

métalromandie

Rapport d'activité 2016



Table des matières

Mot du Président	3
Mot du Secrétaire	4
Vie de l'Association	5
Projets	7
Antenne romande	7
Commission romande dessinateurs–constructeurs sur métal	7
Secrétariat	8
Cotisations 2017-2020.....	8
Formation professionnelle initiale	10
Examens Finaux 2017.....	10
Nouvelles entrées en apprentissage	10
Prix meilleur apprenti romand	12
MetalSkills 2016, les candidats romands	15
Formation professionnelle supérieure	18
Brevet fédéral	18
Diplôme fédéral "Maîtrise"	19
Formation continue	20
AM Suisse	21
Objectifs 2017	22
Conclusion	23
Remerciements	24

Mot du Président



Une année fructueuse

2016 a à nouveau été une année bien remplie pour Metaltec Romandie. De nombreux projets ont été lancés, dont certains ont déjà abouti avec succès comme par exemple le processus de sélection et de préparation de nos jeunes constructeurs métalliques pour les SwissSkills.

L'élément le plus réjouissant reste pour moi l'intensification de la collaboration avec notre association faîtière AM Suisse, et en particulier sa section du métal, Metaltec Suisse. Après de nombreuses et intenses discussions avec son Directeur, M. Christoph Andenmatten, nous avons enfin abouti à la création d'une vraie antenne romande du métal.

Les résultats ne se sont pas fait attendre, avec notamment la mise en place du cours EN 1090 – grâce à l'implication de Mme Isabelle Hohl – ou le concept de promotion de nos métiers lancé par nos collègues argoviens « métal+toi ».

Une page se tourne...

Pour moi, une page se tourne après 3 années à la tête de cette belle entité que j'ai vu grandir et évoluer. Je pourrai revenir sur les nombreux succès de Metaltec Romandie ces dernières années, mais je ne pense pas que ce soit le but. Ce que je retiendrai est que malgré nos différences et spécificités régionales, nous arrivons aujourd'hui à travailler ensemble et ce dans un bel état d'esprit.

Je me réjouis également sur le plan des cotisations à notre association faîtière, car nous devrions pour la première fois disposer d'un système identique pour l'ensemble des cantons romands. Les discussions ne sont pas encore totalement finies, mais je demeure confiant.

Je transmets donc le témoin à mon successeur Jean-Yves Schnetzler avec sérénité et souhaite plein succès à Metaltec Romandie pour la suite.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Stéphane Dentand'. The signature is stylized and written in a cursive-like font.

Stéphane Dentand

Mot du Secrétaire



Enfin, une vrai antenne Romande

Metaltec Romandie a poursuivi sa marche en avant cette année, comme l'a mentionné le Président précédemment. Eléments réjouissants, les sections prennent davantage contact avec notre secrétariat et avec AM Suisse – en particulier Metaltec Suisse – qui est devenu un véritable partenaire.

Je l'ai particulièrement remarqué au travers des MetalSkills ou de « métal+toi » : les informations avec la faïtière – même si tout n'est pas encore parfait - circulent beaucoup mieux et Metaltec Romandie est maintenant pris au sérieux.

A titre personnel, j'ai la chance maintenant de pouvoir collaborer étroitement avec les instances d'AM Suisse, en particulier avec M. Christoph Andenmatten, M. Thomas Zimmermann et Mme Isabelle Hohl. Et qui dit meilleure collaboration, dit meilleurs services pour les sections et pour nos entreprises. En résumé, tout le monde y gagne.

Après Domenico Savoye, j'ai donc travaillé avec Stéphane Dentand. J'ai eu beaucoup de plaisir à collaborer avec un « jeune » de ma génération qui a été un grand artisan pour la création de notre antenne.

Je retiendrai de Stéphane une personne à l'écoute des différents soucis de l'association et de ses sections, n'hésitant pas à prendre des décisions parfois pas évidentes, mais oh combien nécessaires dans la bonne conduite d'une entité comme Metaltec Romandie.

Je le remercie pour son engagement et lui souhaite plein succès pour la suite sur plan associatif, professionnel et privé.

Quant à Metaltec Romandie, son développement ne va point fléchir, bien au contraire !

Alors, à bientôt pour de nouvelles aventures !



David Valterio

Vie de l'Association

Durant l'année 2016, la vie de l'association a été rythmée par différents événements, dont voici les principaux :

× L'USM devient AM Suisse

Au terme d'un long processus, notre association faïtière suisse a changé de nom et d'identité visuelle. Le 15 juin 2016 l'USM – Union Suisse du Métal – laissait donc place à AM Suisse, l'association faïtière des associations professionnelles Agrotec Suisse, Metaltec Suisse et Farriertec Suisse.



