

Technologie en dispositifs médicaux CFC

Campagne de promotion



Journée de formation, Section romande SSSH

Genève, 28 avril 2018

Nicole Berset





Premiers messages...

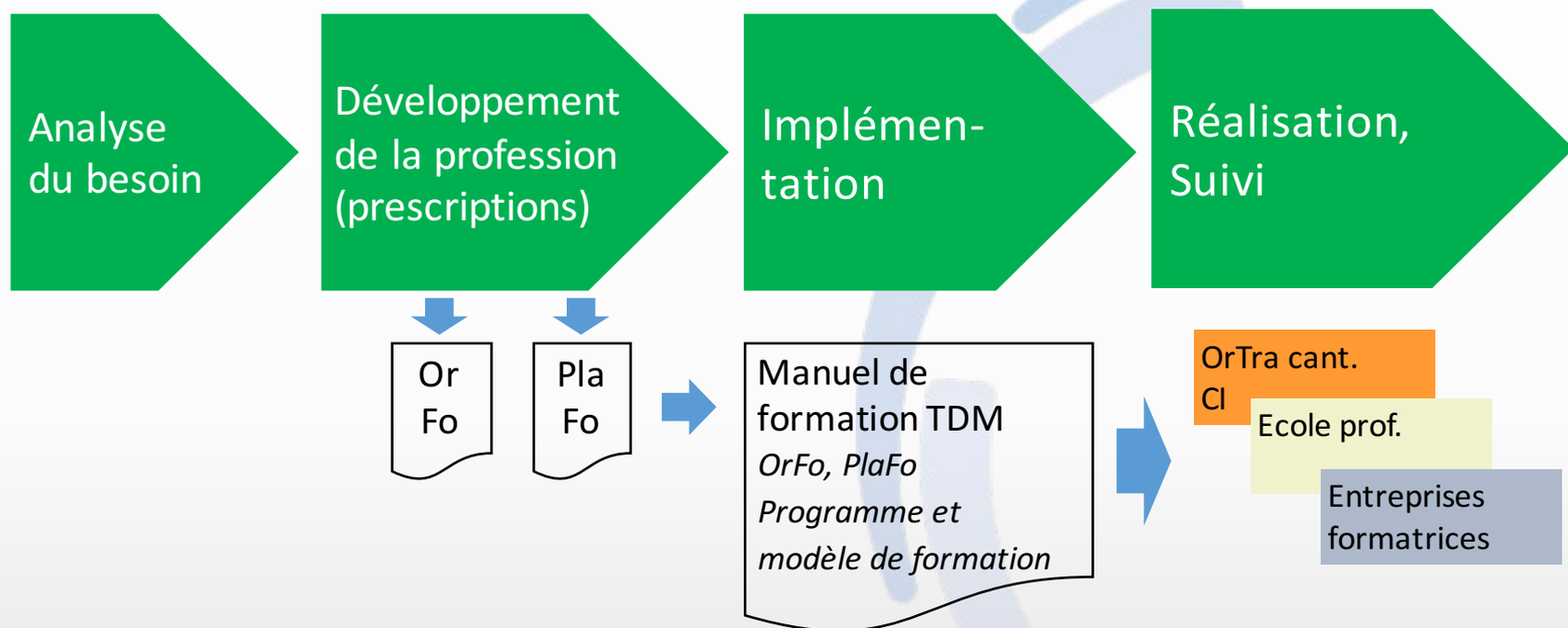
- Présentation aux JNSS par F. Cavin, 2007

Conclusion

- La mise en place d'une formation avec CFC d'agent de stérilisation devient une nécessité
- Le chemin pour y arriver est encore long
- Il reste beaucoup de points à préciser
- Le comité central se réjouit de relever cet important défi

Les premiers pas du développement de la profession TDM

Les étapes du développement de la profession TDM



2011 – 2012

2013 – 2016

audition jan.-avr. 2017

signature sep. 2017

2017 - 2018

Prov. A juil. 2017

Déf. A/f/i nov. 2017

2018 -

Entrée en vigueur 1.1.2018

Début formation août 2018

Organe responsable
OdASanté

Commission réforme
(OdASanté, expert-e-s
SSSH/H+, Conf., cantons)

Groupes de travail
des 3 lieux de
formation

CSDQ TDM
(OdASanté, expert-e-s, enseignant-es,
Confédération, cantons)



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'économie,
de la formation et de la recherche DEFR
Secrétariat d'Etat à la formation,
à la recherche et à l'innovation SEFRI

SEFRI, c'est parti!

