

Laborantin/e CFC – Peinture et vernis



Nature des tâches

Les laborantins ou laborantines travaillent dans des entreprises de production et de transformation de laques mais également dans des instituts scientifiques. Ils exécutent des tâches dans les domaines du développement - par exemple pour les nouveaux revêtements - de l'analyse, du contrôle de la qualité et de l'utilisation des laques. Il s'agit de tester, d'atteindre et d'optimiser l'adhésion des laques sur les différents matériaux (métal, matières synthétiques, bois, etc.), la résistance des laques aux influences extérieures (propriétés physiques, chimiques et mécaniques), la fonction de protection ou un effet de couleur ou un lustre spécial que l'on souhaite atteindre.

Les laborantins et laborantines connaissent leur laboratoire ainsi que les appareils nécessaires à leur travail. Le développement et le contrôle de la qualité font partie de leurs priorités. L'utilisation des appareils, l'évaluation des résultats de tests, les représentations graphiques, la recherche et l'établissement de directives relatives à la production sont assistées par ordinateur.

Conditions d'admission

Scolarité obligatoire achevée, niveau supérieur. Goût pour l'expérimentation et l'observation; intérêt pour la chimie, la physique, les mathématiques; goût pour les couleurs; sens des couleurs; esprit critique et logique; persévérance; goût pour le travail exact et propre; intérêt pour la technique; habileté manuelle; capacité à travailler de manière autonome; aptitude à travailler en équipe; sens de la communication; pas de daltonisme.

Formation

Formation professionnelle initiale de 3 ans, orientation peinture et vernis.

Formation pratique dans plusieurs départements de l'entreprise durant trois jours par semaine, et deux jours de cours par semaine en école professionnelle. Possibilité de passer une maturité tout en suivant l'apprentissage. Des cours pratiques interentreprises viennent compléter la formation théorique.

Perspectives

Technicien/ne de laboratoire en sciences naturelles avec diplôme fédéral (examen professionnel supérieur).

Formation d'ingénieur chimiste en peintures-laques-environnement dans une haute école spécialisée BU HES. Promotion dans la hiérarchie (p. ex. laborantin en chef, directeur de laboratoire, etc.).

Adressen alle Kantone

VSLF Verband der Schweizerischen Lack- und
Farbenindustrie
Rudolfstrasse 13
8400 Winterthur
Sekretariat, 052 202 84 71
info@vslf.ch
www.lacklaborant.ch
VR SP 2018 (*)

VSLF Verband der Schweizerischen Lack- und
Farbenindustrie
Rudolfstrasse 13
8400 Winterthur
Sekretariat, 052 202 84 71
info@vslf.ch
www.lacklaborant.ch
VR SP 2018 (*)

VSLF Verband der Schweizerischen Lack- und
Farbenindustrie
Rudolfstrasse 13
8400 Winterthur
Sekretariat, 052 202 84 71
info@vslf.ch
www.lacklaborant.ch
VR SP 2018 (*)

VSLF Verband der Schweizerischen Lack- und
Farbenindustrie
Rudolfstrasse 13
8400 Winterthur
Sekretariat, 052 202 84 71
info@vslf.ch
www.lacklaborant.ch
VR SP 2018 (*)

VSLF Verband der Schweizerischen Lack- und
Farbenindustrie
Rudolfstrasse 13
8400 Winterthur
Sekretariat, 052 202 84 71
info@vslf.ch
www.lacklaborant.ch
VR SP 2018 (*)

VSLF Verband der Schweizerischen Lack- und
Farbenindustrie
Rudolfstrasse 13
8400 Winterthur
Sekretariat, 052 202 84 71
info@vslf.ch
www.lacklaborant.ch
VR SP 2018 (*)

VSLF Verband der Schweizerischen Lack- und
Farbenindustrie
Rudolfstrasse 13
8400 Winterthur
Sekretariat, 052 202 84 71
info@vslf.ch
www.lacklaborant.ch
VR SP 2018 (*)

VSLF Verband der Schweizerischen Lack- und
Farbenindustrie
Rudolfstrasse 13
8400 Winterthur
Sekretariat, 052 202 84 71
info@vslf.ch
www.lacklaborant.ch
VR SP 2018 (*)

VSLF Verband der Schweizerischen Lack- und
Farbenindustrie
Rudolfstrasse 13
8400 Winterthur
Sekretariat, 052 202 84 71
info@vslf.ch
www.lacklaborant.ch
VR SP 2018 (*)

VSLF Verband der Schweizerischen Lack- und
Farbenindustrie
Rudolfstrasse 13
8400 Winterthur
Sekretariat, 052 202 84 71
info@vslf.ch
www.lacklaborant.ch
VR SP 2018 (*)

VSLF Verband der Schweizerischen Lack- und
Farbenindustrie
Rudolfstrasse 13
8400 Winterthur
Sekretariat, 052 202 84 71
info@vslf.ch
www.lacklaborant.ch
VR SP 2018 (*)

VSLF Verband der Schweizerischen Lack- und
Farbenindustrie
Rudolfstrasse 13
8400 Winterthur
Sekretariat, 052 202 84 71
info@vslf.ch
www.lacklaborant.ch
VR SP 2018 (*)

VSLF Verband der Schweizerischen Lack- und
Farbenindustrie
Rudolfstrasse 13
8400 Winterthur
Sekretariat, 052 202 84 71
info@vslf.ch
www.lacklaborant.ch
VR SP 2018 (*)

VSLF Verband der Schweizerischen Lack- und
Farbenindustrie
Rudolfstrasse 13
8400 Winterthur
Sekretariat, 052 202 84 71
info@vslf.ch
www.lacklaborant.ch
VR SP 2018 (*)

VSLF Verband der Schweizerischen Lack- und
Farbenindustrie
Rudolfstrasse 13
8400 Winterthur
Sekretariat, 052 202 84 71
info@vslf.ch
www.lacklaborant.ch
VR SP 2018 (*)

VSLF Verband der Schweizerischen Lack- und
Farbenindustrie
Rudolfstrasse 13
8400 Winterthur
Sekretariat, 052 202 84 71
info@vslf.ch
www.lacklaborant.ch
VR SP 2018 (*)

KARL BUBENHOFER AG
Hirschenstrasse 26
9200 Gossau
Herr Daniel Hahn, 071 387 41 76
hahn.daniel@kabe-farben.ch
www.kabe-farben.ch
EP SP 2018 (*)

KARL BUBENHOFER AG
Hirschenstrasse 26
9200 Gossau
Herr Daniel Hahn, 071 387 41 76
hahn.daniel@kabe-farben.ch
www.kabe-farben.ch
EP SP 2018 (*)

KARL BUBENHOFER AG
Hirschenstrasse 26
9200 Gossau
Herr Daniel Hahn, 071 387 41 76
hahn.daniel@kabe-farben.ch
www.kabe-farben.ch
EP SP 2018 (*)

* Info-Code

DD: Documentation disponible.

VD: Vidéo/DVD disponible.

RP: Registre régional des places d'apprentissage disponible.

VR: Visite de l'entreprise sur rendez-vous.

EP: Une expérience professionnelle est possible.

SP: Stage préprofessionnelle.

TAD: Test d'aptitude demandé.

OP: Entretien d'orientation professionnelle préalable souhaité.

PRE: Demande quel est le profil requis par l'entreprise avant d'envoyer ton dossier de candidature.

EC: Enseignement de certificat est possible.

JV: Job de vacances sur demande.

TD: Travail en dehors de l'école sur demande.

16, 17, 18: Places d'apprentissage per 2016, 2017, 2018.