En conséquence, les groupements régionaux ont été invités à passer eux aussi à la nouvelle marque. Pour la Suisse romande, un calendrier a été établi afin d'avoir une uniformité d'ici à fin 2018. Métal Romandie et Métal Fribourg ont été les premières entités romandes à changer de nom :



× Secrétariat

Plus de 1300 heures ont été consacrées en 2016 pour la gestion du secrétariat, des traductions et de la comptabilité de Metaltec Romandie par le Bureau des Métiers. Le secrétariat s'est également déplacé à plusieurs reprises au siège d'AM Suisse à Zurich et dans différents lieux de Suisse afin de prendre part à des séances de travail.

× Comité

Le Comité s'est réuni 3 fois en 2016 (mars – juin et novembre) afin d'aborder différentes problématiques en lien avec la formation, la promotion du métier ou encore les cotisations. Cette coordination romande prend une place grandissante dans la gestion des dossiers qui occupent les entreprises de Suisse romande.

× Musée du fer

Metaltec Romandie a reconduit son partenariat avec le musée du fer de Vallorbe. Ce soutien annuel a notamment pour but de mettre en valeur le métier et ses perspectives d'avenir, sous un angle moderne.

métal+toi

www.metal-et-toi.ch

Depuis la fin de l'année 2014, Metaltec Romandie gère la diffusion et la promotion de la campagne « métal+toi » pour toute la Suisse romande.

Cette campagne de recrutement destinée aux jeunes et couvrant l'ensemble de la Suisse a été initialement créée par la section argovienne Metaltec Aargau, puis reprise au niveau national par AM Suisse.

Son but est de faire connaître les professions de constructeur(-trice) métallique CFC, dessinateur(-trice) - constructeur(-trice) sur métal et aide-constructeur(-trice) métallique AFP pour mieux orienter les jeunes en fin de scolarité dans leur choix professionnel.

Cinq jeunes apprentis fictifs leur présentent les avantages du métier :



Elément central de cette campagne : un coffret surprise est délivré gratuitement aux jeunes gens intéressés, accompagné de la liste des entreprises formatrices de sa région dans laquelle il/elle pourra faire un stage.

Le public cible est en première ligne des jeunes âgés de 13 à 16 ans en recherche d'un futur métier. Ensuite les parents, les enseignants ainsi que des adultes désireux d'une réorientation professionnelle.

La construction métallique, ton défi, ton métier.

Projets

Antenne romande

Le 6 octobre 2016 Metaltec Romandie est officiellement devenue l'antenne romande d'AM Suisse.

Devant le dynamisme de notre association romande et après un certain nombre de discussions, AM Suisse s'est rendu compte qu'une antenne romande forte avec des moyens faisait sens et était la meilleure solution pour être proches de ses membres. AM Suisse a donc décidé d'apporter son soutien logistique et financier pour transformer Métal Romandie en Metaltec Romandie tout en gardant une sensibilité romande.

Cette nouvelle entité est appelée à devenir la courroie de transmission entre l'association faîtière et les sections romandes. Le Secrétaire de l'antenne romande participe par exemple à toutes les séances de direction à Zurich afin d'être informé et surtout de pouvoir informer la Romandie des stratégies, des projets ou autres décisions au niveau national. Le but est également de relayer les attentes et les demandes des sections.

Enfin, l'antenne romande aura comme mission de mettre sur pied des activités proposées actuellement en Suisse alémanique qui n'existent pas dans les cantons romands, en particulier au niveau de l'offre de formation continue.

Commission romande dessinateurs–constructeurs sur métal

Les cours pour le CFC de dessinateur–constructeur sur métal (DCM) ont lieu à l'Ecole de la Construction à Tolochenaz pour toute la Suisse romande. Devant les différentes problématiques liées à cette formation, notamment en termes de manque d'experts pour les TPI, de recrutement de chargés de cours ou encore de mise à jour du plan de formation, une commission romande est en train de se mettre en place sous l'impulsion de Frank Lambelet.

Suite à une discussion au sein du Comité, chaque canton romand a nommé un représentant pour siéger dans cette commission. Le chef-expert (M.-A. Perret) et le responsable des CIE (R. Genolet) en sont également membre.

Membres de la commission romande DCM :

- VD : Frank Lambelet, président
- FR : Laurent Pilloud
- NE : Philippe Gubler
- GE : Raymond Chabry
- VS : Simon Crettaz
- JU : *représentant pas encore nommé*
- Chef expert : Marc-André Perret
- Responsable CIE : Romain Genolet

Les modalités de fonctionnement de cette « commission romande DCM » sont encore en cours de discussion, mais il est réjouissant de constater que tous les cantons romands s'impliquent pour tirer à la même corde dans le but défendre la qualité de la formation initiale en Suisse romande.

Secrétariat

Depuis 2014, les tâches de secrétariat sont assurées par le Bureau des Métiers à Sion. M. David Valterio, secrétaire patronal, Mme Nadine La Sala, adjointe et Mme Annalene Theler, collaboratrice, ont consacré en 2016 plus de 1'200 heures pour assurer le suivi des décisions du comité et de l'assemblée générale, pour établir des contacts réguliers et productifs avec notre association faitière dans un climat de confiance et pour effectuer les tâches courantes de secrétariat avec professionnalisme.

