

Aspirant vliegtuigonderhoudstechnicus

Een unieke opleiding voor werkzoekenden – start: februari 2016

U verwerft de noodzakelijke kennis en de basiscompetenties voor het uitvoeren van eenvoudige vliegtuigonderhoudstaken. De opleiding vormt een stevige basis voor het verwerven van een Europese Categorie A-licentie, bij tewerkstelling in een vliegtuigonderhoudsbedrijf.

Deze opleiding is erkend door de VDAB en wordt georganiseerd voor wie werkloos is. De opleiding staat open voor iedereen die interesse heeft in het beroep en bereid is om na de opleiding in het aangeleerde beroep aan het werk te gaan. Voor het verwerven van een Cat. A licentie is nog een bijkomende praktijktraining en -ervaring (minimum 2 jaar) in een Belgisch erkend vliegtuigonderhoudsbedrijf noodzakelijk.

Deze opleiding gaat door in het Vlaams Luchtvaartopleidingscentrum te Oostende. Ze wordt verzorgd (in het Nederlands) door de VIVES-hogeschool, in samenwerking met de VDAB en met instructeurs uit de luchtvaartindustrie.

Voorwaarden:

- Je bent in het bezit van een diploma secundair onderwijs of gelijkwaardig, of je hebt een voldoende kennis van wiskunde en voldoende beheersing van de Nederlandse taal. Het is wel mogelijk dat er aan het begin van de opleiding een proef wordt afgenomen om jouw beginniveau te bepalen.
- Je hebt een blanco strafblad model 1 en je bent bij voorkeur in het bezit van een rijbewijs.

Je volgt een voltijdse opleiding in groep, met vaste startdatum en een gemeenschappelijk leertraject. Je wordt begeleid door een instructeur/coach. Je krijgt alle nodige leermiddelen en materialen ter beschikking voor het gemeenschappelijk leertraject.

De opleiding duurt 28 weken, start in februari 2016 en loopt tot eind november 2016.

De theoretische vorming (321 uren) bestaat uit meerdere modules : toegepaste wiskunde en fysica, basis elektriciteit en digitale elektronica, vliegtuigmaterialen en vliegtuigonderhoud, aerodynamica, vliegstructuren- en systemen, human factors en luchtvaartwetgeving, helikoptersystemen, vliegtuig-gasturbinemotoren, vliegtuigzuigermotoren, propellers.

De praktijktraining (201 uren), inclusief evaluatie, omvat: veiligheid in het vliegtuigonderhoud, praktijk vliegtuigmechanica, praktijk vliegtuigelektriciteit, praktijk vliegtuigonderhoud.

Het VLOC (www.vloc.eu) is vlot bereikbaar met het openbaar vervoer.

Contactinfo: vraag **tijdig** opleiding/info aan via: Nele Demeersseman, Consulente VDAB

Tel. : 056 24 78 56 of e-mail naar: nele.demeersseman@vdab.be