

1. INTITULÉ DU CERTIFICAT/TITRE/DIPLÔME (CZ) (1)

**Výuční list z oboru vzdělání:
26-57-H/01 Autoelektrikář (denní studium)**

(1) dans la langue d'origine

2. TRADUCTION DE L'INTITULÉ DU CERTIFICAT/TITRE/DIPLÔME (2)

**Brevet d'apprentissage pour la formation de:
26-57-H/01 Électricien automobile (études à temps plein)**

(2) Cette traduction est dépourvue de toute valeur légale.

3. ELÉMENTS DE COMPÉTENCES ACQUIS

Compétences générales:

- assumer la responsabilité des tâches accomplies dans le cadre du travail ou dans les études;
- adapter son comportement aux circonstances lors de la résolution de problèmes;
- maîtriser différentes manières d'apprentissage et utiliser de manière adéquate les sources d'informations, savoir lire des informations;
- comprendre l'énoncé du devoir ou déterminer le cœur de la question, appliquer des variantes de solutions, savoir travailler de manière autonome et en équipe;
- être capable de communiquer dans une langue étrangère avec un niveau au moins A2+ en vertu du Cadre européen commun de référence pour les langues;
- s'adapter aux conditions sociales et économiques changeantes, avoir des connaissances élémentaires de comptabilité;
- avoir un aperçu des possibilités de réalisation professionnelle sur le marché du travail et des relations entre employeurs et travailleurs, décider de façon responsable de sa mise en valeur en tant que travailleur, prendre conscience de l'importance de la formation continue;
- appliquer les opérations mathématiques, les lois physiques et chimiques élémentaires dans la résolution de tâches simples;
- travailler avec les moyens des technologies informatiques et de communication, utiliser les sources d'information adéquates, travailler efficacement avec les informations;
- agir écologiquement et en conformité avec la stratégie du développement durable;
- soutenir les valeurs locales, nationales, européennes et de la culture mondiale, reconnaître la valeur de la vie;
- appliquer les principes de sécurité et de protection sanitaire dans le travail, de protection et de prévention incendie.
- appliquer les principes et les règlements de la normalisation.

Compétences professionnelles:

- entretenir, tester et réparer les circuits électriques des véhicules routiers à moteur et les équipements électriques auxiliaires;
- relancer, régler et ajuster des unités électroniques de conduite complètes de véhicules ou de groupes complets;
- mettre en place, régler, remplacer et réparer les pièces de moteurs des systèmes de sources et des dispositifs de soufflage, alternateurs, dynamos, démarreurs, batteries, dispositifs de protection et de contrôle, unités de commande et leurs accessoires;
- installer, régler, remplacer et réparer le système de contrôle du carburant, de l'allumage et du moteur;
- installer, régler, remplacer et réparer les accessoires électriques et électroniques des véhicules routiers à moteur;
- effectuer des essais de fonctionnement des composants et générateurs électriques et électroniques;
- effectuer l'installation d'équipements et d'accessoires électroniques et électriques supplémentaires pour les véhicules à moteur;
- utiliser des équipements de diagnostic et vérifier l'état technique et le fonctionnement des véhicules automobiles routiers et de leurs sous-systèmes, analyser les valeurs mesurées, régler les paramètres de fonctionnement, dépanner et mettre en service;
- choisir la méthode de mesure et mesurer les valeurs caractéristiques des équipements électriques et électroniques, des véhicules routiers et de leurs pièces;
- connaître la documentation électrique des véhicules routiers à moteur et les normes techniques applicables dans ce domaine, utiliser la documentation technique, les dessins et les schémas;
- identifier les éléments et composants électriques et électroniques dans les schémas électriques ; utiliser les catalogues de pièces détachées, les manuels d'entretien, les tableaux et autres sources de paramètres et d'informations techniques et opérationnels;
- sélectionner et utiliser les outils, équipements et produits, instruments, outils et accessoires appropriés;
- se conformer aux procédures prescrites par le constructeur pour le démontage, la réparation et l'installation des moteurs de véhicules et de leurs pièces;
- être prêt à obtenir un permis de conduire du groupe C.



