



1. BEZEICHNUNG DES ZEUGNISSES (NL)

Diploma Beroepsonderwijs
Kwalificatie: Calculator/onderhoudsspecialist
Kwalificatiedossier: Middenkaderfunctionaris afbouw en onderhoud

In der Originalsprache

2. ÜBERSETZTE BEZEICHNUNG DES ZEUGNISSES (DE)

Zeugnis über eine Berufsausbildung
Qualifikation: Mittlere Führungskraft Kalkulation und Instandhaltung
Qualifikationsdossier: Mittlere Führungskraft im Ausbaugewerbe und der Instandhaltung

Diese Übersetzung besitzt keinen Rechtsstatus.

3. PROFIL DER FERTIGKEITEN UND KOMPETENZEN

Die wichtigsten Aufgaben einer Mittleren Führungskraft Kalkulation und Instandhaltung sind:

Kernaufgabe 1: Macht Vorschläge für den Auftraggeber

- 1.1 Wünsche und Anforderungen des Auftraggebers inventarisieren
- 1.2 Informationen für das Projektdossier sammeln
- 1.3 Zustand des Objekts feststellen/prüfen
- 1.4 Plan zur Vorgehensweise erstellen
- 1.5 Wartungsszenario erstellen
- 1.6 Kalkulieren
- 1.7 Vorschlag präsentieren
- 1.8 Angebot erstellen

Kernaufgabe 2: Bereitet die Arbeit vor

- 2.1 Arbeitsbudget und -planung erstellen
- 2.2 Einkaufen von Kapazität, Geräten und Material
- 2.3 Arbeitsschutz-Projektplan erstellen
- 2.4 Projektdossier übergeben

Kernaufgabe 3: Realisiert das Projekt

- 3.1 Kosten überwachen
- 3.2 Nachkalkulation durchführen

Kernaufgabe 4: Führt unternehmerische Aufgaben aus

- 4.1 Unternehmensstrategie schaffen und umsetzen
- 4.2 Kaufmännische Strategie schaffen und umsetzen
- 4.3 Finanzstrategie schaffen und umsetzen
- 4.4 Qualitätsstrategie schaffen und umsetzen
- 4.5 Lehrlinge begleiten

*** Erläuterung**

Dieses Dokument wurde entwickelt, um zusätzliche Informationen über einzelne Zeugnisse zu liefern. Es besitzt selbst keinen Rechtsstatus. Die vorliegende Erläuterung bezieht sich auf die Entschlüsse 93/C 49/01 des Rates vom 3. Dezember 1992 zur Transparenz auf dem Gebiet der Qualifikationen und 96/C 224/04 vom 15. Juli 1996 zur Transparenz auf dem Gebiet der Ausbildungs- und Befähigungsnachweise, sowie auf die Empfehlung 2001/613/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 10. Juli 2001 über die Mobilität von Studierenden, in der Ausbildung stehenden Personen, Freiwilligen, Lehrkräften und Ausbildern in der Gemeinschaft.

Weitere Informationen finden Sie unter: <http://europass.cedefop.eu.int>

© Europäische Gemeinschaften 2002 - Version 2010

4. BERUFLICHE TÄTIGKEITSFELDER

Die Mittlere Führungskraft Kalkulation und Instandhaltung ist bei einem Betrieb in der Malers-, Verarbeitungs- oder Glaserbranche beschäftigt. Er kann jedoch auch als selbstständiger Unternehmer eines kleinen Betriebs innerhalb dieser Branchen tätig sein. Er realisiert Projekte für diverse Auftraggeber innerhalb der Sektoren Wohnungsbau, öffentliche Gebäude, der Renovierung, Umbau, Neubau und der ergebnisorientierten Immobilieninstandhaltung.