La traduction français-allemand des documents importants, tout comme la tenue de la comptabilité de l'association sont également effectuées par le Bureau des Métiers.

Vu les différents projets décidés par le Comité, les tâches du secrétariat ont continué d'augmenter. Il sera donc important à l'avenir de bien distinguer les tâches relevant d'AM Suisse ou de Metaltec Suisse, à l'exemple de « métal+toi » ou de la norme EN 1090, de celles plus spécifiques à Metaltec Romandie, comme par exemple les sélections et le camp de préparation aux MetalSkills Martigny 2016. Cette expérience devrait par ailleurs être renouvelée pour les SwissSkills 2018 à Berne.

Différentes commissions ont été nommées en particulier dans la formation, mais Metaltec Romandie ne pourra tout faire en même temps, à part si on lui donne davantage de moyens pour les réaliser. Elle devra certainement faire des choix ou du moins fixer des priorités.

Il est primordial que Metaltec Romandie trouve d'autres sources de financement pour notamment la pérennité du concept des SwissSkills ou pour la reprise de l'organisation de la commission romande des dessinateurs-constructeurs sur métal, actuellement gérée par la Fédération Vaudoise des Entrepreneurs (FVE).

Metaltec Romandie se développe rapidement, mais le bateau ne peut aller dans tous les sens à la fois au risque de chavirer.



Cotisations 2017-2020

Chaque 4 ans, le rituel des cotisations revient, rythmé par des discussions tendues, mais remplies de respect mutuel.

Le but fixé pour les 4 années à venir est de disposer d'un mode de cotisation identique pour l'ensemble des cantons avec le système de double affiliation, à savoir que si l'on est membre de la section cantonale, on est automatiquement membre de l'association nationale.

Le seul canton à disposer encore d'un système différent des autres cantons romands est le canton de Vaud, qui a maintenant trouvé une solution pour adapter sa situation. En contrepartie de cette régularisation, les autres cantons romands sont d'accord d'entrer en matière pour financer les coûts relatifs au cours de brevets et maîtrise, ainsi que pour les frais de la commission de cours pour les dessinateurs, actuellement à la charge de la Fédération Vaudoise des Entrepreneurs (FVE).

Une fois la situation vaudoise adaptée, les cantons romands poursuivront leur discussion quant à la clef de répartition. La proposition de Metaltec Romandie devra ensuite recevoir l'aval d'AM Suisse.

Si tout se passe bien, Metaltec Romandie disposera enfin d'un système identique pour toutes les sections, mais surtout un système plus juste en adéquation avec la puissance économique des dites sections.

Formation professionnelle initiale

Par Bernhard Lüscher

Responsable formation initiale pour Metaltec Romandie

&

Membre de la commission formation de base (Grundbindungskommission GBK) de Metaltec Suisse

Examens Finaux 2017

Concernant les examens finaux de la filière constructeur métallique et aide - constructeur métallique, une séance d'informations a eu lieu le lundi 3 avril 2017 à l'Ecole de la Construction à Tolochenaz. Celle-ci était destinée aux chefs experts romands.

Durant cette réunion, les épreuves ont été présentées et commentées. Il va de soi que celles-ci concernent aussi bien la partie théorique que les travaux pratiques.

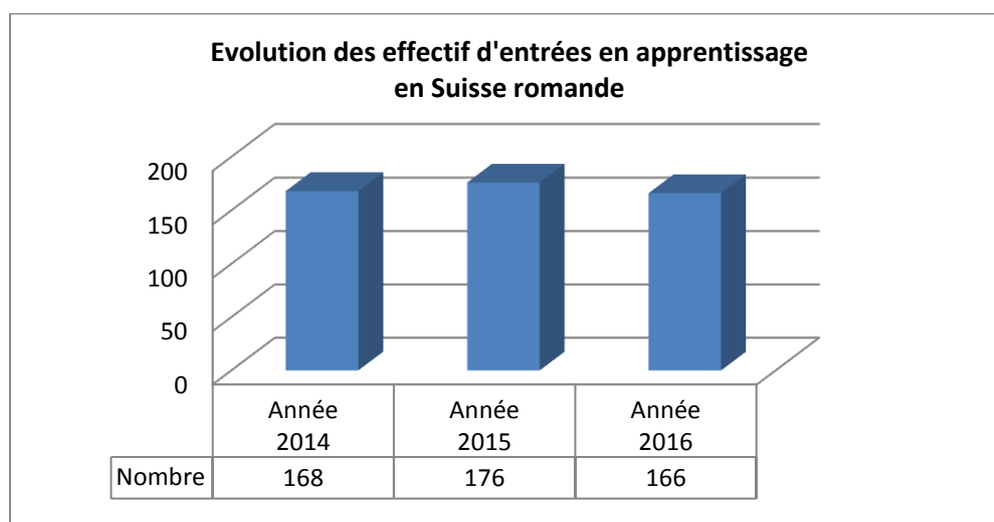
Toutefois, le travail fondamental ainsi que les travaux spécifiques sont uniquement appliqués dans le cadre des examens des constructeurs métalliques, car cette filière bénéficie des 3 options suivantes :

- Construction métallique
- Charpente métallique
- Forge

Nos collègues de Thoune ont élaboré la pièce pratique 2017.