4. SECTEURS D'ACTIVITÉ ET/OU TYPES D'EMPLOIS ACCESSIBLES PAR LE DÉTENTEUR DU
CERTIFICAT/TITRE/DIPLÔME

Le diplômé sera employé dans le domaine du montage, de l'entretien et de la réparation des installations électroniques des véhicules automobiles, tant dans la production que dans les ateliers de réparation automobile, dans les stations de contrôle technique (SBP), les stations de mesure des émissions (PME), et lors de l'utilisation d'équipements de diagnostic. Type d'emplois accessibles : Électricien automobile.

5. BASE OFFICIELLE DU CERTIFICAT/TITRE/DIPLÔME

<p>Nom et statut de l'organisme certificateur Střední průmyslová škola Otrokovice tř. Tomáše Bati 1266 Otrokovice 765 02 CZ école public</p>	<p>Nom et statut de l'autorité nationale/régionale responsable du référent du certificat/titre/diplôme Ministère de l'Éducation, de la Jeunesse et des Sports Karmelitská 7 118 12 Praha 1 République tchèque</p>
<p>Niveau (national ou international) du certificat/titre/diplôme La formation secondaire avec le brevet d'apprentissage ISCED 353, EQF 3</p>	<p>Système de notation / conditions d'octroi 1 excellent (výborný) 2 très bien (chvalitebný) 3 bien (dobrý) 4 suffisant (dostatečný) 5 insuffisant (nedostatečný) <i>La classification totale :</i> Prospél s vyznamenáním : A terminé ses études avec mention (moyenne totale des examens ≤ 1,5) Prospél : A terminé ses études (aucun examen sans note inférieure à 4) Neprospél : N'a pas terminé ses études (un ou plusieurs examens ayant la note 5)</p>
<p>Accès au niveau suivant d'éducation/de formation ISCED 354, EQF 4</p>	<p>Accords internationaux</p>
<p>Base légale Loi n° 561/2004 de l'instruction préscolaire, primaire, secondaire, professionnelle et d'une autre instruction (la loi scolaire), cette loi est répartie dans plusieurs règlements postérieurs</p>	

6. MODES D'ACCÈS À LA CERTIFICATION OFFICIELLEMENT RECONNUS

Description de l'enseignement / formation professionnel(le) suivi(e)	Part du volume total de l'enseignement / formation	Durée	
<ul style="list-style-type: none"> • École / centre de formation • Apprentissage en contexte professionnel • Apprentissage non formel validé 	La répartition de l'entraînement théorique et pratique est définie par le chef d'établissement en considération du caractère d'un programme de formation concret et en fonction des besoins des employeurs.		
Durée totale de l'enseignement / de la formation conduisant au certificat/titre/diplôme		3 années / 3 072 heures	
<p>Niveau d'entrée requis La scolarité obligatoire terminée Information complémentaire Pour plus d'informations (y compris la description du système national de qualifications) consultez l'adresse internet: EQF, EURYDICE, NPI</p> <p>L'Institut national pédagogique de la République tchèque – Centre National Europass pour la République tchèque, Senovážné nám. 872/25, 110 00 Praha 1</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div>  </div> <div>  cachet et signature Édité à Prague pour l'année scolaire 2023/2024 </div> </div>			

(*) Note explicative

Le Supplément au certificat complète l'information figurant sur le certificat/titre/diplôme. Ce document n'a aucune valeur légale. Son format est basé sur la Décision (UE) 2018/646 du Parlement européen et du Conseil du 18 avril 2018 concernant un cadre commun pour l'offre de meilleurs services dans le domaine des aptitudes et des certifications (Europass) et abrogeant la décision n° 2241/2004/CE.

© Union européenne, 2002-2022 | <https://www.europass.eu>, <https://www.europass.cz>