

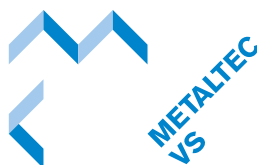


# METALTEC

---

## RAPPORT ANNUEL 2021

---



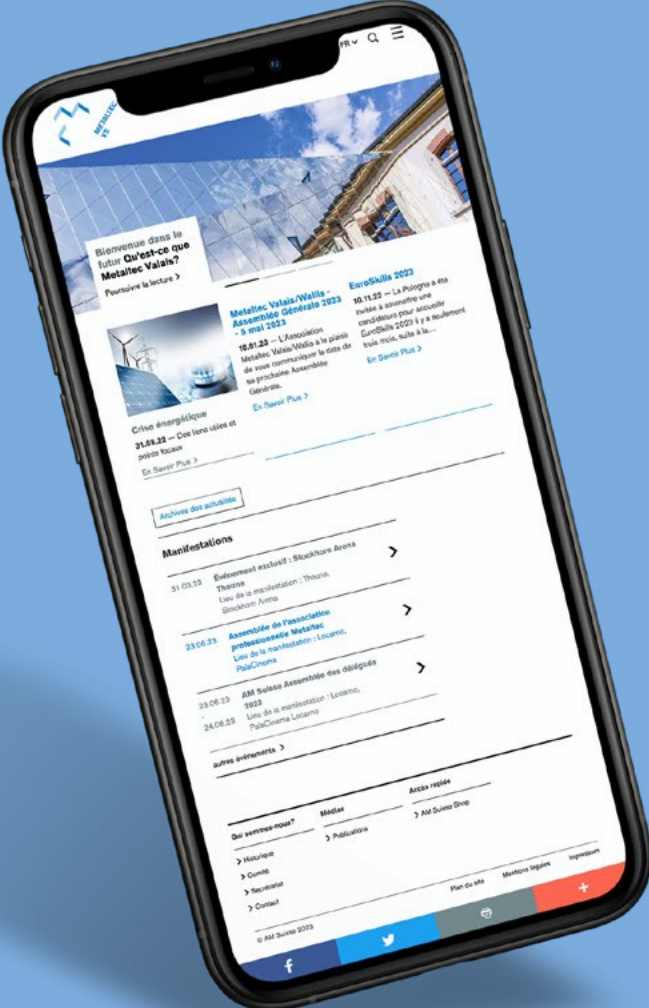
---

Rue de la Dixence 20  
Case postale 141  
1951 Sion

Tél. 027 327 51 48  
Fax 027 327 51 80  
[metaltecvs.ch](http://metaltecvs.ch)

---

# metaltecvs.ch



Impressum  
Rédaction: Metaltec Valais/Wallis  
Graphisme: Shirlene Terrapon  
© 2023 Metaltec Valais/Wallis

# INDEX

---

**4**

**Mot du président**  
Philippe Bruttin

---

**16**

**Metaltec Romandie**

---

**24**

**Comité**

---

**5**

**Mot de la secrétaire**  
Yvonne Felley

---

**18**

**Mot du chef-expert**  
Gilles Comina

---

**25**

**Nos membres**

---

**7**

**Vie de l'association**

---

**21**

**Formation et  
perfectionnement**  
José Grancho

---

**12**

**AM Suisse**

---

# MOT DU PRÉSIDENT

---



**Philippe Bruttin**  
Président  
philippe@bruttin.net  
079 637 33 13



# MOT DE LA SECRÉTAIRE

---

**D**epuis septembre 2021, à la suite du départ de M. Roland Gruber, j'ai eu le plaisir de reprendre le flambeau du secrétariat de Metaltec Valais.

Au terme d'une 2<sup>e</sup> année de restrictions liées à la pandémie de corona virus, la transition est intervenue sous les meilleurs auspices puisque se profilait enfin la possibilité d'envisager une rencontre présentielle des membres.

Au début décembre lors de la soirée organisée à Viège, ce fut ainsi l'occasion pour le comité et les membres de se retrouver et partager leurs points de vue à propos des changements et thèmes importants de la branche.

---

## **Filière de certification pour adultes «CFC - Article 32 examens»**

Parmi les objectifs de l'Association, celui de la formation n'est pas le moindre et la prochaine mise en place d'une filière préparant à l'acquisition du CFC de constructeur/trice métallique par procédure de qualification «Article 32» y figure en bonne place.

