



1. INTITULE DE LA QUALIFICATION PROFESSIONNELLE (HU)

34 853 01 Víz- és csatornaműkezelő

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

Gestionnaire d'un réseau de distribution d'eau
(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:

- effectuer des tâches liées à la gestion, à l'entretien, à la réparation des établissements spécialisés en exploitation, assainissement et distribution des eaux, et l'ensemble de l'équipement les concernant;
- effectuer des tâches liées à la gestion, à l'entretien, à la réparation des conteneurs hydrauliques ; surveiller la qualité et la quantité des eaux potables produites;
- effectuer des tâches liées à la gestion, à l'entretien, à la réparation des conduits par gravité, sous pression;
- effectuer des tâches liées à la gestion, à l'entretien, au contrôle, à la réparation des conteneurs intermédiaires et des pompes de transfert;
- collaborer à la prévention des pannes relatives au réseau des eaux potables;
- effectuer des tâches liées à la gestion, à l'entretien, à la réparation de l'équipement du réseau hydraulique;
- effectuer des tâches liées à la gestion, à l'entretien, à la réparation de l'équipement servant à l'amélioration de la qualité des eaux potables et au dégazage;
- effectuer des tâches liées à la gestion, à l'entretien, à la réparation de l'équipement et de l'établissement servant à l'évacuation et à l'assainissement des eaux usées, ainsi que des équipements qui leur sont liés;
- effectuer des tâches liées à la prévention des pannes de réseau d'eaux usées et des usines d'assainissement;
- effectuer des tâches liées à l'assainissement et à son réseau par gravité;
- effectuer des tâches liées à la gestion, à l'entretien, à la réparation du réseau par assainissement forcé (sous pression et sous vide);
- effectuer des tâches liées au contrôle du réseau d'assainissement et à la surveillance de l'écoulement des eaux usées;
- effectuer des tâches liées à la gestion, à l'entretien, à la réparation de l'équipement du site d'épuration;
- effectuer des tâches liées à la gestion et au contrôle des établissements balnéaires (bains thermaux, wellness, spa, etc.), des piscines, des établissements servant à l'exploitation eau froide, thermale, chaude et à la réserve et à la gestion des eaux, ainsi que des équipements qui leur sont liés;
- effectuer des tâches liées à la gestion et au contrôle des bassins publics, des équipements et des espaces de détente;
- effectuer des tâches liées à la gestion et au contrôle d'autres équipements techniques balnéaires;
- effectuer des tâches liées à la gestion, à l'entretien, à la réparation des réseaux hydrauliques;
- effectuer des tâches liées à la gestion, à l'entretien, à la réparation des réseaux d'assainissement, des équipements, des réseaux d'eau froide et chaude;
- effectuer des tâches liées à la gestion, à l'entretien, à la réparation de l'équipement mécanique des bains et des piscines;
- effectuer des tâches de gestion, d'entretien, de réparation des échangeurs de chaleur et des équipements mitigeurs;
- effectuer des tâches liées à la gestion, à l'entretien, à la réparation des équipements d'alimentation d'eau circulant, d'épuration et de désinfection;
- effectuer des tâches liées à la gestion, à l'entretien, à la réparation des équipements fonctionnant sous pression;
- effectuer des tâches liées à la gestion, à l'entretien, à la réparation des équipements servant à la production et à la réserve de l'air comprimée, et de leur réseau de canalisation;
- effectuer des tâches liées à la gestion, à l'entretien, à la réparation des équipements de désinfection;
- effectuer le dosage, la préparation, la distribution des produits de traitement;
- opérer des équipements de basse et de haute tension;
- utiliser des équipements mécaniques, pneumatiques, à moteurs à combustion et électroniques ainsi que des outils manuels;
- exécuter des mesures de contrôle physiques et chimiques à l'aide des instruments de mesure de laboratoire portable et de tests rapides;
- utiliser des documentations traditionnelles et électroniques;
- gérer des systèmes de gestion traditionnels et informatisés;
- établir des registres et des rapports traditionnels et informatisés;
- prendre part à la réalisation des échantillonnages et de mesures;
- .

4. EMPLOIS ACCESSIBLES PAR LE DETENTEUR DU CERTIFICAT

8322 Gestionnaire de l'aménagement hydraulique

(*) 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 rural</p>												
<p>Niveau du certificat (national ou international)</p> <p>Niveau de la qualification professionnelle selon la Liste Nationale des Formations (OKJ):</p> <p>34 Qualification professionnelle du niveau de l'enseignement secondaire, basée sur soit l'achèvement du cycle de scolarité professionnelle, soit sur les compétences de saisie définies dans l'exigence professionnelle et d'examen et pouvant être typiquement obtenue dans le cadre d'une formation professionnelle formelle.</p> <p>Code ISCED2011: 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: 2021.07.21</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: 25%;">Épreuve orale</td> <td style="width: 25%;">Épreuve complexe</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">5</td> <td style="width: 40%; text-align: center;">20.00</td> </tr> <tr> <td>Épreuve pratique</td> <td>Épreuves en mécanique, en gestion</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">80.00</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	Épreuve complexe	5	20.00	Épreuve pratique	Épreuves en mécanique, en gestion	5	80.00	Résultat obtenu à l'examen professionnel complexe exprimé en note		5	
Épreuve orale	Épreuve complexe	5	20.00										
Épreuve pratique	Épreuves en mécanique, en gestion	5	80.00										
Résultat obtenu à l'examen professionnel complexe exprimé en note		5											
<p>Accès au niveau d'éducation/formation suivant</p> <p>Dans 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</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: 30 % Pratique: 70 %	
Environnement professionnel		
Formation antérieure validée		
Durée totale de la formation		3 ans

Niveau d'entrée requis:

- Gestionnaire de l'équipement hydraulique

Modules d'exigences professionnelles:

- 10879-12 Gestion et entretien du réseau hydraulique
- 10880-12 Gestion et entretien du réseau des eaux usées
- 10881-12 Gestion des bains publics
- 11497-12 Animation de personnel I
- 11500-12 Santé et sécurité sur le lieu de travail

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