



1. INTITULE DE LA QUALIFICATION PROFESSIONNELLE (HU)

55 525 03 Alternatív gépjárműhajtási technikus

2. TRADUCTION DE L'INTITULE DE LA QUALIFICATION PROFESSIONNELLE (FR)

Technicien(-ne) en entraînement alternatif de véhicule
(LA TRADUCTION DE L'INTITULE EST DONNEE A TITRE D'INFORMATION)

3. EMPLOIS ACCESSIBLES PAR LE DETENTEUR DU CERTIFICAT

Le spécialiste peut assurer les activités suivantes:

- établir la communication avec les systèmes gérés des véhicules;
- appliquer et traiter des moyens de communication (on-board diagnostic);
- initier et effectuer le téléversement et la mise à jour des programmes;
- effectuer des opérations de réparation des éléments à haute tension du moteur hybride et électronique au fins de sécurité dans un état de détente);
- préparer des véhicules fonctionnant avec d'autre type d'énergie à l'examen officiel, effectuer l'essai du statut de ses systèmes mécaniques, mécatroniques;
- définir les opérations nécessaires selon les instructions de travail;
- diagnostiquer, maintenir, réparer les unités du système de transmission des véhicules fonctionnant avec d'autres types d'énergie dans un état de détente avec le remplacement des pièces selon les instructions de travail et de service, garantir (respecter et faire respecter) les conditions de travail sans accident;
- effectuer l'essai unique des éléments de système à basse tension (appareils de signalisation, et d'intervention), remplacer les unités défectueux;
- connecter le système de stockage de l'énergie à un réseau, le télécharger, et si nécessaire, installer ou désinstaller dans un état de détente;
- effectuer l'essai des électromoteurs, des moteurs de générateurs, et des systèmes de stockage et de téléchargement de l'énergie selon les instructions de travail et de service, les réparer (ou les faire réparer) en remplaçant leurs pièces, et les installer;
- diagnostiquer des véhicules fonctionnant avec d'autres types d'énergie;
- mesurer des paramètres de réseaux à haute tension, en cas des résultats différents de ceux prévus, chercher le défaut et prendre des mesures nécessaires;
- effectuer des tâches d'administration liées à la production et réparation conformément aux provisions;
- créer, respecter et appliquer les règles de protection au travail, de protection de l'environnement et contre l'incendie.

4. EMPLOIS ACCESSIBLES PAR LE DETENTEUR DU CERTIFICAT

7331 Mécanicien(ne) et réparateur(trice) de véhicules et de motocycles

7341 Mécanicien(ne), réparateur(trice) des engins et appareils électriques

8211 Ouvrière de montage en assemblage mécanique

(*) Note explicative:

Ce document vise à compléter l'information figurant sur le certificat. Le supplément descriptif du certificat n'a aucune valeur légale. Le format adopté est conforme aux documents suivants :

"93/C 49/01 of 3 December 1992 on the transparency of qualifications" (résolution 93/C 49/01 du Conseil, du 3 décembre 1992, concernant la transparence des qualifications), "Council Resolution 96/C 224/04 of 15 July 1996 on the transparency of vocational training certificates" (résolution 96/C 224/04 du Conseil, du 15 juillet 1996, sur la transparence des certificats de formation professionnelle), "Recommendation 2001/613/EC of the European Parliament and of the Council of 10 July 2001 on mobility within the Community for students, persons undergoing training, volunteers, teachers and trainers" (recommandation 2001/613/CE du Parlement européen et du Conseil, du 10 juillet 2001, relative à la mobilité dans la communauté des étudiants, des personnes en formation, des volontaires, des enseignants et des formateurs)

Pour toute information complémentaire sur la transparence, consultez le site <http://europass.cedefop.eu.int/htm/>