Nouvelles entrées en apprentissage

L'effectif des nouvelles entrées en apprentissage en 2016 en Suisse romande est resté stable, avec près de 170 jeunes :



Le nombre d'apprentis qui figure ci-dessus concernent l'ensemble des cantons de Genève, Vaud, Valais, Fribourg, Neuchâtel et Jura.

Les nouveaux apprentis romands de la branche sont répartis comme suit :

113 apprentis constructeur métallique

- ✓ 112 avec orientation « construction métallique »
- ✓ 1 avec orientation « travaux de forge »
aucun avec orientation « charpente métallique »

36 apprentis dessinateur – constructeur sur métal

- ✓ 12 avec apprentissage en 4 ans
- ✓ 22 en formation complémentaire

19 apprentis aide – constructeur métallique



Prix meilleur apprenti romand

✕ Remise des prix « meilleur apprenti » à Martigny

Depuis plus de 10 ans, Metaltec Romandie et AM Suisse récompensent les apprentis de Suisse romande ayant obtenu les meilleures notes lors de leurs examens de fin d'apprentissage. Les meilleurs apprentis de chaque canton romand (notes CFC), accompagnés de leurs maîtres d'apprentissage, ont été invités le 6 octobre sur le site de la compétition MetalSkills Martigny 2016.

Pour ce concours suisse, une énorme halle de près de 1'000m² avait été montée au cœur de la Foire du Valais de Martigny. Dans cet atelier géant, le bruit des machines et outils résonnait. Au travers de box vitrés, on pouvait observer le travail des participants au concours, extrêmement concentrés sur leurs tâches. On pouvait également y retrouver une atmosphère festive lors des différents événements récréatifs organisés.

La remise du prix « meilleur apprenti » a eu lieu à proximité du bar de l'Association Valaisanne des Entreprises de construction métallique, co-organisateur de la manifestation. A cette occasion, M. Christoph Andenmatten, président d'AM Suisse, a pris la parole pour adresser ses félicitations aux meilleurs apprentis romands.

Isabelle Hohl, présidente du comité d'organisation MetalSkills Martigny 2016, a détaillé l'organisation et le déroulement de ce concours, organisé pour la première fois pour 3 métiers, conjointement avec SwissMEM et l'Association suisse pour la technique de soudage.

Puis, les diplômés se sont prêtés au jeu de l'interview afin de faire un bilan de leur apprentissage. Finalement, Stéphane Dentand, président de Metaltec Romandie a remis le prix « meilleur apprenti romand » 2016.



métalromandie et  félicitent

PATRICK HEER, apprentissage chez
JS MÉTAL SÀRL À BEVAIX

Nous lui souhaitons plein succès
pour son avenir professionnel!

métal+toi
www.metal-et-toi.ch

La construction métallique: ton défi, ton métier



**DESSINATEUR-CONSTRUCTEUR
SUR MÉTAL CFC**

métalromandie et  félicitent

**MEILLEURE
APPRENTIE
ROMANDE
2016**

CÉLINE PAQUIER

apprentissage chez

**FÉLIX CONSTRUCTIONS SA
À DENGES**

Nous lui souhaitons plein succès
pour son avenir professionnel!

métal+toi
www.metal-et-toi.ch

**La construction métallique:
ton défi, ton métier**

✕ Campagne publicitaire dans la presse romande

Avant la cérémonie de remise de prix, une annonce a été publiée dans le quotidien régional de chaque candidat :

La Liberté du 19.09.2016

CFC CONSTRUCTEUR MÉTALLIQUE

MEILLEUR APPRENTI 2016 DU CANTON DE FRIBOURG

métalromandie et METALTEC SUISSE félicitent

CHRISTIAN AGUGLIARO, apprentissage chez **SOTTAS SA À BULLE**

Le 6 octobre 2016 aura lieu la remise des prix et nomination du meilleur apprenti de Suisse romande dans le cadre des MetalSkills à Martigny.

métal+toi
www.metal-et-toi.ch

La construction métallique : ton défi, ton métier

Le Quotidien Jurassien (Quotidien Magazine) du 24.09.2016

CFC CONSTRUCTEUR MÉTALLIQUE

MEILLEUR APPRENTI 2016 DU CANTON DU JURA

métalromandie et METALTEC SUISSE félicitent

LORIS MOUHAY, apprentissage chez **CREVOISIER & RÉRAT SA À PORRENTROY**

Le 6 octobre 2016 aura lieu la remise des prix et nomination du meilleur apprenti de Suisse romande dans le cadre des MetalSkills à Martigny.

