

Evne Verify Kandidatrapport



Navn

Sample Candidate

Dato

28. februar 2020

Indledning

Denne rapport giver en tilbagemelding på de evnetest, du for nylig har gennemført.

De test, du har gennemført, giver en retfærdig og objektiv vurdering af dine kognitive evner. Forskning har vist, at disse test kan give pålidelig information om den fremtidige præstation i mange forskellige stillinger. Mange andre faktorer spiller dog også en vigtig rolle, når det drejer sig om at forudsige, hvorvidt en person får succes i en bestemt stilling.

Du har muligvis allerede modtaget en personlig tilbagemelding på disse resultater eller er blevet tilbudt det. Uanset hvem der gav dig en tilbagemelding og/eller denne rapport, burde denne person være kvalificeret til at besvare alle dine spørgsmål om denne rapport.

Denne rapport er fortrolig og kun til dit personlige brug. Bemærk, at testresultaterne er valide i 12 til 18 måneder.

Evnetest

For fuldt ud at kunne forstå baggrunden for dine resultater af evnetestene er din præstation blevet sammenlignet med en stor gruppe af mennesker, som har tidligere har gennemført testene. Denne gruppe kaldes sammenligningsgruppen.

De test, du har gennemført, omfatter:

Deduktive færdigheder

Denne test skal måle din evne til at drage logiske konklusioner ud fra de informationer, du får stillet til rådighed. Du skal også identificere styrker og svagheder ved argumenterne og fuldende scenarier ved at bruge ufuldstændig information.

Induktive færdigheder

Det er en test, som måler din evne til at arbejde med ufuldstændig information og komme med løsninger på nye problemer ud fra grundprincipper. Personer, som klarer sig godt i denne test, vil være dygtigere, hvad angår konceptuel såvel som analytisk tænkning.

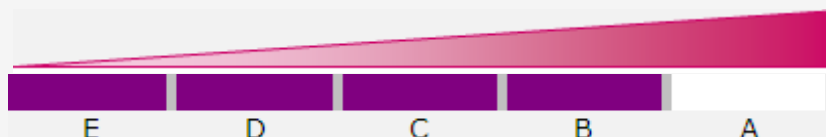
Numerisk evnetest

Denne test måler evnen til at tage korrekte beslutninger eller drage korrekte følgeslutninger på baggrund af numeriske data. De data og de opgaver, der præsenteres, er relevante i en erhvervsmæssig kontekst. Disse opgaver lægger vægt på forståelse og vurdering af data frem for udregninger. Personer, der gør det godt i denne test, plejer at have evnen til at forstå numeriske data og fortolke matematisk information korrekt.

Deduktive færdigheder

Percentil sammenlignet med
Interactive G+ General Composite (INT) v1 sammenligningsgruppen

Karakter: B



Din præstation i denne test indikerer, at dine deduktive færdigheder ligger **over gennemsnittet** sammenlignet med sammenligningsgruppen. Dette tyder på, at brug af sund logik til problemløsning, at forstærke argumenter og identificere svage punkter ved andres forslag sandsynligvis er en af dine stærke sider.

Ideer, der kan hjælpe dig med at forbedre dine evner

Selvom dette område sandsynligvis er en af dine styrker, er du muligvis interesseret i tips til yderligere at forbedre dine evner.

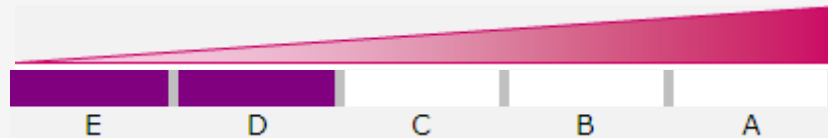
At udvikle sine evner er noget, der kræver en hel del tid og kræfter. Ud over at læse de praktiske tips nedenfor bør du tænke over de muligheder, du har i hverdagen for at udfordre dig selv inden for dette område. Hvordan kan du komme til at arbejde mere med denne type af information?

- Når du debatterer noget med en ven eller kollegaer, kan I prøve at drøfte, hvorfor og hvordan han/hun kom frem til sin konklusion. Et arguments styrke afhænger af, om en konklusion nødvendigvis udspringer fra beviset.
- Mange argumenter udelader nogle punkter og antager, at læseren eller lytteren selv vil udfylde "de tomme felter". At identificere og udfordre disse antagelser er en af de bedste måder at betvivle et argument på.
- Når du danner argumenter og drager konklusioner, skal du altid spørge dig selv, om din konklusion VIRKELIG er baseret på det bevis, du har til rådighed. Hvis ikke, så skal du finde ud af, hvilke yderligere beviser der er nødvendige, eller hvordan din konklusion skal tilpasses.
- Hvis du implementerer en løsning på et problem, og den slår fejl, kan du prøve at reflektere over den proces, du gik igennem for at finde løsningen på problemet. Find ud af, om du udelod noget, om der manglede information, eller om din logik var mangelfuld.
- Læs ledere i ansete aviser og identificer bevis, antagelser og konklusioner i deres argumenter. Tænk på forskellige måder, hvorpå du kan udfordre lederskribentens konklusioner.

Induktive færdigheder

Percentil sammenlignet med
Interactive G+ General Composite (INT) v1 sammenligningsgruppen

Karakter: D



Din præstation i denne test indikerer, at dine induktive færdigheder ligger **under gennemsnittet** sammenlignet med sammenligningsgruppen. Dette tyder på, at forståelse af ufuldstændig information og løsning af nye problemer ved at finde løsninger ud fra grundprincipper sandsynligvis ikke er en af dine stærke sider.

