



Rapport d'activités 2022



**METALTEC
ROMANDIE**

Table des matières

Mot du Président	4
Mot du Secrétaire	5
Vie de l'Association	6
Actualités	6
Secrétariat	7
Formation professionnelle initiale	8
Nouvelles entrées en apprentissage 2022	8
SwissSkills	9
Commission romande DCM (dessinateurs – constructeurs sur métal)	10
Prix meilleur apprenti romand 2022	13
Formation professionnelle supérieure	14
Formation continue	15
AM Suisse / Metaltec Suisse	16
Metaltec Suisse : commission pour l'assurance qualité et la formation continue	17
Metaltec Suisse : commission technique	18
Objectifs 2023	19
Conclusion	20

Mot du Président

Une page se tourne

Après plus de 15 ans d'engagement auprès de Metaltec Romandie, dont 3 années à la Présidence, le temps est venu pour moi de clore ce chapitre. Ma période de Présidence n'a pas été simple, car une partie s'est déroulée durant la pandémie de COVID ; crise qui a non seulement impacté le travail associatif, mais surtout celui des entreprises. Ces dernières ont cependant bien résisté dans notre branche grâce à leur résilience et surtout leur positivité.



Si je regarde dans le rétroviseur, je crois que nous pouvons être fiers de la manière dont Metaltec Romandie a évolué. En effet, au début, c'était essentiellement pour discuter des cotisations que nous nous réunissions, et aujourd'hui je constate que plein d'éléments ont pu être développés en particulier dans le domaine de la formation professionnelle, avec notamment l'Ecole du Métal DCM, les éliminatoires des SwissSkills ou les formations continues « made in » Metaltec Romandie.

Qui plus est, grâce à l'abnégation du secrétariat et à l'engagement de personnes comme Jean-Blaise Berclaz, Benjamin Righini, Niklas Dula, Romain Genolet, Laurent Pilloud ou Pascal Broch, et j'en oublie certainement encore - je vous prie de m'en excuser - des solutions romandes ont pu être développées avec succès comme par exemple avec les expertises ou l'organisation du premier concours suisse des dessinateurs.

Certes, nous avons des spécificités romandes et il n'est pas toujours évident d'être du même avis, chaque section dépendant d'un comité et de membres avec des visions différentes. Je suis certain néanmoins que cette belle unité continuera au sein de Metaltec Romandie.

En cette fin mars 2023, je ferme donc définitivement le chapitre de Metaltec Romandie. J'ai eu énormément de plaisir durant ces nombreuses années. J'avais dit à David Valterio en 2012 lorsqu'il a repris le secrétariat, j'accepte la Présidence à condition qu'il reste secrétaire. Heureusement, il a tenu parole.

Je voulais tous vous remercier pour votre engagement durant ces dernières années, car c'est surtout grâce à vous que Metaltec Romandie a la place qu'elle a aujourd'hui. Mes remerciements s'adressent aussi à David Valterio et Nadine La Sala qui y sont pour beaucoup dans cette réussite.

Je transmets donc le témoin, avec sérénité, à mon successeur Philippe Aubert et au nouveau secrétaire David Krienbühl, et je souhaite une longue vie à Metaltec Romandie.
Vive le Métal !

Alain Romang

A handwritten signature in blue ink that reads "A. Romang". The signature is fluid and cursive.

Mot du Secrétaire

Plus de 10 ans...

Lorsque j'ai repris le secrétariat de Metaltec Romandie – je m'en souviens comme si c'était hier – c'était durant l'organisation du Congrès de l'USM – qui est aujourd'hui devenu AM Suisse – en 2012 à Montreux. J'étais à l'époque secrétaire de Metaltec Valais et je m'entendais déjà très bien avec le secrétaire du Groupement Romand – ancêtre de Metaltec Romandie - Andreas Furgler.



En parallèle, cette période a coïncidé avec la fin de règne de Gregor Saladin et le choix comme successeur de Christoph Andenmatten et comme conséquence le départ d'Andreas Furgler de l'USM à la direction des carreleurs suisses. Comme Andreas ne pouvait garder ce secrétariat, il s'est tourné vers moi pour le reprendre et Metaltec Romandie a poursuivi son chemin en terres valaisannes...

Durant ces plus de 10 années, j'ai eu la chance de côtoyer 4 présidents aux personnalités fort différentes mais très attachantes : Domenico Savoye, Stéphane Dentand, Jean-Yves Schnetzler et Alain Romang. Grâce à leur confiance et leur implication, nous avons pu continuer de faire avancer Metaltec Romandie pour atteindre le succès qu'elle connaît aujourd'hui

... et de relations dans toute la Suisse et au-delà.