L'Association prépare des flyers d'information sur les modalités d'inscription à cette filière de formation. Ils seront prochainement mis à votre disposition.

Rappelons que selon l'ordonnance de formation professionnelle, pour être admis aux examens, les candidats doivent justifier d'une expérience professionnelle d'au moins cinq ans dont trois ans dans la branche construction métallique (tâches régulières ciblées sur le CFC convoité).

Le processus complet de préparation prend en moyenne un à deux ans en cours d'emploi.

Accomplir cette procédure de qualification tout en continuant d'exercer leur activité au sein d'une entreprise est une aubaine pour les collaborateurs non certifiés.

En les encourageant à le faire, vous leur témoignez confiance et reconnaissance en leur savoir-faire, tout en renforçant l'image de marque de la branche en général et de vos entreprises en particulier.

---

## **Art. 32 Marche à suivre**

Le processus d'inscription est complètement informatisé. Les informations concernant la préparation du dossier d'admission sont disponibles sur le portail :

→ [vs.ch/web/sfop/art.-32-examen](https://vs.ch/web/sfop/art.-32-examen)

## **Coûts**

Un émolument de Fr. 200.– est perçu au moment de l'inscription (uniquement pour les participants domiciliés depuis au moins deux ans en Valais). Pour les autres situations, les informations sont disponibles sur le portail.

Les cours pour la préparation aux examens ne sont pas obligatoires, mais fortement conseillés. Ils n'engendrent aucun frais supplémentaire s'ils sont suivis en Valais, dans les écoles professionnelles.

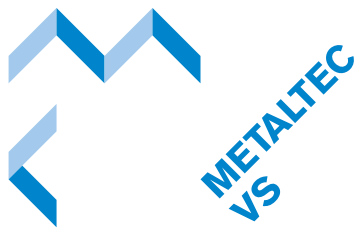


**Yvonne Felley**  
Secrétaire



# LA VIE DE L'ASSOCIATION

---



Ralentie par la pandémie de covid-19, l'activité de l'Association a suivi un rythme de croisière en limitant les occasions présentiels au strict minimum.

---

## **Assemblée générale du 22 juin 2021 (par voie de circulaire)**

En raison des mesures liées à la pandémie de COVID-19, la 79<sup>e</sup> assemblée générale de l'Association a été, pour la seconde année consécutive, organisée sous forme de consultation écrite.

Par envoi électronique du 9 juin 2021, les principaux points statutaires ainsi que les rapports du Président et du Chef-expert ont été soumis aux membres actifs afin de leur permettre d'exercer leur droit de vote.

Sur 57 entreprises membres, 30 bulletins ont été retournés.

Le dépouillement a été effectué le mardi 29 juin 2021 au Bureau des Métiers. Le secrétariat officiait sous la houlette du Président Philippe Bruttin et de M. José Grancho, membre du comité.

Tous les points de l'ordre du jour ont été acceptés à l'unanimité et le procès-verbal a été transmis aux membres le 7 juillet 2021.

---

## **Soirée rencontre des membres en décembre 2021**

Grâce à une situation sanitaire enfin favorable, le comité a organisé une rencontre des membres le 9 décembre à Viège, au restaurant Staldbach. 34 membres actifs et 26 invités ont répondu présents.

Cette manifestation a permis, outre l'échange direct, la présentation et discussion autour de thématiques variées :

- avantages d'être affilié auprès d'AM Suisse
- informations sur les conditions salariales pour 2022
- informations sur les modifications importantes du taux de contribution et du règlement de la caisse de prévoyance anticipée RETAVAL
- informations concernant la formation continue et le perfectionnement
- présentation de la nouvelle fiche technique CT 003
- conférence de M. Daniel Rotzer (BCVs) sur le thème du « marché de l'immobilier en Valais. Ses taux hypothécaires et les tendances pour le futur ».
- la remise des prix pour les nouveaux diplômés CFC 2020 et 2021, brevets, maîtrises 2019, 2020 et 2021.

Au terme de la partie officielle, la manifestation s'est poursuivie en soirée par un apéritif et un repas. Cette soirée aura été un franc succès en permettant de terminer l'année sur une note positive et chaleureuse.

Parmi les invités, relevons notamment la présence de M. Patrick Fus, directeur de Metaltec Suisse. À nouveau, un beau témoignage de solidarité et d'engagement, malgré la période difficile.

