



## 1. INTITULE DE LA QUALIFICATION PROFESSIONNELLE (HU)

54-582-01 Épületgépész technikus

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

Technicien(-ne) en équipement technique

(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:**

- réviser et vérifier les plans, connaître les systèmes et les éléments de système par secteurs;
- coordonner les propositions et observations relatives aux plans, compléter les documentations de conception;
- définir et exécuter les tâches organisationnelles relative au travail;
- préparer la documentation d'appel d'offres, préparer le devis et le contrat d'entreprise;
- assurer les conditions de l'exécution sur le lieu de travail, élaborer le calendrier détaillé de l'organisation des travaux;
- faire des propositions concernant les sources d'approvisionnement et des prestations de sous-traitant;
- remettre-réceptionner l'espace de travail, gérer l'exécution et assurer le contrôle professionnel de l'exécution de travail;
- vérifier la formation professionnelle des ouvriers qualifiés, faire des démonstrations pratiques et des éducations;
- gérer les documents d'exécution, le journal de construction, vérifier la réalisation conforme aux plans et les assemblages de finition selon les secteurs;
- assurer les conditions de mise en service et de réglage, coordonner les mises en service et les ajustements;
- réaliser des essais, organiser l'éducation du gestionnaire;
- réceptionner et documenter les prestations des sous-traitants, élaborer la documentation de remise-réception;
- participer dans l'introduction, l'approbation des documents nécessaires à l'autorité de la construction et aux autorités compétentes ainsi que dans l'organisation des visites officielles;
- procéder à la remise-réception, clore le projet donné;
- planifier et gérer les tâches de gestion et de maintenance, planifier et programmer les tests de diagnostic et les mesures officielles.

## 4. EMPLOIS ACCESSIBLES PAR LE DETENTEUR DU CERTIFICAT

3116 Technicien(ne) en mécanique

3213 Responsable professionnel, inspecteur de la construction

### (\*) 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><b>Nom et statut de l'organisme délivrant le certificat</b></p>	<p><b>Nom et statut de l'autorité nationale responsable de la reconnaissance du certificat</b></p> <p>Ministere des Affaires Economiques Nationales</p>																
<p><b>Niveau du certificat (national ou international)</b></p> <p><b>Niveau de la qualification professionnelle selon la Liste Nationale des Formations (OKJ):</b>                      54 Qualification professionnelle de niveau avancé ayant comme précondition l'obtention du baccalauréat et pouvant être principalement obtenue dans le cadre d'une formation professionnelle formelle.</p> <p><b>Code ISCED2011:</b> 4</p> <p><b>Niveau du CNCP de la Hongrie: 5</b></p> <p><b>Niveau du CEC: 5</b></p>	<p><b>Echelle de notation/Exigences aux examens</b></p> <p>Echelle pentatonique: 5 très bien                      4 bien                      3 moyen                      2 passable                      1 insuffisant</p>																
<p><b>Mention de série du certificat: PT K</b></p> <p>son numéro d'ordre: 123456</p> <p><b>Date de délivrance du certificat: 2021.07.21</b></p>	<p><b>Résultats aux épreuves et leur pourcentage dans la note complexe.</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">Épreuve écrite centrale</td> <td style="width: 45%;">Tâches d'un technicien en équipement technique</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">5</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">30.00</td> </tr> <tr> <td>Épreuve orale</td> <td>Examen oral de technicien en équipement technique</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">30.00</td> </tr> <tr> <td>Épreuve pratique</td> <td>Installation et épreuve de résistance en équipement technique</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">40.00</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 écrite centrale	Tâches d'un technicien en équipement technique	5	30.00	Épreuve orale	Examen oral de technicien en équipement technique	5	30.00	Épreuve pratique	Installation et épreuve de résistance en équipement technique	5	40.00	Résultat obtenu à l'examen professionnel complexe exprimé en note		5	
Épreuve écrite centrale	Tâches d'un technicien en équipement technique	5	30.00														
Épreuve orale	Examen oral de technicien en équipement technique	5	30.00														
Épreuve pratique	Installation et épreuve de résistance en équipement technique	5	40.00														
Résultat obtenu à l'examen professionnel complexe exprimé en note		5															
<p><b>Accès au niveau d'éducation/formation suivant</b></p> <p>A l'enseignement supérieur</p>	<p><b>Accords internationaux</b></p>																
<p><b>Autres informations relatives au processus de la formation professionnelle</b></p>																	
<p><b>Base légale</b></p> <p>Loi CLXXXVII de 2011 sur la qualification professionnelle                      Exigence professionnelle et d'examen établie dans l'Arrêté n° 29/2016 (VIII. 26.) 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: 40 % Pratique: 60 %	
Environnement professionnel		
Formation antérieure validée		
Durée totale de la formation		2 ans

### Niveau d'entrée requis:

- Baccalauréat
- Il faut remplir des conditions médicales nécessaires

### Modules d'exigences professionnelles:

11692-16 Sécurité au travail et protection de l'environnement

10209-16 Installation de tuyau technique

11704-16 Connaissances de base en équipement technique

11693-16 Alimentation en eau, assainissement

11694-16 Alimentation en gaz

11695-16 Technique de chauffage

11696-16 Technique de réfrigération

11702-16 Technique de l'air

11703-16 Technique de système et de commande

10208-16 Connaissances en gestion et organisation

11498-12 Animation de personnel I. (pour des formations basées sur le baccalauréat)

11499-12 Animation de personnel II.

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: 2021.07.21

CACHET