Technologue en dispositifs médicaux CFC

Informations générales

N° profession	87101
Champ professionnel ISCED	0914 Diagnostic médical et technologie de traitement
Règlement actuel	03.10.2017
En vigueur depuis	01.01.2018
Durée (années)	3 Ans
Durée des cours interentreprises	13 jours
Nombre de leçons	1080



Les principaux partenaires

OdA Santé



IFFP

INSTITUT FÉDÉRAL DES
HAUTES ÉTUDES EN
FORMATION PROFESSIONNELLE

*L'excellence suisse
en formation professionnelle*



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'économie,
de la formation et de la recherche DEFR
**Secrétariat d'Etat à la formation,
à la recherche et à l'innovation SEFRI**

OrTra cantonales

OdA GZH
ORGANISATION DER ARBEITSWELT
GESUNDHEIT ZÜRICH

ortra



OrTra santé-social vaud



école supérieure de la santé
ESsanté



H+

DIE SPITÄLER DER SCHWEIZ
LES HÔPITAUX DE SUISSE
GLI OSPEDALI SVIZZERI

G+UV Centre hospitalier
universitaire vaudois



Journées romandes d'informations

- 25 janvier 2018 à l'ESSanté, Lausanne
 - Intervenants à cette journée:
 - **OdASanté** (Organisation nationale faîtière du monde du travail en santé. Elle représente les intérêts de la branche sanitaire pour les questions de formation aux professions de la santé en Suisse)
 - **SSSH**
 - **Ecole ESSanté** (Ecole sup. à Lausanne, rattachée à la DGEP de l'Etat de Vaud)
 - **Careum** (fondation qui promeut la formation dans les secteurs de la santé et du social)
 - **Département de la formation, de la jeunesse et de la culture**
 - **OrTra Santé-Social Vaud**

Journées romandes d'informations

- **20 mars 2018 à l'ESSanté, Lausanne**
- **26 participants** représentant la Suisse romande et le Tessin
 - Thèmes abordés:
 - Formation des formateurs en entreprise
 - Informations et rôles des formateurs
 - Cours inter entreprises (CI)
 - Programme de formation
 - Plan de formation
 - Journal d'apprentissage
 - Informations de l'ESSanté
 - Soutien pour la formation TDM CFC

Promotion régionale VD (1)

- **Salon des métiers à Lausanne** : Promotion de la nouvelle profession
 - 30'000 visiteurs dont 11'686 élèves
 - 540 métiers et formations présentés
- **Mise au concours** de plusieurs places d'apprentissage
- Proposition de **stages d'observation** dans les services de stérilisation
- Proposition de **contrats d'apprentissage** en cours



Promotion régionale VD (2)

- Flyer CHUV



**TECHNOLOGUE EN DISPOSITIFS
MÉDICAUX CFC**
FORMATION EN 3 ANS

TON RÔLE

Retraiter les dispositifs médicaux en conformité dans le respect des directives qualités et institutionnelles ;
Effectuer les tâches correspondantes aux différentes étapes du retraitement ;
Connaître les dispositifs médicaux afin de pouvoir identifier le matériel et l'étiqueter pour garantir sa traçabilité ;
Effectuer les contrôles de routine sur les équipements utilisés et savoir détecter les non-conformités ;
Appliquer les directives qualités en vigueur dans le service notamment en ce qui concerne la sécurité, l'hygiène et la tenue vestimentaire et la désinfection des mains.

LIEU

CHUV - Stérilisation et désinfection, Lausanne

TON PROFIL

Obtention du certificat de fin de scolarité
Autonomie, rigueur et précision
Capacité d'analyse et d'adaptation à l'évolution technique
Savoir travailler en équipe

NOUS T'OFFRONS

Des places de stages diversifiées
Tarif préférentiel dans nos cafétérias
Frais d'écologie

Pont offert entre Noël et Nouvel An
4 jours de révision en fin de formation
Prime de Fr. 250.- en fin de formation

En savoir + : www.chuv.ch/apprentissage ou apprentissage@chuv.ch
Postulation : www.chuv.ch/emplois

NOTRE FORCE, C'EST VOUS !

livaud

Promotion régionale GE (1)

- **Présentation du CFC TDM à l'OFPC** (Office pour l'orientation, la formation professionnelle et continue), dans les locaux OrTra Santé GE, novembre 2017
 - 30 participants (personnel chargé de l'orientation scolaire)
- **Zoom métier HUG à l'OFPC avec la présentation du CFC TDM**, janvier 2018
 - Une centaine de participants (ados + parents)
- **Séances à l'OFPC pour les entreprises formatrices**, février 2018
 - 3 autorisations de former en cours (La Tour, Steriswiss, HUG)
- **Présentation du CFC TDM par les resp. des apprentissages aux HUG**, mars 2018
 - Distribution de flyer