---

## Comité

### Poste vacant du délégué Haut-Valais

À l'occasion de la soirée du 9 décembre, le Président a évoqué la place vacante d'un délégué du Haut-Valais au sein du comité. Il a souligné l'importance d'avoir une cohésion cantonale lors des discussions et décisions engageant l'Association. L'appel insistant à présenter une candidature est plus que jamais d'actualité.

### Activités du comité

En 2021, le comité a maintenu le rythme de cinq séances annuelles pour assurer la gestion usuelle de l'Association et traiter les objets suivants :

- problématique du mode de calcul de la cotisation des membres
- modification du taux de contribution et du règlement RETAVAL
- administration des inscriptions sur les listes permanentes
- CCT et conditions de travail
- formation initiale et continue
- marketing pour la relève.

---

## Formation

### Test d'aptitude

La séance annuelle du test d'aptitude a eu lieu le 3 février 2021. Huit candidats se sont présentés aux épreuves pour évaluer leurs dispositions pour les professions de constructeur métallique et/ou dessinateur constructeur métallique.

La moyenne des notes était 4,1 (meilleure note: 5,6 et moins bonne note: 2,7).

Le taux de participation au test d'aptitude, déjà modeste ces dernières années, a encore chuté en janvier 2022 avec un seul candidat par ailleurs en échec.

Rappelons que ce test est un outil capital pour les entreprises formatrices sur le point d'engager un apprenti.

En exigeant du futur candidat qu'il se soumette au test avant de signer un contrat d'engagement, le formateur peut évaluer ses prédispositions pour la profession choisie et son potentiel de réussite.

Cette donnée est essentielle tant pour le formateur que pour le futur apprenti, afin d'éviter les désagréments d'un échec au premier semestre déjà, voire d'une rupture prématurée du contrat d'apprentissage.

**Encouragez les jeunes stagiaires et candidats à s'inscrire au test... avant de signer un contrat d'apprentissage!**

---

## Marketing et publicité

### Campagne « Le Fin Mot »

Le secteur subit depuis quelques années une pénurie d'apprentis et la relève est en péril. L'association met tout en œuvre pour lutter contre ce phénomène par une valorisation de l'image de marque de la profession auprès du public. Pour y parvenir, un mandat a été confié à l'agence « Le Fin Mot » à Martigny. Les actions sont déployées sur plusieurs axes :

- **Campagne valaisanne**

Une campagne de sensibilisation et de communication est actuellement en cours. Il s'agit de l'écho valaisan à la promotion initiée en Suisse alémanique avec métal+toi.

Son but initial était ciblé sur notre message promotionnel pour le Salon des Métiers. Malheureusement, la manifestation a été reportée à 2023. Mais le travail effectué est acquis et nous sommes ainsi prêts pour ce prochain Your Challenge.

Dans l'intervalle 2022, des alternatives promotionnelles intéressantes sont organisées en mettant en relation directe jeunes et entreprises, pour utiliser une partie du matériel déjà disponible.

- **Diffusion et montage des vidéos TikTok**

En parallèle, des capsules vidéos réalisées dans divers ateliers de nos entreprises membres, ont été diffusées sur la plateforme TikTok. Elles présentent les multiples facettes du métier, les gestes du quotidien ainsi que les étapes allant de la création à la finalisation de l'objet.



# métal+toi

[www.metal-et-toi.ch](http://www.metal-et-toi.ch)

N'hésitez pas à transmettre vos vidéos directement au secrétariat de l'Association et à visiter #metalettoi, vous favoriser notre positionnement pour atteindre le groupe cible et partager vos métiers.

- **Coordination nationale du message promotionnel**

Des collaborations avec des agences de publicité mandatées par Metaltec Suisse dans le cadre de la campagne nationale sont en discussion.

Il s'agit là encore de se coordonner et unir nos forces, pour une seule et même mission : se faire connaître et promouvoir le métier.

- **Actualisation du site → [metal-et-toi.ch](http://metal-et-toi.ch)**

L'agence « Le Fin Mot », reprenant le concept publicitaire de → [metall-und-du.ch](http://metall-und-du.ch), a entrepris une refonte du site pour les sections de la Romandie.

Les textes et documents présentés sur la plateforme ont été intégralement traduits. Cette action vient conforter la campagne de communication actuelle.

L'esprit de cohésion des partenaires est renforcé et les futures recrues francophones accèdent désormais à des informations claires sur → [metal-et-toi.ch](http://metal-et-toi.ch).