Grâce aux différentes casquettes que j'avais au Bureau des Métiers, j'ai pu tisser de nombreuses relations, bien au-delà de la branche du métal, qui ont aidé au développement – directement et indirectement – de cette belle association. J'ai eu la chance également de participer à de beaux projets avec lesquels j'ai pu rencontrer de belles personnes avec notamment ce fameux congrès de 2012, les sélections et les préparations pour les SwissSkills ou dernièrement l'Ecole du métal.

Enfin, je me suis toujours efforcé de rester un pont entre la Suisse romande et la Suisse alémanique, même si cela n'a – n'est – toujours pas été facile non pour des questions de langue, mais surtout pour des raisons de mauvaises compréhensions de nos différences – qui sont je suis sûr paradoxalement une force de notre pays - avec en plus parfois des électrons libres qui vous compliquaient quelque peu la tâche.

Malgré cela, j'ai toujours eu de très bons contacts chargés de respect avec les différentes personnes travaillant pour notre association faïtière, les Furgler, Saladin, Andenmatten, von Mühlénen, Zimmermann, Meier, ... Je dois dire – comme fils d'électricien – que le courant a toujours bien passé, même si on a frisé quelque fois l'électrocution.

Si je me trouve là où je suis aujourd'hui, c'est aussi grâce en partie à Metaltec Romandie et à vous les patrons d'entreprises, qui m'ont laissé créer de nouvelles choses et faire mes expériences. Cela est quelque chose de précieux et j'en suis très reconnaissant.

Merci à toutes et tous pour ces belles années et surtout à Nadine qui a fait un travail incroyable avec de nombreuses initiatives qui ont été bénéfiques au développement de cette belle entité.

Bon vent à Metaltec Romandie, ainsi qu'à vous tous, et en particulier à l'autre David, pour la suite des prochaines aventures.

David Valterio


Vie de l'Association

Actualités

Durant l'année 2022, la vie de l'association a été rythmée par différents événements, dont voici les principaux :

Séances du comité

Le comité s'est réuni à quatre reprises durant l'année 2022. Une séance s'est déroulée en visio-conférence et trois en présentiel. Une alternance entre ces deux modes de réunion est plébiscitée de tous.

Les préoccupations majeures du comité durant l'année 2022 ont été :

- les cotisations à AM Suisse/Metaltec Suisse pour la période 2022-2024
- la formation - initiale, supérieure et continue - et un développement en adéquation avec les attentes du marché ;
- la mise en place de nouveaux projets à l'échelle romande, en particulier la gestion des expertises techniques en Suisse romande.

Relations avec l'association faïtière AM Suisse / Metaltec Suisse

Des entrevues régulières en petit comité ont lieu plusieurs fois par année entre Metaltec Romandie et Metaltec Suisse / AM Suisse. Elles permettent de mettre en avant les préoccupations de la Suisse romande de manière directe et ciblée.

Même si certaines divergences d'opinion persistent, les relations avec M. Bernhard von Mühlénen, Directeur d'AM Suisse et M. Patrick Fus, Directeur de Metaltec Suisse sont bonnes et saines.

Expertises Pool romand

Ce projet est en passe de se concrétiser : en plus des trois personnes déjà en fonction, quatre personnes supplémentaires vont apporter leurs compétences et leurs expériences afin de répondre aux demandes d'expertises en cas de litige sur un chantier.

Sous la houlette de notre chef de projet formations et technique, Jean-Baise Berclaz, ce Pool d'experts va prendre en charge les demandes d'expertise pour la Suisse romande, avec un mode opératoire et un déroulement d'expertises identique à ce qui est réalisé par Metaltec Suisse en Suisse alémanique.

Secrétariat

Secrétariat général

Depuis 2012, le Bureau des Métiers à Sion effectue les tâches de secrétariat et gère la comptabilité de l'association.

En 2022, M. David Valterio - secrétaire - et Mme Nadine La Sala - secrétaire adjointe- ont consacré plus de 900 heures pour assurer le suivi des décisions du comité et effectuer différents travaux de secrétariat. Comparé à 2021, le nombre d'heure a augmenté. Cela s'explique en particulier par la mise en places de nouveaux projets : expertises, formation continue, etc.

Le secrétariat travaille également à établir des contacts réguliers et productifs avec notre association faîtière, AM Suisse - Metaltec Suisse, dans un climat de confiance et s'efforce d'effectuer les tâches courantes de secrétariat avec professionnalisme.

Commissions de formation

Dessinateurs

La commission de cours romande pour les apprentis dessinateurs-constructeurs sur métal est également gérée par Metaltec Romandie.

En 2022, Mme Ludiwine Boulnoix – collaboratrice – y a consacré environ 70 heures.

