<b>Keuzedelen:</b>								
<i>Code</i>	<i>Naam</i>	<i>Vorm</i>	<i>Omvang keuzedeel</i>	<i>Periode(n)*</i>	<i>Duur examen</i>	<i>Plaats</i>	<i>Resultaat</i>	<i>Eindresultaat</i>
K0537	Oriëntatie printmedia	Proeve	240	M4	1 dag	School	Cijfer	Cijfer - zie voorwaarden
K0495	Fotografie basis	Proeve	240	M4	1 dag	School	Cijfer	
K0984	Engels A1/A2 in het beroepsonderwijs	Proeve	240	M8	1 dag	School	Cijfer	
Toelichting/bijzonderheden:								

\* Periode-indeling gelijk aan modules: Leerjaar 1 = M1 t/m M4 - Leerjaar 2 = M5 t/m M8