

Het correctievoorschrift van een profielvak-cspe bestaat uit:

- per onderdeel dit document met het beoordelingsmodel;
- het document met algemene richtlijnen en aanwijzingen. Dit document vindt u op de examenpagina van dit profielvak-cspe op Examenblad.nl.

Inhoud beoordelingsmodel van dit onderdeel:

- 1 Beoordelingsmodel
 - 1.1 Beoordelingsschema
 - 1.2 Toelichting bij het beoordelingsschema

1 Beoordelingsmodel

Het beoordelingsmodel bestaat uit twee delen: het beoordelingsschema (paragraaf 1.1) en de toelichting bij het beoordelingsschema (paragraaf 1.2).

- In de toelichting bij het beoordelingsschema staan zo nodig de richtlijnen voor de beoordeling van de opdrachten.
- Bij een beoordelingsaspect waarbij de kandidaat aan meerdere criteria moet voldoen om scorepunten te kunnen krijgen, alleen de te behalen punten toekennen indien de kandidaat aan ALLE criteria heeft voldaan.
- De nummers van de opdrachten die direct tijdens de afname van het examen beoordeeld moeten worden, zijn onderstreept. De overige opdrachten kunnen na de afname beoordeeld worden.
- In het beoordelingsschema zijn vakjes opgenomen, waarin aangegeven kan worden of de kandidaat wel (vinkje ✓) of niet (streepje -) aan het criterium / de criteria heeft voldaan.

1.1 Beoordelingsschema

opdrachtnr.	omschrijving beoordelingsaspect	max. score	kandidaatnummer					
			naam van de kandidaat					
	onderdeel C							
C1	routers configureren de kandidaat heeft:							
	zelfstandig het juiste IP-adres van router 1 opgezocht		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	juist ingelogd op router 1		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	op router 1 de SSID medewerkers2021_naam kandidaat aangemaakt met het wachtwoord examen2021		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	juist ingelogd op router 2		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	op router 2 de SSID bezoekers2021_naam kandidaat aangemaakt en de wachtwoordbeveiliging uitgezet		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	aan de examiner laten zien dat hij verbinding kan maken met de beide netwerken		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
alle aspecten juist <i>per onjuist of ontbrekend aspect</i>	-1	6						
transport								

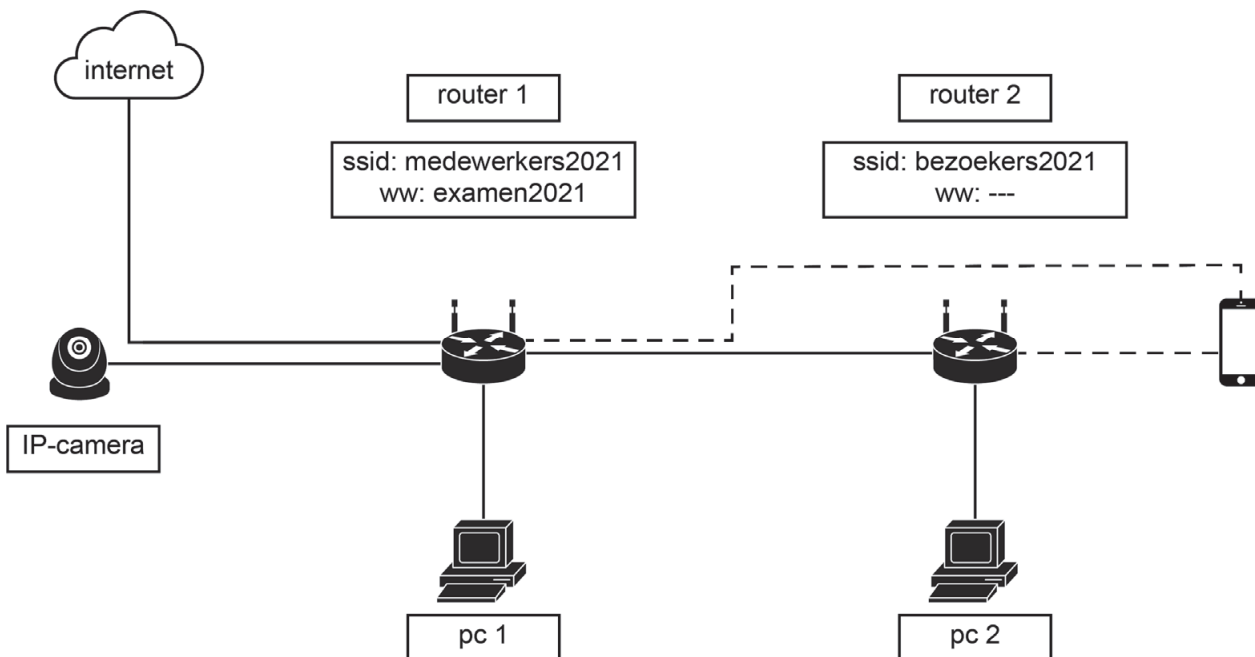
opd.	omschrijving beoordelingsaspect	max.	kandidaatnummer					
	transport							
C2	IP-camera instellen de kandidaat heeft:							
	de IP-camera aangesloten op de router van de medewerkers		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	de software voor de IP-camera juist geïnstalleerd		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	het juiste beeld van de IP-camera getoond op het beeldscherm van pc 1		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	alle aspecten juist <i>per onjuist of ontbrekend aspect</i>	3						
	<i>-1</i>							
C3	netwerktekening maken (zie 1.2) de kandidaat heeft:							
	de verbindingen tussen de routers juist getekend		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	de verbindingen tussen de routers en de pc's juist getekend		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	de verbinding tussen de router en de IP-camera juist getekend		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	een verschillende lijnsoort gebruikt voor de bedrade en de draadloze verbinding		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	de juiste namen en nummers bij de netwerkdelen gezet		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	het bestand met de juiste naam en op de juiste plek opgeslagen		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	alle aspecten juist <i>per onjuist of ontbrekend aspect</i>	4						
	<i>-1</i>							
	transport							

opd.	omschrijving beoordelingsaspect	max.	kandidaatnummer						
	transport								
C4	terugkijken de kandidaat heeft:								
	juist aangegeven of het in één keer gelukt is om het netwerk voor medewerkers in te stellen met een wachtwoord en juist aangegeven wat er beter zou kunnen		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	juist aangegeven of het in één keer gelukt is om het netwerk voor bezoekers in te stellen zonder wachtwoord en juist aangegeven wat er beter zou kunnen		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	een logische stap benoemd en toegelicht waarom hij die het moeilijkst vond bij het installeren van de software voor de IP-camera		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	alle aspecten juist <i>per onjuist of ontbrekend aspect</i>	3							
	totaal onderdeel C	16							

1.2 Toelichting bij het beoordelingschema

Opdracht C3

voorbeelduitwerking netwerktekening



opmerkingen

- Voor de volledigheid van de netwerktekening hoort de connectie met internet erbij, maar tijdens het examen hoeft de kandidaat niet verplicht verbinding met internet te maken, dus het wolkje mag ook ontbreken op de netwerktekening.
- Als de kandidaat nog een smartphone (of een andere wireless device) tekent en van daaruit een correcte lijn tekent naar router 1 is dat ook correct.
- De kandidaten zullen aan de SSID's hun eigen naam toevoegen.