Formation supérieure

Depuis l'automne 2020, Metaltec Romandie a repris partiellement la gestion administrative de la commission romande pour la formation supérieure dans la construction métallique (brevets et maîtrise notamment). En 2022, Mme Christine Arnold - cheffe de groupe Formation – y a consacré environ 25 heures.

métal+toi

M. Andy Mathier, secrétaire adjoint, s'est occupé de la gestion du projet « métal+toi » pour la Suisse romande, soit environ 20 heures, financées séparément par Metaltec Suisse.

Pour rappel, cette campagne nationale pour la promotion de la relève cible les jeunes âgés de 13 à 16 ans en recherche d'un futur métier. L'élément central de cette campagne est un coffret surprise contenant du matériel tel que lunettes de protection, bouchons d'oreille, stabilo boss, etc. Il est envoyé gratuitement aux jeunes intéressés, accompagné de la liste des entreprises formatrices de la région dans laquelle il/elle pourra faire un stage.

Plus d'information sur www.metal-et-toi.ch

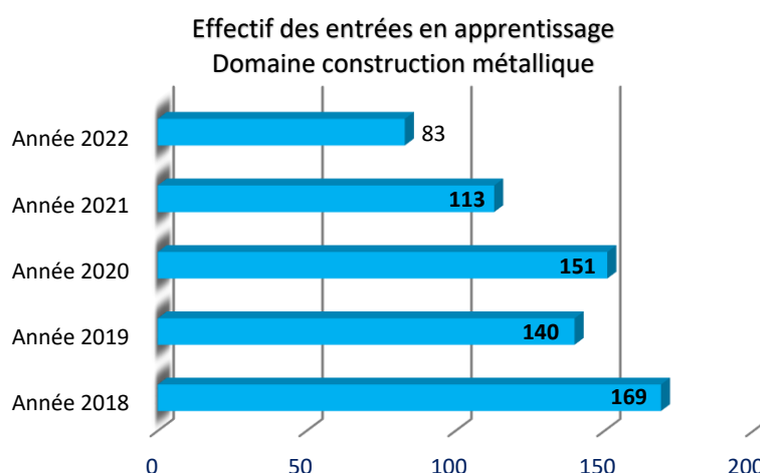
Formation professionnelle initiale

Nouvelles entrées en apprentissage 2022

Par Bernhard Lüscher

Responsable formation initiale pour Metaltec Romandie

En 2022, si vous vous référez au diagramme ci-dessous, vous pouvez constater que le nombre d'entrées en apprentissage dans le secteur de la construction métallique en Suisse Romande a de nouveau connu une préoccupante régression.



Ce bilan peu réjouissant, en lien avec des prévisions économiques tourmentées, peut en être une des causes. Cette situation, si elle venait à perdurer dans le domaine de la construction, pourrait s'avérer préjudiciable pour le futur qualitatif de nos prestations. En effet, la relève de notre profession ne contribue plus à satisfaire une réelle demande de nos entreprises. Ce sombre constat a pour seul mérite, de garantir à nos jeunes employés, une place de travail quasi certaine.

Néanmoins, il serait souhaitable pour endiguer cette pénurie de personnel, de pouvoir saisir cette problématique en amont en intégrant les milieux de la scolarité obligatoire afin de promouvoir et de valoriser l'attractivité des métiers du métal. C'est notamment sur ce type de démarche que l'on pourra sensibiliser préventivement et objectivement notre société actuelle, en effaçant les préjugés erronés si souvent portés à l'image de nos professions.

L'avancement de la révision de l'ordonnance des constructeurs métalliques, qui a débuté au printemps 2020 pour les représentants de notre profession, est en phase d'élaboration finale. La nouvelle version sera opérationnelle en 2024.

La mise à jour du plan de formation et de la nouvelle ordonnance sont le fruit d'un partenariat entre les divers acteurs de la formation initiale. Le contenu est en totale adéquation avec les attentes de nos entreprises.

SwissSkills

SwissSkills Berne 2022

✖ Constructeurs métalliques

Metaltec Romandie est en charge d'organiser la sélection romande pour le concours suisse des constructeurs métalliques. Cette journée de sélection a eu lieu le samedi 12 mars à Tolochenaz avec 11 candidats venus des cantons de Genève, Vaud, Fribourg et Valais.



Au terme de cette journée, les travaux ont été amenés au centre de formation AM Suisse à Aarberg, afin de procéder à une taxation en commun avec les travaux des candidats de toute la Suisse. Six candidats romands se sont qualifiés et ont pris part au concours national SwissSkills à Berne :

Demenga	Lukas	GE
Dupraz	Lancelot	GE
Guignard	Alex	FR
Hürlimann	David	VD
Perissier	Matheo	GE
Ringli	Victor	FR

Du 7 au 11 septembre, 16 candidats - dont nos six romands - ont participé aux épreuves des SwissSkills Berne 2022. Au terme d'un concours intense, c'est le saint-gallois Lars Rotach qui a remporté le concours et une place pour les WorldSkills à Cleveland (États-Unis).