Promotion régionale GE (2)

- **Zoom métier organisé par le DIP** (Département de l'instruction publique), avril 2018
- **2 visites de la stérilisation centrale HUG pour les conseillers d'orientation professionnelles**, mars et avril 2018
 - Groupe de 10 participants mené par H. Ney
- **Présentation du CFC TDM à la clinique Générale Beaulieu**, mars 2018
- **Mise au concours** de plusieurs places d'apprentissage
- Proposition de **stages d'observation** dans les services de stérilisation

Promotion régionale GE (3)

- **A venir : Speed dating** dédié aux entreprises formatrices pour les candidats intéressés
- Proposition de **contrats d'apprentissage** en cours



Promotion régionale JU

- **Mise au concours** d'une place d'apprentissage
 - Annonce parue dans la presse et internet
- Proposition de **stage d'observation** dans les services de stérilisation
- Proposition de **contrat d'apprentissage** en cours



Promotion régionale BE (1)

- **Mise au concours** d'une place d'apprentissage
 - Annonce parue dans la presse et internet
- Proposition de **stage d'observation** dans les services de stérilisation
- Proposition de **contrat d'apprentissage** en cours
- **Flyer**



Promotion régionale BE (2)

INSELGRUPPE

Medizinprodukttechnologin/
Medizinprodukttechnologe EFZ



Berufsbild

Als Medizinprodukttechnologin/Medizinprodukttechnologe EFZ lernst du Medizinprodukte wie Instrumente, Apparate und Vorrichtungen zu bewirtschaften, welche bei operativen Eingriffen, diagnostischen Anwendungen sowie allgemeiner Pflege zum Einsatz kommen. Mit Hilfe modernster Anlagen reinigst, desinfizierst und sterilisierst du diese Produkte und unterziehst sie einer sorgfältigen Qualitätskontrolle. Zudem trägst du zur Sicherheit von medizinischen Eingriffen und zur Werterhaltung verschiedenster Geräte bei.

Ausbildung

- 3-jährige Ausbildung und Abschluss mit einem eidgenössischen Fähigkeitszeugnis (EFZ)
- Berufsfachschule: 1 Tag Unterricht pro Woche
- Bei Eignung besteht die Möglichkeit, die Berufsmaturität parallel zur Ausbildung zu absolvieren. Dafür wird in allen drei Ausbildungsjahren je 1 Tag Unterricht pro Woche zusätzlich zur Berufsschule besucht.

Perspektiven

Nach erfolgreichem Abschluss der Ausbildung bist du eine gefragte Fachperson in Spitälern oder Betrieben, welche auf die Herstellung medizintechnischer Produkte spezialisiert sind. Es stehen dir zudem zahlreiche weiterführende Ausbildungen im Gesundheitswesen offen.

Voraussetzungen

- Volksschulabschluss mit guten Leistungen in Naturwissenschaften und Technik
- Keine Farbschwäche
- Hygienebewusstsein
- Handwerkliches Geschick
- Technisch versiert und interessiert
- Präzise und sorgfältige Arbeitsweise
- Verantwortungsbewusstsein und Belastbarkeit
- Teamfähigkeit

Was wir bieten

- Eine vielseitige, abwechslungsreiche Tätigkeit in einem lebhaften interdisziplinären Betrieb
- Eine sorgfältige Einarbeitung und Begleitung während der Ausbildung

- Eine angenehme Arbeitsatmosphäre in einem aufgestellten Team
- 32 Ferientage (6 Wochen und 2 Tage)
- 13 Monatslöhne
- Berufskleidung wird zur Verfügung gestellt und gereinigt
- Zahlreiche externe Vergünstigungen in den Bereichen Shopping, Kultur, Freizeit, Hotel und Wellness
- Ermässigte Preise für Arzneimittel via Spitälpharmazie
- Vergünstigungen in den ausgezeichneten Personalrestaurants

Standort

Inselspital, Universitätsspital Bern

Mehr Infos und das Video zur Lehrstelle findest du auf www.inselgruppe.ch/berufseinsteiger



Über die Insel Gruppe

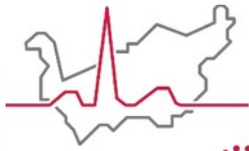
Die Insel Gruppe bildet das landesweit grösste medizinische Vollversorgungssystem – von der Spitzenmedizin bis zur Grundversorgung –, das der ganzen Bevölkerung zugänglich ist. Über 10 000 kompetente und motivierte Mitarbeitende engagieren sich in Medizin, Pflege, Betrieb, Infrastruktur, Verwaltung, Lehre und Forschung für das Wohl ihrer Patientinnen und Patienten. Davon sind rund 300 Lernende in 13 Berufsrichtungen.

