

Officier Techniek - Landcomponent (M/V)

Contacteer een "active recruiter" in je buurt voor meer gedetailleerde en/of geactualiseerde informatie betreffende diploma's, selectieproeven, opleiding, loopbaanmogelijkheden.

Website: <http://www.mil.be/nl/pagina/informatie-inwinnen>

Beschrijving van de functie

Als technisch officier in een logistieke eenheid van de Landcomponent sta je aan het hoofd van een technisch team (peloton). Je bent een manager van personeel en van materieel:

- Je bent een personeelsmanager en geeft dagelijks leiding aan de mensen in jouw peloton.
- Je bent verantwoordelijk voor de opvolging van de technische aspecten (onderhoud, herstelling, wisselstukken, toolsets) van het materiaal (voertuigen, wapensystemen, optische en elektronische uitrusting, elektrische tuigen) dat binnen je peloton onderhouden, hersteld of aangepast wordt. Deze taken gebeuren hetzij in de vaste installaties in de kazerne, hetzij op verplaatsing (bij oefeningen en operaties).
- Je bent verantwoordelijk voor de planning en de organisatie van de activiteiten binnen je werkplaatsen. Je kan de juiste prioriteiten bepalen en interpreteert de beschikbare data via de moderne beheertools om deze activiteiten bij te sturen, analyses te maken en adviezen te geven.

Je communiceert de taken en de beslissingen van het commando naar jouw personeel en adviseert het commando. Je bent verantwoordelijk voor de goede werking van je dienst en de prestaties van je peloton.

Je bent beschikbaar voor operationele inzet in binnen- en buitenland.

Toelatingsvoorwaarden

Belg zijn of onderdaan zijn van een andere lidstaat van de Europese Economische Ruimte of van de Zwitserse Bondsstaat.

Op 31 december van het jaar van je inlijving de leeftijd van 34 jaar niet hebben bereikt.

In het bezit zijn van een vereist diploma (zie hieronder).

Selectieproeven

Vooraleer je wordt ingelijfd, word je gedurende meerdere dagen onderworpen aan een reeks selectieproeven zoals psychotechnische proeven, sportproeven en medische proeven. Je resultaat zal bepalen of je geschikt en batig gerangschikt bent.

Diplomavorwaarden

Master (of Science) in de industriële wetenschappen: elektromechanica.

Master (of Science) in de ingenieurswetenschappen: werktuigkunde-elektrotechniek (voertuigtechnologie en transport).

Een gelijkwaardigheidsattest kan aangevraagd worden bij NARIC-Vlaanderen. (<http://www.naricvlaanderen.be/>)

Opleiding

Je opleidingscyclus bestaat uit volgende onderdelen (niet noodzakelijk in chronologische volgorde):

- Een militaire initiatiefase (MIF) van 50 dagen in een militair oefenkamp in België (fysieke conditie en militaire basisvaardigheden zoals schieten en overlevingstechnieken).
- Een militaire basisopleiding (MBO) voor kaderleden (officieren en onderofficieren) van bijna 5 maanden in de Koninklijke School voor Onderofficieren (KSOO) te Saffraanberg (Sint-Truiden).
- Een gespecialiseerde professionele vorming (GPV) tot officier "Technieken van het grondmaterieel" van ongeveer 5 maanden in het Departement Logistiek te Doornik.
- Een stage- en evaluatieperiode in principe op de werkplek waar je je loopbaan begint tot op het einde van de kandidatuursperiode.

Tijdens de volledige kandidatuursperiode worden de professionele en karakteriële geschiktheid, alsook de fysieke conditie regelmatig beoordeeld.

Bijkomende informatie

Tijdens de opleiding is het internaatsregime van toepassing. Gehuwden en samenwonenden kunnen hierop een uitzondering vragen.

Je begint je loopbaan in het 18de Logistiek Bataljon (Leopoldsburg), in het 29ste Logistiek Bataljon (Grobbendonk) of in het Competentiecentrum Rollend Materieel en Bewapening (Rocourt). De eenheidskeuze is afhankelijk van je studieresultaten en de behoeften van Defensie.

Opgelet, deze functiebeschrijving wordt bij het verstrijken van de inschrijvingstermijn van de site verwijderd.

Vergeet niet om deze vooraf te kopiëren of af te drukken om deze belangrijke informatie te bewaren. Ze zullen nuttig zijn bij het voorbereiden van je kandidatuur.