métal+toi
www.metal-et-toi.ch

La construction métallique : ton défi, ton métier

La Tribune de Genève du 26.08.2016

CFC CONSTRUCTEUR MÉTALLIQUE

MEILLEUR APPRENTI 2016 DU CANTON DE GENÈVE

métalromandie et METALTEC SUISSE félicitent

CHARLES BARATCABAL, apprentissage chez **ALFER CONSTRUCTIONS SA À VERNIER**

Le 6 octobre 2016 aura lieu la remise des prix et nomination du meilleur apprenti de Suisse romande dans le cadre des MetalSkills à Martigny.

métal+toi
www.metal-et-toi.ch

La construction métallique : ton défi, ton métier

L'Express du 10.09.2016



CFC CONSTRUCTEUR MÉTALLIQUE

MEILLEUR APPRENTI 2016 DU CANTON DE NEUCHÂTEL

métalromandie et **MÉTALTEC SUISSE** félicitent

PATRICK HEER, apprentissage chez **JS MÉTAL SÀRL À BEVAIX**

Le 6 octobre 2016 aura lieu la remise des prix et nomination du meilleur apprenti de Suisse romande dans le cadre des MetalSkills à Martigny.

métal+toi
www.metal-et-toi.ch

La construction métallique: ton défi, ton métier

20 minutes du 31.08.2016

CFC CONSTRUCTEUR MÉTALLIQUE

métalromandie et **MÉTALTEC SUISSE** félicitent



MEILLEUR APPRENTI 2016 DU CANTON DE VAUD

FLORIAN PRAZ
apprentissage chez **OUVRAGES MÉTALLIQUES SA À NYON**

Le 6 octobre 2016 aura lieu la remise des prix et nomination du meilleur apprenti de Suisse romande dans le cadre des MetalSkills à Martigny.

métal+toi
www.metal-et-toi.ch

La construction métallique: ton défi, ton métier

Walliser Bote (Supplément Bildung & Beruf) du 27.08.2016

EFZ METALLBAUER

BESTER LEHRLING 2016 AUS DEM KANTON WALLIS



métalromandie und **MÉTALTEC SUISSE** gratulieren

JANIS GRAND, Ausbildung bei **STOFFEL METALLBAUTECHNIK AG IN RARON**

Die Preisverleihung und die Bekanntgabe des besten Lernenden der Westschweiz erfolgen am 6. Oktober 2016 anlässlich der MetalSkills in Martinach.

metall+du
www.metal-und-du.ch

Der Metallbau: deine Herausforderung, dein Beruf

MetalSkills 2016, les candidats romands

Le concours suisse des constructeurs métalliques a eu une saveur particulière en 2016, et ce pour plusieurs raisons.

Tout d'abord, dans le cadre de ses 75 ans d'existence, l'Association valaisanne des entreprises de construction métallique a eu le privilège d'accueillir cette compétition en Suisse romande. La Foire du Valais de Martigny a été une formidable vitrine pour faire connaître notre métier du grand public et démontrer l'excellence de la formation professionnelle.

Concours particulier également car pour la première fois, 3 métiers effectuaient leur concours sur le même site : constructeurs métalliques, soudeurs et constructeurs d'appareils industriels Répartis en 2 groupes de concurrents, l'un du vendredi au lundi, l'autre du mercredi au samedi, une quinzaine de jeunes apprentis se sont donc côtoyés sur cet atelier éphémère. Une surface de près de 1'000 m² a été nécessaire pour que tous les concurrents puissent démontrer le meilleur d'eux même. La logistique de la manifestation n'a pas été simple à gérer, étant donné que 3 associations faitières – AM Suisse, SwissMEM et l'ASS - étaient l'origine de ce concours. La Présidente du Comité d'Organisation, Mme Isabelle Hohl et son équipe, ont effectué un travail remarquable pour répondre aux besoins des uns et des autres.

Pour Metaltec Romandie, ce concours marquait surtout l'aboutissement d'un nouveau processus pour préparer les candidats romands à ces joutes de l'excellence. Depuis le mois de janvier, des étapes qualificatives ont vu le jour afin de sélectionner les meilleurs candidats pour le concours suisse.

A la fin 2015, tous les responsables de cours interentreprises romands ont informé leurs élèves de la qualification pour les MetalSkills. Une première étape de sélection a eu lieu en janvier. Le succès fût au rendez-vous avec 16 jeunes de tous les cantons romand venus tenter leur chance.

Au final, le collègue d'expert a retenu les 3 meilleurs éléments. Thierry Saugy, Carlos Costa et Martin Neuhaus ont bénéficié d'une semaine d'entraînement à Tolochenaz pour mettre tous les chances de leur côté. Après un désistement, Samuel Bouillant a également eu l'opportunité de participer au concours.

Nos 4 jeunes romands se sont donc rendu à Marigny en octobre pour porter haut les couleurs de la Suisse romande. La pièce à réaliser, une locomotive et son wagon, était comme promis truffée de spécificités techniques.