Ideer, der kan hjælpe dig med at forbedre dine evner

Da dette område sandsynligvis ikke er en af dine styrker, er du muligvis interesseret i tips til at forbedre dine evner.

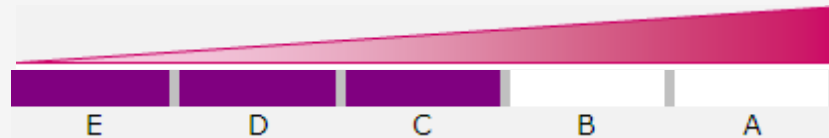
At udvikle sine evner er noget, der kræver en hel del tid og kræfter. Ud over at læse de praktiske tips nedenfor bør du tænke over de muligheder, du har i hverdagen for at udfordre dig selv inden for dette område. Hvor ofte skal du skabe nye problemløsninger? I hvilket omfang står du normalt over for ny og ufuldstændig information? Hvordan kan du komme til at arbejde mere med denne type af information?

- Lav problemløsningsopgaver og krydsord i aviser og krydsordshæfter.
- Øv dig i at tænke dig frem til forskellige velovervejede løsninger på problemstillinger derhjemme eller på jobbet, også selvom der allerede eksisterer en løsning.
- Inden du tager en beslutning, kan du prøve at stoppe op og tænke over, om du har tilstrækkelig information til at kunne tage en logisk, snarere end en intuitiv beslutning.
- Undgå altid at vælge den første beslutning, der falder dig ind - tving dig selv til at tænke over andre alternativer, inden du træffer den endelige beslutning.
- Lær at skimme dokumenter hurtigt og nøjagtigt og udtrække de vigtigste informationer.

Numerisk evnetest

Percentil sammenlignet med
Interactive G+ General Composite (INT) v1 sammenligningsgruppen

Karakter: C



Din præstation i denne test viser, at dine numeriske evner er **på gennemsnittet** sammenlignet med sammenligningsgruppen. Det tyder på, at du sandsynligvis forstår og fortolker numeriske data og matematiske udregninger på samme niveau som de fleste andre.

Ideer, der kan hjælpe dig med at forbedre dine evner

Selvom du på dette område sandsynligvis er på samme niveau som de fleste andre, er du muligvis interesseret i tips til at forbedre dine evner.

At udvikle sine evner er noget, der kræver en hel del tid og kræfter. Ud over at læse de praktiske tips nedenfor bør du tænke over de muligheder, du har i hverdagen for at udfordre dig selv inden for dette område. Hvor ofte arbejder du med numeriske data og matematiske udregninger? Hvordan kan du komme til at arbejde mere med denne type af information?

- Når du støder på situationer på arbejdet eller i hjemmet, som kræver matematik, skal du bruge papir og pen til at løse problemet. Udfør alle beregninger manuelt, hvis det er muligt, og kontrollér dine svar ved hjælp af en regnemaskine.
- Øv dig i at omdanne situationer fra det virkelige liv, der kræver matematik, til ligninger på papir. Det vil hjælpe dig med at finde frem til alle de variable størrelser i et problem, løse problemet manuelt og lære, hvordan du skal bruge din viden, når du støder på lignende problemer fremover.
- Forstå forholdet mellem decimaltal, brøker og procenter, og hvordan du omregner én type til en anden.
- Lære at evaluere og fortolke diagrammer og grafer – og overveje andre måder, disse data kan illustreres på.
- Finde ud af, hvordan du bruger alle regnemaskinens funktioner på grund- og mellem og avanceret niveau samt de matematiske funktioner i det regnearkprogram, du benytter.

VURDERINGSMETODE

Evnetest	Testniveau	Sammenligningsgruppe	Sprog
Verify Interactive - G+ - DAN	Velegnet til alle jobniveauer	Interactive G+ General Composite (INT) v1	English

Navn	Sample Candidate
Rapport	Verify kandidatrapport v2.0

OM DENNE RAPPORT

Denne rapport viser resultatet/resultaterne fra evnetesten/-testene. Brugen af disse test er begrænset til de personer, som er blevet undervist i brugen heraf og fortolkning af resultaterne.

Rapporten heri er genereret ud fra resultaterne fra den eller de test, som respondenter har gennemført. Denne rapport er blevet genereret elektronisk – softwarebrugeren kan ændre og lave tilføjelser til teksten i rapporten.

SHL Global Management Limited og tilhørende selskaber kan ikke garantere, at indholdet af rapporten er et uændret produkt fra computersystemet. Vi påtager os intet ansvar for konsekvenserne af brugen af rapporten, og dette indbefatter ansvar af enhver slags (inklusive forsømmelighed) for dens indhold.

www.shl.com

© 2020 SHL og/eller tilhørende datterselskaber. Alle rettigheder forbeholdes. SHL og OPQ er varemærker registreret i Storbritannien og andre lande.

Denne rapport er produceret af SHL til selskabets kunder og er SHLs intellektuelle ejendomsret. Som følge heraf giver SHL udelukkende tilladelse til, at SHLs kunder reproducerer, distribuerer, ændrer og opbevarer denne rapport med henblik på intern og ikke-kommerciel brug. SHL forbeholder sig alle andre rettigheder.