✖ Dessinateurs-constructeurs sur métal

Pour la première fois, Metaltec Suisse a mis sur pied un concours pour les dessinateurs-constructeurs sur métal. Initialement ce métier était uniquement prévu en démonstration, mais finalement c'est un concours, selon les normes SwissSkills, qui a été organisé. Les romands sont fortement engagés dans l'organisation de ce projet via la commission romande DCM et en particulier MM. Romain Genolet, Nicolas Weber et Laurent Pilloud.

Sur les 12 candidats, deux romands ont pris part à cette expérience :

Borcard	Julie	FR
Carvalho	Daniel	NE

SwissSkills Aarberg 2023

Le prochain concours SwissSkills aura lieu à Aarberg du 25 au 28 septembre 2023.

Commission romande DCM (dessinateurs – constructeurs sur métal)

*Par Laurent Pilloud
Président Commission romande DCM*

Examens CFC 2022

Après près de 2 années liées à la pandémie de COVID, les examens finaux ont enfin retrouvé leur visage d'antan et cela a fait du bien à tout le monde. Petit rappel des chiffres en ce qui concerne les DCM : 22 candidats se sont présentés à l'obtention du CFC dont :

- 3 répétants (1 FR, 1 VD et 1 NE)
- 12 compléments en 2 ans

Le résultat fût de : 7 échecs, soit un taux d'échec de **31.8 %, en gros 1/3**, ce qui est vraiment important. J'ai volontairement mis en gras car les années suivantes les choses risquent d'évoluer. La question est pourquoi ce taux important d'échec me direz-vous ? Examen trop difficile ? La réponse est non. Simplement, nous remarquons que notre métier évolue dans une direction de plus en plus technique. Dès lors, nous devenons des spécialistes - que ce soit en charpente métallique, en façade high-tech, en serrurerie, etc. Avec toutes les contraintes liées à cela, les candidats à l'obtention du CFC en 2 ans sont moins bien préparés. Je pense notamment à l'approche et la compréhension d'un logiciel de dessin, à toute la technique à rattraper, aux normes et j'en passe. Ce qui me fait rebondir sur la création de l'Ecole du Métal DCM à Bulle.

Ecole du Métal DCM

Pour la première volée, qui a terminé fin juin 2021, nous avons eu 16 jeunes provenant de quasi tous les cantons romands. Les premiers retours des entreprises formatrices sont vraiment concluants, notamment à propos de :

- L'utilisation des différents logiciels, que ce soit dessin 2D ou le panel Microsoft ;
- Le langage technique déjà bien complet ;
- De bonnes bases sur les différents produits ;
- Croquis, prises de mesures, etc.

Les retours des enseignants pour les branches obligatoires (cours hebdomadaires) sont eux aussi concluants :

- Réel écart entre les jeunes de l'Ecole du Métal et les quelques autres formés uniquement en entreprise ;
- De la matière déjà, lue, vue et pour une grande majorité comprise ;
- Un réel plus pour les enseignants qui peuvent aller plus vite sur certains sujets déjà bien maîtrisés et en approfondir d'autres plus délicats.

En résumé, pourquoi ne pas l'avoir créée avant tout simplement. Pour remédier au problème des 31.8% d'échec cité précédemment. Nous attendons de voir avant de juger cette fameuse première volée qui terminera sa formation en 2025 ; mais je reste persuadé que le modèle DCM en 4 ans est une bonne solution.

En ce qui concerne la deuxième volée, qui a débuté en août 2022, il y a 19 inscrits. Le futur nous dira le niveau de nos jeunes lors de l'examen DCM en 2025, année qui sera aussi celle d'un évènement incontournable pour tout un chacun : les « SwissSkills » centralisés à Berne.

SwissSkills DCM

En 2022, j'ai eu l'immense privilège de participer à la mise sur pied de la première épreuve suisse pour dessinateur/trice constructeur/trice sur métal avec M. Romain Genolet, épreuve qui a été totalement créée par la Suisse Romande. Il faut savoir que cette épreuve pour bien des novices, notamment nous, n'est pas un championnat d'apprentis, comme tout le monde le pense, mais bien une compétition interprofessionnelle en team. C'est-à-dire qu'hormis le jugement et les notes, c'est une immense plateforme de présentation de notre profession. Près de 120'000 jeunes visitent le concours pour trouver leur voie professionnelle. A cette occasion, notre métier doit être une vitrine, comme dans toutes les grandes avenues touristiques du monde ; mais malheureusement ce n'était de loin pas le cas.