Après 4 jours de compétition intenses, forts en émotions et durant lesquels ils ont donné le meilleur d'eux-mêmes, nos protagonistes n'ont malheureusement pas obtenu de médaille, mais sont ressortis grandis de cette expérience.

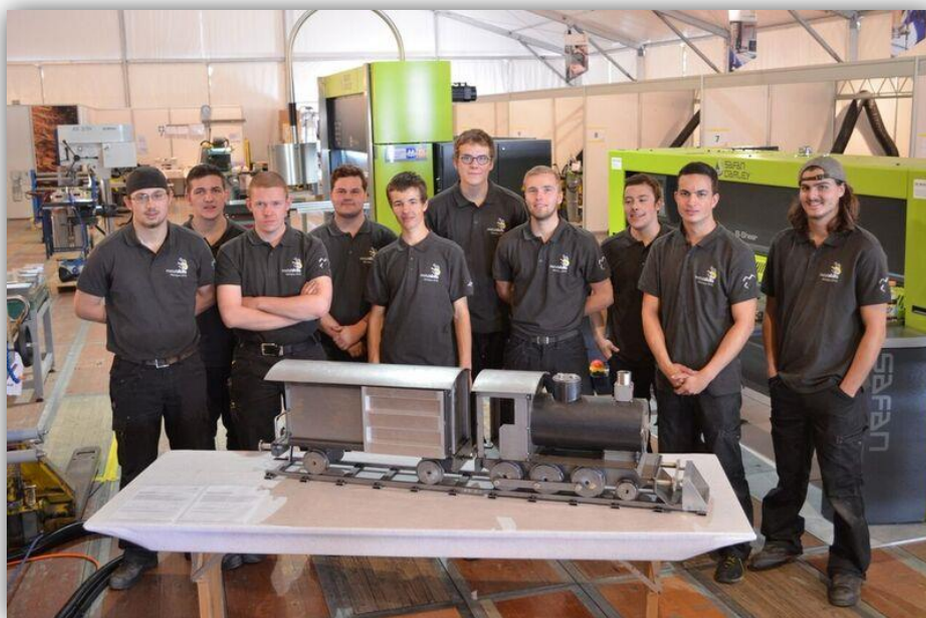
**Reflets de la journée de sélection romande SwissSkills
du 16 janvier 2016 à Tolochenaz**



Merci au collège d'experts qui s'est investi pour ce projet :

- *Benjamin Righini*
- *Thierry Charrière*
- *Markus Julier*
- *Bernhard Lüscher*

Les candidats MetalSkills Marigny 2016 (1er groupe)



Pour la Suisse romande :

Depuis la gauche, devant : Thierry Saugy, puis Samuel Bouillant

Depuis la droite : Martin Neuhaus, puis Carlos Costa

Aperçu de la halle de concours (950 m2)



Formation professionnelle supérieure

Par Patrick Paudex

Président de la Commission romande de la formation continue

En cette année 2016, dans le domaine de la construction métallique, la volonté des candidats à poursuivre leur perfectionnement professionnel ne se dément pas. La qualité de la relève qui est garantie pour les futurs cadres romands se veut, à l'égard de nos entreprises, comme déterminante.

A ce jour, deux sessions de cours de Brevet ainsi qu'une session de cours pour le Diplôme Fédéral sont dispensés à l'Ecole de la Construction à Tolochenaz.

En juin 2016 :

- sur 4 candidats ayant obtenu les conditions requises pour se présenter aux examens finaux du brevet des chefs d'atelier et de montage en construction métallique, 3 ont pu satisfaire aux exigences fédérales.
- sur les 2 candidats ayant obtenu les conditions requises pour se présenter aux examens finaux du brevet des projeteurs constructeurs sur métal, les 2 ont pu satisfaire aux exigences fédérales.

Brevet fédéral

Actuellement la préparation des participants à l'obtention du brevet fédéral en construction métallique se réalise sous une forme modulaire. Les cours de perfectionnement sont dispensés généralement les samedis.

Les examens modulaires prévus tous les trois mois font l'objet d'une avalisation d'AM Suisse et sont élaborés par les enseignants concernés.

Pour pouvoir prétendre à se présenter aux examens finaux, les candidats doivent garantir l'acquis de tous les modules, dont la légitimité de la validité est de six ans, ainsi que la justification d'un suivi du cours de formation pour formateur en entreprise (CFFE).

Une fois les conditions requises, les candidats se présentant aux examens finaux seront astreints à une épreuve pratique et à une partie orale sous la forme de deux entretiens.

Le concept final de ces examens est orienté dans un contexte centralisé aussi bien au niveau du lieu que de la période du déroulement de ceux-ci.

Les examens finaux sont élaborés et planifiés sous l'entière responsabilité d'AM Suisse.

Diplôme fédéral "Maîtrise"

Le déroulement des cours pour l'obtention du diplôme fédéral en construction métallique se réalise encore, pour la session 2016-2018, sous un principe modulaire.

