

**1. BEZEICHNUNG DES BERUFES**

10112004 Higiénés intézményi takarító

2. ÜBERSETZTE BEZEICHNUNG DES BERUFES

Hygienische/r Gebäudereiniger*in

(DIE ÜBERSETZUNG DER BEZEICHNUNG DIEN T NUR ZUR INFORMATION)

3. BESCHREIBUNG DER FERTIGKEITEN UND KOMPETENZEN

- Wendet bei seiner/ihrer Arbeit grundlegende und spezifische Reinigungskonzepte im Zusammenhang mit Reinigung, Gesundheitsfürsorge und gemeinschaftlich übertragenen Infektionen an;
- Wendet Verfahren zur Prävention und Eindämmung von Infektionen (Reinigung und Desinfektion von Oberflächen und Geräten) an.;
- Ist in der Lage, bei der allgemeinen, speziellen und desinfizierenden Reinigung die für die Reinigung und Desinfektion erforderlichen Materialien und Geräte auszuwählen, die Größe der zu reinigenden Fläche und die Qualität der zu reinigenden Oberflächen zu beurteilen. Führt die Arbeiten gemäß den Anforderungen, Vorschriften und Verfahren durch und wählt die geeignete Technik aus.;
- Ist in der Lage, die den zu reinigenden Flächen zugeordneten Farbcodes zu erkennen, die erforderlichen Geräte, Materialien, Chemikalien und Technologien auszuwählen und fachgerecht anzuwenden.;
- Wählt saure und alkalische sowie neutrale Reiniger gemäß den Anweisungen für Gebrauch, Einfüllung und Verdünnung von Reinigungsmitteln sowie gemäß den Vorschriften für Arbeits-, Gesundheits- und Umweltschutz unter Berücksichtigung der Klassifizierung der zu reinigenden Fläche, des Verschmutzungsgrads und der Beschaffenheit der Oberflächen aus und verwendet auch dementsprechend.;
- Ist in der Lage, die zu verwendende Arbeitslösung (Wassertemperatur, Konzentrationsgrad) entsprechend den Vorschriften (OTH, NNK) vorzubereiten. Erkennt Anzeichen für den Aufbrauch der Arbeitslösung während des Gebrauchs (z. B. Verfärbung, Schaumbildung, flockiger Niederschlag). Ist in der Lage, in der Reinigungsreihenfolge von sauber zu verschmutzt zu reinigen und Oberflächen in der liegenden Achterform zu reinigen. Vergewissert sich, dass keine ungereinigte Oberfläche auf einer gereinigten Fläche verbleibt. Hält die Oberfläche für die erforderliche Einwirkzeit feucht.;
- Lüftet, sammelt Abfälle, bereitet Oberflächen vor der Reinigung vor (Auflösen von Verschmutzungen, Entfettung, Entfernung größerer Verschmutzungen von Hand oder maschinell (z. B. Staubsauger). Führt Reinigungsarbeiten (Wischen, Waschen, Einweichen, Sprühen, Bürsten) unter Verwendung von alkalischen Reinigungsmitteln, Tensiden, Fensterreinigungssets, Reinigungswagen und deren Ausrüstung, Besen, Auflösungsmitteln, Staubsaugern, Kunststoffbürsten, Wischtüchern, Mopps durch;
- Bewertet die Verschmutzung der von ihm/ihr zu reinigenden Oberfläche von Fahrzeugen des öffentlichen Verkehrs, bereitet die erforderlichen farbcodierten Geräte vor, wählt die für die Verschmutzung und die Oberfläche geeigneten Reinigungs- und Desinfektionsmittel aus, führt die täglichen Reinigungs- oder Desinfektionsarbeiten durch;
- Wischt, reinigt Glasflächen, desinfiziert Fußböden unter Verwendung des für die Gesundheitseinrichtungen vorgeschriebenen Reinigungswagens mit Vorimprägnierungssystem mit den für die Flächen vorgeschriebenen farbcodierten Wischtüchern.;
- Führt eine desinfizierende Reinigung mit dem für die Abtötung der Krankheitserreger vorgeschriebenen Desinfektionsmittel und in der vorgeschriebenen Konzentration gemäß dem Farbcode des Desinfektionsmittels durch. Wendet die entsprechenden Regeln für Schleusen an. Führt die tägliche Eröffnungsdesinfektionsreinigung des Operationssaals, die Desinfektionsreinigung zwischen den Operationen und die tägliche Abschlussdesinfektionsreinigung mit einem Reinigungswagen mit Vorimprägnierungssystem und unter Verwendung von Farbcodes durch. Führt außerdem eine regelmäßige Desinfektionsreinigung in der Schleuse durch;
- Wendet die Regeln für Schleusen sowohl für Personen als auch für Geräte und Materialien sachkundig an. Wäscht und wischt die Decken, Wände, Fenster, Einrichtungsgegenstände und Böden von Räumen gemäß den Reinigungsvorschriften unter Verwendung eines Reinraum-Reinigungswagens nach dem vorgeschriebenen Farbcode. Reinigt und desinfiziert die Reinigungsgeräte nach der Arbeit, lagert sie an einem geschlossenen Ort frei von Verunreinigungen.;
- Verwendet die vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung.;
- Ist in der Lage, zu entscheiden, welche Arbeitsabläufe, Verfahren und Abläufe für eine bestimmte Reinigungsform an einem bestimmten Reinigungsstandort erforderlich sind.;
- Führt seine/ihre Tätigkeiten unter Beachtung der Arbeits-, Brand-, Unfall- und Umweltschutzvorschriften aus.;
- Wendet die Anforderungen an die persönliche Hygiene bei der Ausführung seiner/ihrer Arbeit an..