Sans épiloguer plus, je suis certain que nous pouvons attirer beaucoup plus de jeunes, simplement de la main-d'œuvre qui manque cruellement dans notre profession à tous les échelons. Le but étant - et j'insiste - que toutes les entreprises puissent avoir à moyen court terme du personnel qualifié, afin de combler les départs, changements d'orientation, retraites, etc. Tous ces éléments passent et doivent passer d'une part via métal+toi, et d'autre part nous : nous devons de rendre cette épreuve sexy à tous les niveaux si nous voulons avoir une chance de durer et d'être compétitifs.

Suite à ce championnat 2022 qui s'est déroulé d'une main de maître, M. Romain Genolet est devenu le responsable SwissSkills DCM et je vous confirme sans aucun complexe que l'épreuve 2022, à laquelle les candidats se sont prêtés, a été la plus difficile jamais créée pour un examen DCM.

Laurent Pilloud

Ecole DCM à Bulle

En 2021, Metaltec Romandie a pu mener à bien un important projet pour dynamiser la formation initiale : l'ouverture d'une classe d'apprentis dessinateurs-constructeurs sur métal avec la 1^{ère} année en école, au sein de l'École du Métal (Bulle, FR).

Ce projet porteur découle d'une demande et d'une analyse des besoins du secteur : la numérisation, les évolutions techniques et la réglementation entraînent de nombreux et immédiats changements dans le domaine de la construction métallique. Les nouvelles technologies et leurs spécialisations remplacent de plus en plus rapidement des méthodes éprouvées, c'est pourquoi la gestion de la formation et des connaissances prend un rôle plus décisif que jamais dans la réussite future.

Dans cette optique, Metaltec Romandie a créé un groupe de travail composé d'une dizaine d'entreprises romandes du secteur, qui a vu en l'École du Métal le partenaire idéal pour mener à bien son projet. Par conséquent, cette structure active depuis 15 ans dans la formation, et qui a déjà fait ses preuves notamment dans la formation de constructeurs métalliques, a accueilli à la rentrée 2021 une classe de 16 apprentis dessinateurs-constructeurs sur métal. Le succès était également au rendez-vous à la rentrée 2022 avec une classe de 19 élèves.

Le principe est le suivant :

- 1^{ère} année de formation en école
- 2^e 3^e et 4^e années en entreprises
- Contrat d'apprentissage entre l'entreprise et l'apprenti
- Ouvert à tous les apprentis romands

Ce cursus spécifique facilite et assure la transition entre l'école obligatoire et le monde professionnel. Durant la première année, au sein de l'École du Métal, le formateur enseigne les connaissances de bases de manière uniforme et en rapport avec les différents secteurs de la branche en mettant l'accent tant sur l'apprentissage pratique que théorique ; il se charge également d'être en lien avec les entreprises formatrices.

Dès la deuxième année, les apprentis intègrent leur entreprise avec des connaissances de base solides et l'autonomie nécessaire.

Plus d'informations sur ecole-du-metal.ch ou par email à dessin@ecole-du-metal.ch.



Prix meilleur apprenti romand 2022

Comme à l'accoutumée, Metaltec Romandie et AM Suisse récompensent les apprentis de Suisse romande ayant obtenu les meilleures notes au CFC.

Les meilleurs apprentis 2022 - CFC constructeur métallique – sont :

Fribourg	Axel Guignard
Genève	Lukas Demenga
Jura	Bastien Dubois
Neuchâtel	Eliott Schenker
Valais	David Hürlimann
Vaud	Axel Tornay

Le prix du « meilleur apprenti romand 2022 » est revenu au neuchâtelois Eliott Schenker.

Pour les CFC de dessinateur-constructeur sur métal, le « meilleur apprenti romand 2022 » est la fribourgeoise Julie Borcard

✘ Campagne publicitaire sur Facebook

Des annonces publicitaires mettant en scène les lauréats ont été publiées sur Facebook de fin août à fin septembre.

✘ Remise des prix

La traditionnelle remise des prix s'est déroulée le 8 septembre 2022 en marge des SwissSkills de Berne.



