



1. INTITULE DE LA QUALIFICATION PROFESSIONNELLE (HU)

31-521-02 Felvonó karbantartó-szerelő

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

Technicien(ne) de réparation des ascenseurs
(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:

- procéder à l'électrification de l'ascenseur, raccorder à partir du schéma de circuit, élaborer un plan de câblage;
- raccorder électroniquement, régler et mettre en service l'unité de commande de l'ascenseur;
- procéder aux travaux de réparation complexe et de rénovation de l'ascenseur, échanger et régler les unités principales;
- procéder à la réception technique de l'ascenseur;
- connaître et appliquer les dispositions des réglementations et législations en vigueur;
- connaître les opérations de maintenance de l'ascenseur, respecter les prescriptions relatives aux différents équipements;
- procéder à la détection de la panne, échanger et réparer les pièces en cas de mauvais fonctionnement de l'ascenseur;
- procéder aux contrôles techniques instrumentaux nécessaires.

4. EMPLOIS ACCESSIBLES PAR LE DETENTEUR DU CERTIFICAT

7523 Technicien(ne) de réparation des ascenseurs

(*) 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 des Affaires Économiques Nationales</p>														
<p>Niveau du certificat (national ou international)</p> <p>Niveau de la qualification professionnelle selon la Liste Nationale des Formations (OKJ):</p> <p>31 Qualification professionnelle partielle du premier cycle de l'enseignement secondaire, basée sur soit l'achèvement du cycle de scolarité primaire, soit sur les éléments de connaissance de saisie de théorie et de pratique, définis dans l'exigence professionnelle et d'examen (ci-après : compétence de saisie), et pouvant être obtenue soit dans le cadre d'une formation professionnelle non formelle, soit dans le cadre du premier cycle de l'enseignement secondaire spécialisé, soit dans le cadre du programme « HÍD II ».</p> <p>Code ISCED2011:</p> <p>3</p> <p>Niveau du CNCP de la Hongrie:</p> <p>Niveau du CEC:</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: 2023.10.02</p>	<p>Résultats aux épreuves et leur pourcentage dans la note complexe.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">Épreuve orale</td> <td style="width: 50%;">Activités professionnelles de technicien(ne) de réparation des ascenseurs</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">5</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">40.00</td> </tr> <tr> <td>Épreuve pratique</td> <td>Échange et réglage de l'unité mécanique de l'ascenseur. Raccordement et essai de l'unité électronique de l'ascenseur. Détection de pannes du circuit principal et du circuit de commande</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> </table>			Épreuve orale	Activités professionnelles de technicien(ne) de réparation des ascenseurs	5	40.00	Épreuve pratique	Échange et réglage de l'unité mécanique de l'ascenseur. Raccordement et essai de l'unité électronique de l'ascenseur. Détection de pannes du circuit principal et du circuit de commande	5	30.00	Résultat obtenu à l'examen professionnel complexe exprimé en note		5	
Épreuve orale	Activités professionnelles de technicien(ne) de réparation des ascenseurs	5	40.00												
Épreuve pratique	Échange et réglage de l'unité mécanique de l'ascenseur. Raccordement et essai de l'unité électronique de l'ascenseur. Détection de pannes du circuit principal et du circuit de commande	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 secondaire</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 Exigence professionnelle et d'examen établie par l'Arrêté n° 12/2013 (III. 28.) du Ministère de l'Économie nationale.</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: 60 % Pratique: 40 %	
Environnement professionnel		
Formation antérieure validée		
Durée totale de la formation		300 heures

Niveau d'entrée requis:

- Formation scolaire de base

Modules d'exigences professionnelles:

11400-12 Tâches du/de la technicien(ne) de réparation des ascenseurs relatives à la sécurité sur le lieu de travail et à la protection de l'environnement

11401-12 Technologie de mécanique générale de réparation d'ascenseur

11404-12 Entretien des éléments mécaniques des ascenseurs

11403-12 Réparation électronique des ascenseurs, mise en service des ascenseurs

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: 2023.10.02

CACHET