©European Communities 2002 ©

5. BASE OFFICIELLE DU CERTIFICAT

<p>Nom et statut de l'organisme délivrant le certificat</p>	<p>Nom et statut de l'autorité nationale responsable de la reconnaissance du certificat</p> <p>Ministère du développement national</p>																								
<p>Niveau du certificat (national ou international)</p> <p>Niveau de la qualification professionnelle selon la Liste Nationale des Formations (OKJ): 55 Qualification additionnelle complétant la qualification professionnelle de niveau avancé, basé principalement sur la qualification professionnelle ayant comme précondition l'obtention du baccalauréat et pouvant être obtenu dans le cadre d'une formation professionnelle formelle.</p> <p>Code ISCED2011: 4</p> <p>Niveau du CNCP de la Hongrie: 4</p> <p>Niveau du CEC: 4</p>	<p>Echelle de notation/Exigences aux examens</p> <p>Echelle pentatonique: 5 très bien 4 bien 3 moyen 2 passable 1 insuffisant</p>																								
<p>Mention de série du certificat: PT K</p> <p>son numéro d'ordre: 123456</p> <p>Date de délivrance du certificat: 2018.07.09</p>	<p>Résultats aux épreuves et leur pourcentage dans la note complexe.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">Type de l'examen</th> <th style="width: 40%;">Description de l'épreuve</th> <th style="width: 10%;">Note</th> <th style="width: 30%;">Pondération à l'évaluation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Épreuve écrite centrale</td> <td>Connaissances de base de profession de technicien d'entraînement alternatif de véhicules</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">30.00</td> </tr> <tr> <td>Épreuve orale</td> <td>Entraînements alternatifs des véhicules</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">20.00</td> </tr> <tr> <td>Épreuve pratique</td> <td>Préparation à l'examen officiel</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">20.00</td> </tr> <tr> <td>Épreuve pratique</td> <td>Essai et réparation des véhicules alternatives</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">30.00</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Résultat obtenu à l'examen professionnel complexe exprimé en note</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Type de l'examen	Description de l'épreuve	Note	Pondération à l'évaluation	Épreuve écrite centrale	Connaissances de base de profession de technicien d'entraînement alternatif de véhicules	5	30.00	Épreuve orale	Entraînements alternatifs des véhicules	5	20.00	Épreuve pratique	Préparation à l'examen officiel	5	20.00	Épreuve pratique	Essai et réparation des véhicules alternatives	5	30.00	Résultat obtenu à l'examen professionnel complexe exprimé en note		5	
Type de l'examen	Description de l'épreuve	Note	Pondération à l'évaluation																						
Épreuve écrite centrale	Connaissances de base de profession de technicien d'entraînement alternatif de véhicules	5	30.00																						
Épreuve orale	Entraînements alternatifs des véhicules	5	20.00																						
Épreuve pratique	Préparation à l'examen officiel	5	20.00																						
Épreuve pratique	Essai et réparation des véhicules alternatives	5	30.00																						
Résultat obtenu à l'examen professionnel complexe exprimé en note		5																							
<p>Accès au niveau d'éducation/formation suivant</p> <p>A l'enseignement supérieur</p>	<p>Accords internationaux</p>																								
<p>Autres informations relatives au processus de la formation professionnelle</p>																									
<p>Base légale</p> <p>Loi CLXXXVII de 2011 sur la qualification professionnelle Arrêté n°35/2016 (VIII.31.) du Ministère du Développement National sur les exigences professionnelles et critères d'examen portant sur les qualifications professionnelles relevant de la compétence du Ministre.</p>																									

6. MODES D'ACCES OFFICIELLEMENT RECONNUS POUR OBTENIR LE CERTIFICAT

Description de l'enseignement théorique et pratique professionnels	Part du volume total du programme complet %	Durée (heures/semaines/mois/années)
Ecole/centre de formation	Théorie: 50 % Pratique: 50 %	
Environnement professionnel		
Formation antérieure validée		
Durée totale de la formation		1 an

Niveau d'entrée requis:

- 54 525 01 Mécanicien en électronique de l'automobile
- 54 525 02 Qualification de mécanicien automobile
- Il faut remplir des conditions d'aptitude médicale

Modules d'exigences professionnelles:

- 11741-16 Connaissances de base liées au réseaux à haute tension
- 11742-16 Technologies d'entraînement alternatif de véhicules
- 11743-16 Tâches de maintenance des véhicules alternatives
- 10424-12 Gestion de maintenance des véhicules

Ce supplément descriptif du certificat a été établi sur la base du guide de remplissage publié sur les sites du Centre national de référence et du Centre national Europass.

Centre national de référence– NSZFH – <http://nrk.nive.hu>

Chef de l'organisateur d'examen:
Date de délivrance: 2018.07.09

CACHET