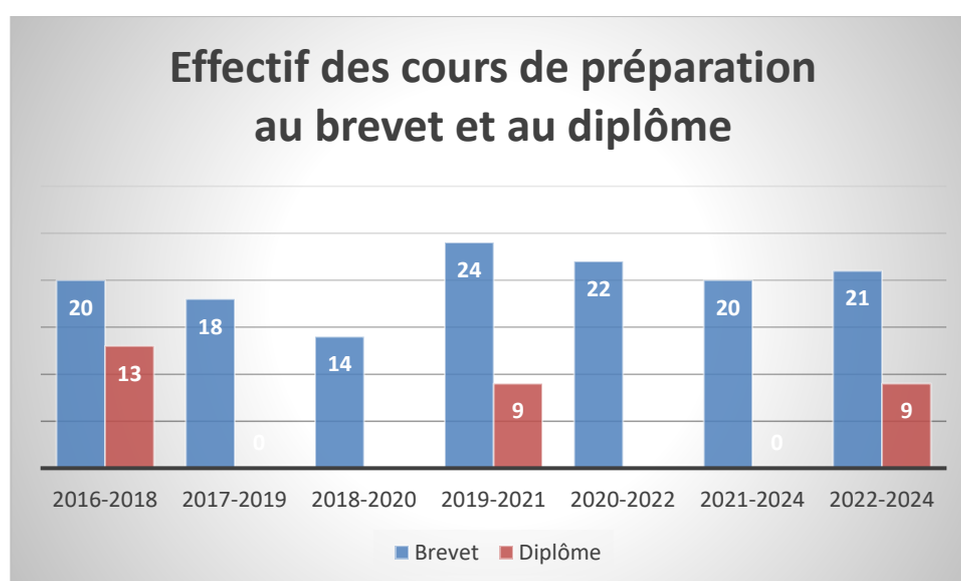
Formation professionnelle supérieure

Par Raymond Chabry

Président de la commission romande pour la formation supérieure

Le graphique ci-dessous nous indique que les degrés du perfectionnement supérieur, organisés en Suisse Romande, ne rencontre pas le même engouement.

Par conséquent, si l'enthousiasme du suivi des cours menant au brevet fédéral ne se dément pas, nous pouvons constater que la motivation n'en va pas de même quant à l'accession au diplôme fédéral. Cette synthèse est révélatrice d'une divergence d'intérêts au sein de notre relève professionnelle.



En comparaison avec les sessions précédentes, le graphique ci-dessus nous démontre que cette tendance se confirme ces dernières années.

Cependant, il est avéré que la motivation des candidats à poursuivre leur perfectionnement professionnel en cours d'emploi, en vue de l'obtention d'un brevet fédéral en construction métallique, est à la hauteur des attentes de nos chefs d'entreprise.

Toutefois, nous déplorons que parmi les nouveaux brevetés, seule une minorité d'entre eux préserve un intérêt sans conteste à poursuivre leur perfectionnement menant au diplôme fédéral. Toutefois, nous avons encore pu ouvrir une classe de brevet et de maîtrise sous le système modulaire actuelle.

Cependant, nous sommes convaincus que la nouvelle ordonnance amènera une plus-value qualitative au niveau du brevet au risque de péjorer le nombre d'inscriptions.

Durant l'année 2022, les séances de la commission de formation professionnelle supérieure se sont déroulées pour la majorité des membres en présentiel.

Raymond Chabry

Formation continue

En mai 2022, Metaltec Romandie a organisé une soirée de formation continue sur le thème :
« [Le verre dans la construction métallique](#)
& nouvelles directives techniques »

Cette formation a eu lieu dans les locaux de GlasTrösch à Bulle. Elle était suivie d'une visite de l'outil de production.

Les 40 places disponibles ont rapidement trouvé preneurs, si bien qu'une deuxième, puis une troisième soirée a été organisée.

Pour l'année 2023, Jean-Blaise Berclaz, chef de projet formations et technique à Metaltec Romandie a déjà pris contact avec l'entreprise Pantucchi à Ardon (VS), dans le but d'organiser une soirée de formation orientée sur le thermolaquage.

Ces soirées de formation continue sont également l'occasion de transmettre les dernières informations techniques et normes de la part de Metaltec Suisse, via Niklas Dula, notre représentant romand au sein de la commission technique de Metaltec Suisse.

Metaltec Romandie espère trouver un écho positif auprès des entreprises romandes en organisant ces soirées de formation et reste volontiers à votre écoute pour répondre à vos besoins de formation continue.



AM Suisse / Metaltec Suisse

Représentants romands dans les commissions de Metaltec Suisse

Metaltec Romandie peut compter sur des représentants romands impliqués au niveau de Metaltec Suisse :

- Benjamin Righini à la commission pour l'assurance qualité et la sous-commission de la formation continue.
- Pascal Broch à la commission pour la formation initiale, a remplacé Bernhard Lüscher qui a fait valoir son droit à la retraite.
- Christian Aguliaro à la commission pour la formation supérieure, a également remplacé Bernhard Lüscher qui a fait valoir son droit à la retraite.
- Niklas Dula à la commission technique
- Jean-Blaise Berclaz, Niklas Dula et Claude Hutmacher pour les expertises.
- Jean-Paul Steiner, représentant à la CPP nationale.

Elle les remercie pour leur engagement.