L'organisation des cours de préparation ainsi que le suivi de ceux-ci sont assurés par la commission romande de la formation continue.

Les examens modulaires prévus tous les trois mois font l'objet d'une avalisation d'AM Suisse et sont élaborés par les enseignants concernés.

Pour pouvoir prétendre à se présenter aux examens finaux, les candidats doivent garantir l'acquis de tous les modules dont la légitimité de la validité est de six ans.

Une fois les conditions requises, les candidats s'inscrivant aux examens finaux seront astreints à une partie écrite, faisant référence aux thèmes des contenus modulaires, ainsi qu'à une phase orale établie sous la forme d'un entretien.

L'épreuve de dessin est désormais réalisée par DAO (dessin assisté par ordinateur).

Le concept final de ces examens est orienté dans un contexte centralisé aussi bien au niveau du lieu que de la période du déroulement de ceux-ci.

Les examens finaux sont élaborés et planifiés sous l'entière responsabilité d'AM Suisse.

Les dispositions de cours en vigueur actuellement font l'objet de révisions et de réflexions axées sur une nouvelle méthodologie s'inspirant, comme nous l'avons suggéré, de la réalité économique de nos entreprises.



Formation continue

× SFS - Séminaires du soir

Durant l'automne 2016, Metaltec Suisse a organisé des séminaires du soir en collaboration avec SFS unimarket. Sur les dix lieux et dates prévus, deux avaient lieu en Suisse romande : à Martigny et Renens.

Le secrétariat de Metaltec Romandie a collaboré à l'organisation de ces 2 soirées et a présenté la partie consacrée à « métal+toi ». Contrairement à l'année dernière, les sujets traités ont attiré un nombre satisfaisant de participants - environ 20 à Martigny et 15 à Renens - qui a permis de maintenir les 2 dates.

Les soirées SFS 2016 ont porté sur les thèmes suivants :

- Sinistres sur des balustrades en verre intégré
- « métal+toi », la nouvelle campagne pour le recrutement des apprentis
- Fixation sans ponts thermiques dans des façades compactes
- Présentation de nouveautés CEJN et SFS unimarket

Afin d'augmenter le nombre de participants et la qualité des interventions et d'améliorer la communication autour de ces soirées, Metaltec Romandie souhaite à l'avenir intensifier sa collaboration avec Metaltec Suisse et SFS sur cet événement. De petits pas ont déjà été faits, mais la marge de progression est encore importante.

× EN 1090

Cette norme européenne a donné bien du fil à retordre à certaines entreprises et Metaltec Romandie a activement collaboré avec l'association faitière pour offrir des prestations égales d'un côté et de l'autre de la Sarine.

Durant l'année 2016, AM Suisse a proposé une offre importante de cours d'introduction à la certification EN 1090 en Suisse romande : des cours étaient proposés à Tolochenaz, à Sion, à Fribourg, à Haute-Rive et à Delémont début 2017. Grâce à l'engagement sans faille de 2 intervenants, Mme Isabelle Hohl (AM Suisse) et M. Raymond Tinguley (PanGas), plus de 30 entreprises romandes ont suivi ces cours.

Pour 2017, des cours auront encore lieu à Tolochenaz.



AM Suisse

× Logo - identité

AM Suisse a fêté en été 2016 son 125^e anniversaire. À cette occasion, la marque a changé de nom. La lettre « A » signifie Agrotec Suisse, tandis que le « M » représente Metaltec Suisse. Les deux branches, Construction métallique et Technique agricole, apparaissent donc désormais sous un même logo.



Cette identification de la branche était l'une des principales raisons du changement de marque. L'ancien nom Union Suisse du Métal n'assurait plus cette identification. AM Suisse est la marque faitière, Agrotec Suisse, Metaltec Suisse et Farriertec Suisse sont les marques secondaires.

× Investissements pour la formation

AM Suisse investi chaque année 11 millions de francs, soit 60 % de son budget, dans la formation. À l'heure actuelle, dans les sept métiers suivis, 4'600 contrats d'apprentissage sont en cours. À cela s'ajoutent quelque 250 participants aux cours de préparation de la formation professionnelle supérieure.

× Soutien à l'Ecole Jurasienne du Métal

AM Suisse a accordé son soutien au projet d'Ecole Jurasienne du Métal à Delémont. Les détails doivent encore être discutés.

× Collaboration avec Metaltec Suisse

Le nouveau directeur de Metaltec Suisse a pris ses fonctions début février 2016 : Thomas Zimmermann et son équipe de collaborateurs sont en contact régulier avec Metaltec Romandie.

Même si en tant que minorité francophone du pays nous devons continuellement être attentif pour bénéficier des mêmes prestations que les alémaniques, notamment en terme d'offre de formation continue et de qualité de la traduction, la collaboration se passe plutôt bien, avec des échanges constructifs et à l'écoute des attentes de la Suisse romande.