5. AMTLICHE GRUNDLAGE DES ZEUGNISSES

| | |
|--|--|
| Bezeichnung und Status der ausstellenden Stelle Das Zeugnis über den Abschluss der Ausbildung ist von der Examenskommission der Ausbildungseinrichtung, an der die Ausbildung gemacht wurde, unterzeichnet. | Name und Status der nationalen/regionalen Behörde, die für die Beglaubigung/Anerkennung des Abschlusszeugnisses zuständig ist Ministerium für Bildung, Kultur und Wissenschaft |
| Niveau des Zeugnisses (national oder international) Qualifikationsniveau 4 der niederländischen Qualifikationsstruktur BVE Merkmale: berufsunabhängige Fähigkeiten, wie taktisches und strategisches Handeln. Der auf diesem Niveau Ausgebildete trägt eigene Verantwortung, und zwar nicht im ausführenden Sinn wie bei Kontrolle und Begleitung, sondern eher formale, organisatorische Verantwortung. Des Weiteren gehört das Entwickeln neuer Vorgehensweisen zum Aufgabenpaket. NLQF-Niveau 4 - EQF-Niveau 4 - ISCED 3A | Bewertungsskala/Bestehensregeln 10 ausgezeichnet 9 sehr gut 8 gut 7 befriedigend 6 ausreichend 5 mangelhaft 4 ungenügend 3 sehr ungenügend 2 schlecht 1 sehr schlecht |
| Zugang zur nächsten Ausbildungsstufe/Berufen Die Mittlere Führungskraft Kalkulation und Instandhaltung kann mithilfe der Weiterbildung oder Berufserfahrung zum Instandhaltungsspezialisten aufsteigen, der von dem Konzept der ergebnisorientierten Immobilieninstandhaltung aus größere Projekte leitet. | Internationale Abkommen Der Beruf Mittlere Führungskraft Kalkulation und Instandhaltung ist in den Niederlanden nicht reglementiert. Die Ausbildung zu diesem Beruf auf Qualifikationsniveau 4 ist jedoch in der europäischen Richtlinie 2005/36/EG, geändert durch Richtlinie 2013/55/EU, geregelt. Die reglementierten Ausbildungen bieten Zugang zu reglementierten Berufen auf dem Niveau eines Diploms nach Artikel 11 dieser Richtlinie. |
| Rechtsgrundlage Gesetz über Erwachsenenbildung und Berufsbildenden Unterricht (WEB), Code Zentralregister Berufsausbildungen (crebo): 94521 Die Ausbildung für diese Qualifikation wird ab dem 1. August 2009 angeboten. | |

6. OFFIZIELL ANERKANNTE WEGE ZUR ERLANGUNG DES ZEUGNISSES

Die sekundäre Berufsausbildung (mbo) hat zwei Lehrwege: den berufsausbildenden Lehrweg (bol) und den berufsbegleitenden Lehrweg (bbl).
 Im berufsbegleitenden Lehrweg besteht der Unterricht hauptsächlich aus Theorie in der Schule. Der Umfang des Praxisteils (Berufspraxisausbildung) liegt zwischen 20 % und 60 %. Im berufsbegleitenden Lehrweg liegt der Umfang der berufspraktischen Ausbildung bei über 60 %. Der Auszubildende arbeitet vier Tage in der Woche in einem Lehrbetrieb und geht für die Theoriefächer einen Tag pro Woche zur Schule.
 Im Prinzip können beide Lehrwege eingeschlagen werden, es hängt aber von der Ausbildungsstelle ab, welcher Lehrweg angeboten wird.

| | |
|--|--|
| Durchschnittliche Dauer des Unterrichts/der Ausbildung bis zum Abschlusszeugnis | 4 Jahre (6400 Stunden Studienaufwand) (je nach Vorausbildung) |
|--|--|

Zugang

Das Abschlusszeugnis des berufsvorbereitenden Sekundarunterrichts (vmbo) für den Lehrweg *kaderberoepsgericht, gemengd* oder *theoretisch*, oder eine Ausbildung mit vergleichbarem Niveau.

7. ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Die sekundäre Berufsausbildung in den Niederlanden basiert auf Qualifikationsdossiers, die eine oder mehrere Qualifikationen enthalten. Die in Teil 3 und 4 aufgenommenen Informationen stammen direkt aus dem vom Kenntniszentrum erstellten Qualifikationsdossier. Das vollständige Qualifikationsdossier ist unter www.kwalificatiesmbo.nl einsehbar, nur auf Niederländisch.

Ergänzende Informationen, einschließlich einer Beschreibung des nationalen Qualifikationssystems, ist beim National Reference Point (NRP) für Berufsausbildung für die Niederlande erhältlich: www.nlgrp.nl.

SBB ist vom Ministerium für Bildung, Kultur und Wissenschaft als NRP anerkannt.