Metaltec Suisse / AM Suisse

La collaboration est toujours bonne avec Metaltec Suisse. Nous avons par exemple réussi à poursuivre l'organisation des expertises en Suisse Romande avec une relative collaboration de Metaltec Suisse.

Deux grands projets sont en phase de finalisation dans le domaine de la formation :

- la révision de l'ordonnance pour la formation initiale de constructeur/-trice métallique
- et celle pour la formation supérieure. Pour cette dernière, des séances ont déjà eu lieu sur le plan romand en vue de l'organiser sur plusieurs sites avec une répartition des modules.

Le principal défi reste les cotisations ; les discussions doivent se poursuivre.



Metaltec Suisse : commission pour l'assurance qualité et la formation continue

*Par Benjamin Righini
Membre de la commission pour l'assurance qualité
de Metaltec Suisse*

Mesdames Messieurs,

Par ce texte j'aimerais rapporter les travaux en cours de la commission de contrôle qualité (AQ-QSK) et de la formation continue (WBK) de Metaltec Suisse. Après plusieurs années de collaboration je ne peux que constater le bon déroulement des examens organisés par la commission AQ et les gros travaux lancés par la WBK dans la révision de l'ordonnance.

Les examens de maîtrise 2022 se sont déroulés à Aarberg pour les 2 candidats romands. C'est avec un grand plaisir que je peux vous annoncer la réussite des examens pour 1 d'entre eux.

En ce qui concerne les examens de brevet qui se sont déroulés en septembre à Tolochenaz et à Crissier, il y avait 11 chefs d'atelier et 10 chefs de projet. Nous avons le plaisir de compter 9 nouveaux chefs d'atelier et 8 chefs de projet. Un grand merci à tous les experts qui ont participé et aidé à ces examens 2022.

La commission de formation continue a, quant à elle, bien avancé dans ses travaux. L'entrée en vigueur du nouveau règlement de la formation et de la nouvelle directive pour les examens de brevet se fera au premier janvier 2025. La maîtrise sera quant à elle en vigueur à partir de 2026. Ces dates ont pu être fixées après plusieurs échanges entre Metaltec Suisse et les écoles formatrices.

La dernière session d'examens sous l'ancien règlement se déroulera en septembre 2024. Les répétant pourront uniquement faire un examen de rattrapage en septembre 2025 et 2026. Les nouveaux examens commenceront en janvier 2025 et se dérouleront toutes les années en janvier.

À ce jour nous espérons l'ouverture des nouvelles classes en septembre 2024 en Suisse romande. Cette nouvelle formation nous (Metaltec Romandie) laisse encore beaucoup de travail, car la mise en place d'une collaboration intercantonale est une nécessité. Nous devons concevoir une formation qui donne envie à notre relève d'apprendre à continuer dans notre branche.

En espérant avoir apporté mon aide à la formation supérieure romande, j'aimerais aussi remercier toutes les personnes qui m'ont aidé durant cette année, tout particulièrement Bernhard Lüscher qui nous a représentés durant de nombreuses années dans la commission de la WBK, un grand merci et plein de succès dans ta retraite.

MERCI

Benjamin Righini

Metaltec Suisse : commission technique

*Par Niklas Dula
Membre de la commission technique
de Metaltec Suisse*

Mesdames, Messieurs,

L'année 2022 a finalement été une année tout à fait normale. Les restrictions de 2021 qui entravaient notre travail étaient définitivement levées. Nous avons pu organiser les séminaires prévus. Ceux-ci ont été un succès total, à ma grande joie. Nous avons pu les organiser à trois dates et ils affichaient complet.

Nous avons également pu faire de grands progrès au sein de la commission pour les projets que nous mènerons en 2023. Par exemple, Metaltec Suisse organisera un séminaire BIM pour démontrer le sens et l'utilité de cette méthode pour les constructeurs métalliques.

Pour toutes autres informations, je vous invite, comme d'habitude à visiter de temps en temps le site Internet de Metaltec Suisse pour vous informer sur les dernières publications.

Je vous souhaite à tous une bonne année 2023 avec de belles affaires, beaucoup de santé et me réjouis de vous rencontrer en grand nombre lors des séminaires 2023.

Niklas Dula

Objectifs 2023

Les objectifs 2023 de Metaltec Romandie sont les suivants :

- Poursuivre la collaboration saine avec notre association faitière AM Suisse, respectivement Metaltec Suisse.
- Continuer de défendre les positions de la Suisse romande avec nos spécificités propres, culturelles ou économiques.
- Réussir une bonne transition du secrétariat avec le passage du Bureau des Métiers à l'Union Patronale du Canton de Fribourg.
- Poursuivre les négociations de nos cotisations avec AM Suisse pour 2023-2024.
- Finaliser la mise sur pieds de la chambre des experts en construction métallique en Suisse romande.
- Réussir la mise en place de la formation supérieure avec une répartition des modules sur différents sites en Suisse romande.
- Finaliser le rapatriement des cours théoriques pour les DCM sur le canton de Fribourg.
- Affiner la campagne de promotion virtuelle pour le prix meilleur apprenti.
- Trouver des sources de financements supplémentaires pour le développement de la formation, voire du secrétariat de Metaltec Romandie.
- Rester unis malgré parfois nos divergences.