**4. EINSTUFUNG DER FACHAUSBILDUNG IN DER EINHEITLICHEN KLASSE DER
AUSBILDUNGSBEREICHE**

1011 Haushaltsdienstleistungen

(*) Bemerkungen:

¹ in der Originalsprache. | ² Die Übersetzung der Bezeichnung hat rein informativen Charakter. | ³ Bei Bedarf auszufüllen. Die Zeugniserläuterung enthält weitere Informationen über den Abschluss, verfügt aber für sich genommen über keinen rechtlichen Status. Das Format basiert auf dem Beschluss (EU) 2018/646 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 18. April 2018 über einen gemeinsamen Rahmen für die Bereitstellung besserer Dienste für Fertigkeiten und Qualifikationen (Europass) und zur Aufhebung der Entscheidung Nr. 2241/2004/EG.

©EUROPÄISCHE UNION, 2002-2020 | europass.cedefop.europa.eu ©

MINIPLA

5. OFFIZIELLE GRUNDLAGE FÜR DIE ZEUGNISERLÄUTERUNG

Name und Status der die Zeugniserläuterung ausstellenden Stelle	Name und Status der für die Anerkennung der Zeugniserläuterung zuständigen nationalen Behörde Ministerium für Kultur und Innovation									
Niveau der Zeugniserläuterung (national oder international) NQR Stufe: 2 EQR Stufe: 2 DKRS-Nummer: 2	Bewertungsskala/Bestehensregeln Fünf Stufen: 5 sehr gut 4 gut 3 befriedigend 2 mangelhaft 1 ungenügend									
Serienzeichen der Zeugniserläuterung: CXX A lfd. Nummer: 123456 Zeitpunkt der Ausstellung der Zeugniserläuterung: 2025.03.14	Bezeichnungen für die theoretischen und praktischen Fächer der Fachbefähigungsprüfung und deren Noten anhand einer fünfstufigen Skala <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">Projektaufgabe</td> </tr> <tr> <td style="width: 80%;">Vorstellung und Erläuterung von Reinigungs- und Desinfektionsverfahren und -techniken</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">100%</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Ergebnis der Fachbefähigungsprüfung</td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> </table>	Projektaufgabe			Vorstellung und Erläuterung von Reinigungs- und Desinfektionsverfahren und -techniken	100%	5	Ergebnis der Fachbefähigungsprüfung	100%	5
Projektaufgabe										
Vorstellung und Erläuterung von Reinigungs- und Desinfektionsverfahren und -techniken	100%	5								
Ergebnis der Fachbefähigungsprüfung	100%	5								
Zugang zur nächsten Schul-/Ausbildungsstufe	Internationale Abkommen									
Sonstige Informationen in Bezug auf den Fachausbildungsprozess										
Rechtsgrundlagen Regierungsverordnung 95/2021 (II. 27.) zur Änderung einzelner Regierungsverordnungen im Bereich der beruflichen Bildung und der Erwachsenenbildung , Regierungsverordnung 11/2020 (II.7.) über die Umsetzung des Erwachsenenbildungsgesetzes, Gesetz Nr. LXXX von 2019 über die berufliche Bildung, Regierungsverordnung Nr. 292/2023 (VII. 6.) über die Änderungen der Regierungsverordnung, die sich aus der nachträglichen Folgenabschätzung der Umstrukturierung der Berufsbildung ergeben.										

6. OFFIZIELL ANERKANNTE WEGE ZUR ERLANGUNG EINER ZEUGNISERLÄUTERUNG

Beschreibung der branchenbezogenen Grundprüfung und des theoretischen und praktischen Unterrichts an beruflichen Schulen	Prozentuale Aufteilung für das gesamte Programm
Gesamte Ausbildungsdauer	250 Stunden
Zugangsbedingungen: <ul style="list-style-type: none">- Schulische Vorbildung: keine schulische Vorbildung erforderlich- Medizinische Kriterien sind zu erfüllen- Sonstige Anforderungen: Lese-, Schreib- und grundsätzliche Rechenkompetenzen	
Sonstige Informationen: PROJEKTAUFGABEN Bewertung der Fläche, Bestimmung der Oberfläche, Identifizierung der Verschmutzungen, Auswahl des erforderlichen chemischen Mittels und Bestimmung seiner erforderlichen Konzentration Auswahl und Anwendung der nach der entsprechenden Farbcodierung zu verwendenden Technologie, Erläuterung der Methode der Effizienzprüfung Auswahl der erforderlichen manuellen bzw. fußgängergeführten Reinigungsgeräte, der Musterbeläge, des geeigneten chemischen Mittels und seiner vorgeschriebenen Konzentration und Erläuterung der geeigneten Technologie und der Sicherheitsanforderungen je nach Farbcodierung. Macht Lösungsvorschläge zu situationsspezifischen Fallbeispielen für die Reinigung und Desinfektion verschiedener Einrichtungen (öffentliche, gesundheitliche und sonstige Einrichtungen oder Anlagen sowie Reinräume und Fahrzeuge des öffentlichen Verkehrs). Die Programm- und Systemanforderungen sind verfügbar unter: https://ikk.hu Dieser Anhang zum Ausbildungszeugnis wurde auf der Grundlage der vom für die berufliche Bildung zuständigen Minister in die Dokumentation aufgenommenen Programmanforderungen entwickelt. Nationalen Referenzzentrale: Nationale Agentur für Berufs- und Erwachsenenbildung: https://nrk.nive.hu	

Leiter der Prüfungsorganisation:
Ausstellungsdatum: 2025.03.14

L. S.