Kontakt

Norma Herrmann Hedhli
Leiterin Zentrale Sterilgutversorgung
Telefon +41 31 632 36 31

Bewerbungsablauf

- Onlinebewerbung mit folgenden Dokumenten:
 - Motivationsschreiben
 - Lebenslauf mit Foto
 - Schulzeugnisse der letzten zwei Jahre
 - Zeugnisse von Berufswahlpraktika, falls vorhanden
 - Resultate Multicheck, falls vorhanden
- Berufswahlpraktikum oder Selektionshalbtage
- Bewerbungsgespräch
- Anstellungsentcheid



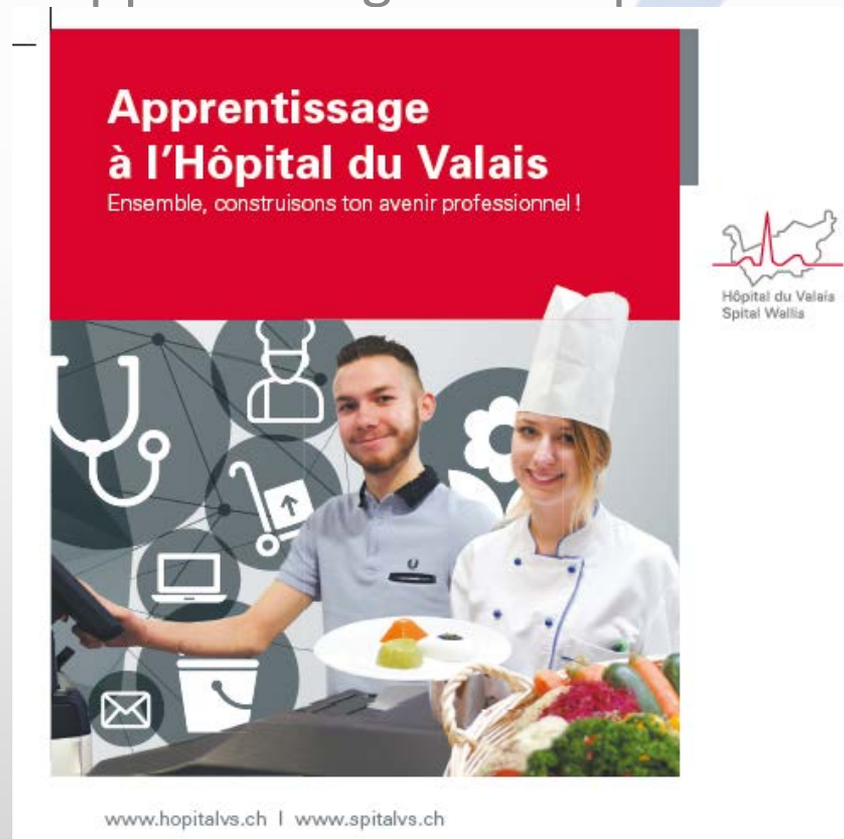
Hôpital du Valais
Spital Wallis



Institut Central des Hôpitaux
Zentralinstitut der Spitäler

Promotion régionale VS (1)

- Brochure des apprentissages à l'hôpital du Valais



Promotion régionale VS (2)



**TITRE
OBTENU**
Certificat fédéral
de capacité (CFC)
de technologue
en dispositifs
médicaux.

«Ce métier exige une grande minutie et précision. Les patients sont les premiers concernés, ce qui nous amène à effectuer un travail de qualité. De plus, cet emploi nous offre l'opportunité d'évoluer.»

Joanna Catarina Dos Santos Rodrigues, assistante technique à la stérilisation centrale de Martigny

TECHNOLOGUE EN DISPOSITIFS MÉDICAUX

31

En qualité de technologue en dispositifs médicaux, tu gères des dispositifs médicaux, tels qu'instruments, appareils et équipements, essentiellement utilisés lors d'interventions chirurgicales et d'applications diagnostiques, mais aussi dans les soins en général. A l'aide d'installations modernes de haute performance, tu laves, désinfectes, stérilises ces produits tout en les soumettant à un contrôle de qualité pointu. Tu contribues également à garantir la sécurité des interventions médicales et à préserver la valeur des différents équipements.

