



## Description de la fonction de référence

Adopté par le CE le 10.12.2014

## Beschreibung der Referenzfunktion

Vom StR genehmigt am 10.12.2014

Fonction de référence **5 35 070** Referenzfunktion

### Laborantin/e

Ordonnance de classification du 30.04.2013 - ROF 2013\_030

### Laborant/in

Einreihungsverordnung vom 30.04.2013 - ASF 2013\_030

Classe **11-12** Lohnklasse

### 1. Mission

Effectuer des analyses, des expériences et des synthèses à partir de prélèvements dans un laboratoire de recherche, de développement ou de contrôle.

### 1. Auftrag

Ausgehend von Proben Durchführen von Analysen, Versuchen und Synthesen in einem Forschungs-, Entwicklungs- oder Kontrolllabor.

### 2. Activités principales

- Appliquer les procédures de l'assurance qualité;
- Préparer les milieux, les travaux préparatoires de laboratoire;
- faire des prélèvements (selon le type de laboratoire);
- exécuter différents types d'analyses, de synthèses et d'expériences en laboratoire et évaluer les mesures;
- participer au développement de nouvelles méthodes et actualiser les documents;
- entretenir, calibrer et contrôler les instruments et appareils;
- exécuter des tâches administratives.

### 2. Haupttätigkeiten

- Die Qualitätssicherungsverfahren anwenden;
- Nährböden, Laborvorarbeiten vorbereiten;
- Proben entnehmen (je nach Art des Labors)
- im Labor verschiedene Arten von Analysen, Synthesen und Versuchen durchführen und die Daten auswerten;
- bei der Entwicklung neuer Methoden mitwirken und Unterlagen nachführen;
- Instrumente und Geräte warten, kalibrieren und kontrollieren;
- administrative Aufgaben erledigen.

—  
Date de la dernière mise à jour rédactionnelle

—  
Datum der letzten redaktionellen Anpassung

Fonction de référence **5 35 070** Referenzfunktion

## Laborantin/e

### 3. Exigences

#### 3.1 Niveau II, classe 11

##### Exigences minimales

##### *Formation professionnelle:*

CFC de laborantin/e en chimie, en biologie ou en physique.

---

#### 3.2 Niveau I, classe 12

##### Exigences supplémentaires:

plusieurs années d'expérience professionnelle en tant que laborantin/e II permettant de répondre à un cahier des charges spécifique

## Laborant/in

### 3. Anforderungen

#### 3.1 Niveau II, Klasse 11

##### Mindestanforderungen

##### *Fachausbildung:*

Laborant/in EFZ, Fachrichtung Chemie, Biologie oder Physiklaborant/in EFZ.

---

#### 3.2 Niveau I, Klasse 12

##### Zusätzliche Anforderungen:

Mehrjährige Berufserfahrung als Laborant/in II, die zur Erfüllung eines besonderen Pflichtenhefts befähigt.