Objectifs 2017

Les objectifs 2017 de Metaltec Romandie sont les suivants :

- Intensifier la collaboration avec notre association faitière AM Suisse, respectivement Metaltec Suisse
- Améliorer l'organisation et la communication autour des soirées SFS unimarket
- Augmenter le nombre de cours proposés en Suisse Romande par Metaltec Suisse
- Trouver des solutions pour pérenniser la sélection romande aux SwissSkills et le « prix meilleur apprenti romand »
- Etablir un système de cotisation, équitable et unifié, des sections romandes à Metaltec Suisse pour la période 2017-2020
- Organiser le fonctionnement de la commission romande pour la formation de dessinateur-constructeur sur métal et celle pour la révision de l'ordonnance de constructeur métallique
- Défendre les positions de la Suisse romande dans la refonte du système de formation supérieure (brevets et maîtrise)

Conclusion

Comme vous pouvez le constater au travers des pages de ce rapport, l'engagement et l'implication de Metaltec Romandie ne cesse d'augmenter, ce qui est une très bonne chose, avec de nombreuses tâches supplémentaires qui renforcent la place de notre entité tant sur le plan régional que national.

Des discussions sont en cours pour la reprise de la gestion de la commission de cours des dessinateurs-constructeurs sur métal – actuellement géré par la Fédération Vaudoise des Entrepreneurs, la création d'une commission de cours intercantonale pour les constructeurs métalliques, la pérennisation du concept de sélection et de préparation de nos jeunes pour les SwissSkills ou la mise sur pied d'un groupe de travail pour une éventuelle CCT romande.

Tous ces projets prennent d'une part du temps et d'autre part nécessitent de trouver des ressources financières supplémentaires. Qui plus est, ils concernent directement Metaltec Romandie et non AM Suisse ou Metaltec Suisse.

Ce dynamisme est magnifique, mais je pense qu'il s'agit sans doute, avec le Comité, de définir les priorités et de trouver d'autres moyens financiers afin d'y parvenir. Sans ces deux éléments, je doute fortement que l'on puisse arriver à quelque chose.

Sir Winston Churchill disait à juste titre :

« Il n'y a aucun mal à changer d'avis, pourvu que ce soit dans le bon sens. »

Et je suis certain que Metaltec Romandie fera preuve de bon sens en prenant les bonnes options pour continuer sereinement son développement.

En conclusion, je voudrai remercier le Comité de Metaltec Romandie, la commission de cours des dessinateurs-constructeurs sur métal, les différentes personnes engagées dans la formation professionnelle, AM Suisse, par son Directeur M. Christoph Andenmatten, Metaltec Suisse, par son Directeur M. Thomas Zimmermann et Mme Isabelle Hohl, chef de projet, et pour leur engagement et leur collaboration dans les différents dossiers.

David Valterio

Secrétaire

Remerciements

Metaltec Romandie adresse ses remerciements à l'ensemble des personnes qui collaborent au bon fonctionnement du secrétariat, en particulier l'équipe du Bureau des Métiers :

- Mme Nadine La Sala, secrétaire patronale adjointe,
et Mme Annalene Theler, collaboratrice

- Mme Anne-Céline Robyr, comptable
et Mme Florence Barbieri, aide-comptable

- Le team de traduction

Présidence



Président 2014-2017

Stéphane Dentand

Métaloïd SA
Av. Pictet-de-Rochemont
33ter
1207 Genève
info@metaloid.ch
Tél 022 731 73 39



Président 2017-2020

Jean-Yves Schnetzler

Schnetzler SA
Route André-Piller 25
1762 Givisiez
jean-yves.schnetzler
@schnetzler-sa.ch

Tél 026 460 76 50



1^{er} Vice-Président

Alain Romang

Serrurerie Romang
Rue du Tertre 40
2000 Neuchâtel
contact@romang.net
Tél 032 725 33 59



2^{ème} Vice-Président

Philippe Aubert

Ouvrages métalliques SA
1260 Nyon
dir@omsa.ch
Tél 022 361 06 23

Secrétariat



Secrétaire patronal

David Valterio

Bureau des Métiers
Rue de la Dixence 20
1950 Sion
david.valterio
@bureaudesmetiers.ch
Tél 027 327 51 24



Secrétaire patronale adjointe

Nadine La Sala

Bureau des Métiers
Rue de la Dixence 20
1950 Sion
info@metaltecromandie.ch
Tél 027 327 51 49



Collaboratrice

Annalene Theler

Bureau des Métiers
Rue de la Dixence 20
1950 Sion
info@metaltecromandie.ch
Tél 027 327 51 68

Nos sections



www.metaltecfribourg.ch



www.metal-ge.ch



www.metaljura.ch

métalneuchâtel

www.metalneuchatel.ch

entrepreneurs!
fédération vaudoise

—
Groupe métal

www.metal-vaud.ch



www.avem.ch

métalromandie

devient désormais :



www.metaltecromandie.ch

info@metaltecromandie.ch

T. 027 327 51 49 / 68