Durée de la formation
3 ans

Formation

- Formation pratique (4 jours par semaine) à la stérilisation centrale;
- Formation théorique dans des écoles professionnelles à Lausanne, Zurich ou Lugano; (1 jour par semaine)
- Cours interentreprises (13 jours sur 3 ans).

Pré-requis

Attestation de fin de scolarité obligatoire
Âge minimum: 15 ans

Profil attendu

- Pas de vision altérée des couleurs
- Habileté manuelle
- Talents et intérêt pour la technique
- Précision et minutie
- Sens des responsabilités
- Résistance au stress

Promotion régionale VS (3)

- **Communiqué de presse de l'hôpital du Valais, février 2018**
 - Le Nouvelliste
 - Rhône FM
 - Radio Rottu Oberwallis

Hôpital du Valais – Direction générale
Avenue du Grand-Champsec 86, CH-1951 Sion



Communiqué de presse

Nouvelle profession : technologue en dispositifs médicaux

Le premier apprenti valaisan dès août prochain à l'Institut Central des Hôpitaux

Sion, le 16 février 2018 - L'Institut Central des Hôpitaux accueillera en août 2018 le premier apprenti valaisan en qualité de technologue en dispositifs médicaux (TDM) dans sa stérilisation centrale à Martigny. Cette nouvelle profession sera présentée en compagnie des divers domaines d'activités du milieu hospitalier sur le stand de l'Hôpital du Valais lors du Salon des Métiers et Formations « Your Challenge », du 20 au 25 février au CERM de Martigny.

L'Hôpital du Valais est une entreprise formatrice avec près de 100 apprentis dans 12 métiers différents sur ses sites hospitaliers dans le Haut-Valais et le Valais francophone. Depuis cette année, il propose une nouvelle place d'apprentissage en qualité de technologue en dispositifs médicaux (TDM).

Un Valaisan parmi les premiers apprentis TDM en Suisse

Le retraitement des dispositifs médicaux dans les hôpitaux, cliniques et des cabinets médicaux est de plus en plus complexe. Pour répondre à cette situation, l'ODASanté, la Société suisse de stérilisation hospitalière ainsi que H+ ont créé cette nouvelle formation professionnelle initiale au niveau scolaire. En Suisse romande, le HUG à Genève, le CHUV à Lausanne et l'Institut Central des Hôpitaux accueilleront leur premier apprenti TDM en août 2018 et pour une durée de formation de 3 ans.

L'Institut Central des Hôpitaux recrute actuellement son premier apprenti TDM qui sera formé à la stérilisation centrale à Martigny. Ce nouveau centre de retraitement des dispositifs médicaux pour l'Hôpital du Valais et l'Hôpital Riviera-Chablais est un centre de compétences dans ce domaine.

« Cette jeune personne entamera sa formation en août 2018 et elle aura la garantie de pouvoir suivre son apprentissage de TDM dans un cadre unique, car la structure répond à toutes les exigences normatives dans le domaine hautement spécialisé du retraitement des dispositifs médicaux et parce qu'il s'agit

Promotion régionale VS (4)

- **Salon des métiers et formations à Martigny:** Promotion de la nouvelle profession de TDM
 - 19'500 visiteurs dont 9000 élèves valaisans (1^{ère} et 2^{ème} année CO)
 - 400 métiers et formations représentés
 - Show room du métier TDM
 - Distribution de flyers
- Intranet et internet de l'hôpital du Valais
- Facebook, LinkedIn



Promotion régionale VS (5)



Merci à Cathy, Pierrette et Cristina



Hôpital du Valais - Spital Wallis

22 février · 🌐

Comment prépare-t-on un plateau opératoire ? Porte-aiguilles, écarteurs, pinces en miniature... Comment laver, stériliser, désinfecter tous ces instruments et appareils médicaux ? Quels sont les gestes incontournables d'un/e technologue en dispositifs médicaux ? C'est ce que Nicole Berset, cheffe de la Stérilisation centrale de Martigny, et son équipe, expliquent aux jeunes du Salon des métiers et formations qui a lieu en ce moment au CERM, à Martigny.



J'aime



Commenter



Partager

Promotion régionale VS (6)



Promotion régionale VS (7)

- **Mise au concours** de plusieurs places d'apprentissage
- Proposition de **stages d'observation** dans les services de stérilisation
- Proposition de **contrats d'apprentissage** en cours





Dis-le moi et je l'oublierai,
Enseigne-le moi et je m'en souviendrai,
Implique-moi et j'apprendrai.

Benjamin Franklin