Conclusion

Metaltec Romandie, ou anciennement le Groupement Romand des entreprises de construction métallique, après sa domiciliation à Zurich, puis en Valais, va s'installer sur Fribourg. Ce canton est devenu depuis quelques années le berceau du métal en Suisse romande, voire au-delà.

Refaire un historique de tout ce qui s'est passé durant ces 10 ans en terres valaisannes, serait fastidieux et un peu long. Je vous invite donc, pour les férus d'histoire et de statistiques, à parcourir l'ensemble des rapports d'activités.

Certes, certains membres du comité souhaitent que Metaltec Romandie s'engage plus politiquement en essayant un certain lobbying, qui restera de toute façon très difficile vu notre statut de minoritaire, cependant il ne faut pas oublier que le pilier des associations professionnelles reste et restera toujours la formation.

À ce sujet, avec la venue de Jean-Blaise Berclaz, Metaltec Romandie a pris une nouvelle dimension et il s'agit clairement de poursuivre dans la voie qu'il a ouverte pour offrir à nos membres des prestations de formations plus en relation avec les spécificités romandes du métier.

La formation supérieure est en plein changement avec la nouvelle ordonnance, mais c'est clairement pour moi une opportunité qu'il ne faut pas manquer, pour enfin avoir une formation plus adaptée et sur plusieurs sites, pour essayer de diminuer quelque peu la pénurie de techniciens dans notre branche. 2022 était une année riche en activités pour Metaltec Romandie, et vu les travaux et les projets en cours, les suivantes seront aussi très intéressantes et passionnantes.

Le changement a toujours quelque chose de positif et je suis certain que le passage du secrétariat du Valais à Fribourg permettra d'amener de nouvelles énergies et de nouvelles idées.

En conclusion, n'oubliez pas de bien communiquer entre vous sur l'ensemble des vos projets et initiatives, car premièrement, cela évitera des doublons, mais surtout certaines frustrations ou mauvaise compréhension. La force de Metaltec Romandie, c'est l'ensemble des cantons, même si certains sont plus actifs que d'autres, il ne faut pas oublier de travailler ensemble !

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 adjointe*
- *Mme Ludiwine Boulnoix, collaboratrice formation*
- *Mme Anne-Céline Robyr, comptable et Mme Takhmina Karafiat, aide-comptable*

Présidence



Président 2020-2023
Alain Romang

Serrurerie Romang
Rue du Tertre 40
2000 Neuchâtel

contact@romang.net
Tél 032 725 33 59



1er Vice-Président
Philippe Aubert

Ouvrages métalliques SA
1260 Nyon (VD)

dir@omsa.ch
Tél 022 361 06 23



2^{ème} Vice-Président
Francis Dubey

Francis Dubey SA
2902 Fontenais (JU)

dubey.f@dubey-sa.ch
Tél 032 466 49 06

Secrétariat



Secrétaire général
David Valterio

Bureau des Métiers
Rue de la Dixence 20
1950 Sion

david.valterio
@bureaudesmetiers.ch
Tél 027 327 51 24



**Commission romande
pour la formation
supérieure**
Christine Arnold

Bureau des Métiers
Rue de la Dixence 20
1950 Sion

christine.arnold
@bureaudesmetiers.ch
Tél 027 327 51 16



Secrétaire adjointe
Nadine La Sala

Bureau des Métiers
Rue de la Dixence 20
1950 Sion

nadine.lasala
@bureaudesmetiers.ch
Tél 027 327 51 49



**Commission romande
dessinateur-constructeur
sur métal**
Ludiwine Boulnoix

Bureau des Métiers
Rue de la Dixence 20
1950 Sion

tfi
@bureaudesmetiers.ch
Tél 027 327 51 14



**METALTEC
ROMANDIE**

www.metaltecromandie.ch

info@metaltecromandie.ch

T. 027 327 51 49 / 24



**METALTEC
FR**

www.metaltecfribourg.ch



**METALTEC
VS**

www.metaltecvs.ch



**METALTEC
GE**

www.metaltecgeneve.ch



**METALTEC
VD**

www.metaltecvaud.ch



**METALTEC
NE**

www.metaltecneuchatel.ch



**METALTEC
JU**

www.metaltecjura.ch