- **Dessinateur/trice constructeur/trice sur métal CFC**

Le comité de Metaltec Valais a été proactif et a profité de cette année particulière pour renforcer l'impact de la campagne nationale « métal+toi » sur un terrain de proximité.

Cela s'est traduit par la campagne « Dessine et construis ton avenir maintenant... » promouvant la formation de « dessinateur/trice constructeur/trice sur métal CFC », via les journaux valaisans. La communication s'est articulée autour des filières proposées par le Centre de formation d'Aarberg ainsi que par la nouvelle École du Métal à Bulle ouverte au mois d'août 2021.

Trois entreprises affiliées à Metaltec Valais ont inscrit un apprenti dans cette filière et bénéficié de la subvention relative aux frais d'écolage de la 1<sup>re</sup> année de formation.

---

## Salon des Métiers

L'édition prévue en février 2022 a été annulée par les organisateurs dans le courant du mois de janvier. La manifestation est reportée au printemps 2023.

La commission d'organisation a donc réagi en réorientant l'utilisation à court terme des pièces déjà livrées pour le concept « construis ton support de smartphone sur le stand de Metaltec valais ».

Les élèves auront la possibilité de commander ces pièces, via des flyers disponibles dans les cycles d'orientation. Ils les assembleront aux pièces complémentaires, en se rendant auprès d'une entreprise participante de leur choix, membre de Metaltec Valais.

Cette option est une aubaine pour favoriser le contact direct avec les patrons en vue d'une future place de stage ou d'apprentissage.

---

## Les Ambassadeurs

Le projet-pilote du concept de promotion active et directe « Ambassadeurs de la construction métallique » a débuté au Cycle d'orientation de Martigny. Il s'adresse aux élèves de 10CO et 11CO.

MM. Toma Bonomi et Boris Auberson sont les deux premiers ambassadeurs délégués par notre Association sur la zone francophone du canton. Un 3<sup>e</sup> ambassadeur/rice sera également chargé de prospecter dans le Haut-Valais.

Les ambassadeurs font découvrir aux élèves le façonnement du métal et proposent la création d'un ouvrage à choix durant les cours de travaux manuels. Un suivi auprès des enseignants d'activités créatrices est naturellement effectué. Les initiations auront lieu pour l'instant un mercredi après-midi, sur inscription libre.

La formation des ambassadeurs est dispensée par AM Suisse.

### Remise des diplômes

Pour la seconde année d'affilée, il n'y a pas eu de cérémonie officielle de remise des diplômes CFC organisée par le SFOP.

Les titulaires des meilleurs résultats aux examens finaux 2020 et 2021 ont été invités à la soirée du 9 décembre à Viège, pour y recevoir le prix traditionnellement décerné par l'Association.

#### MEILLEURS APPRENTIS

### CONSTRUCTEUR D'APPAREILS INDUSTRIELS

2020



**Dany Fernandes Lourenço**  
Creusalp SA Electromécanique



**Dominic Hugo**  
Stabitec AG  
Schlosserei u. Mech

2021



**Sven Stoffel**  
Werner Fercher AG  
Metall- und Stahlbau

#### MEILLEURS APPRENTIS

### CONSTRUCTEUR MÉTALLIQUE

2020



**Jérôme Yvon Hendrickx**  
Metal Vision Sàrl  
Construction métallique

2021



**Julien Thierry Salgat**  
Bruchez  
Construction Métallique SA

#### MEILLEURS APPRENTIS

### DESSINATEUR- CONSTRUCTEUR SUR MÉTAL

2020



**Tiago Daniel Moreira E Silva**  
Acomet SA  
Serrurie



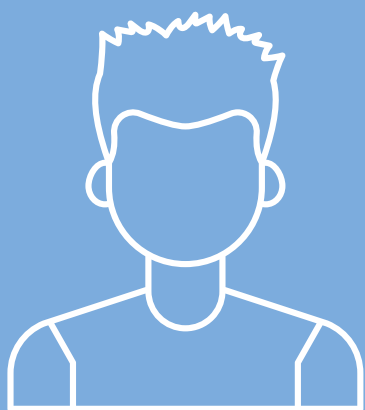
**Serge Schnyder**  
Werner Fercher AG  
Metall- und Stahlbau

2021



**Aaron Elias Heinzen**  
Peter Imhof AG  
Metallbau

# Meilleur apprenti constructeur métallique du Valais



## Julien Salgat

Apprenti chez  
**Bruchez Construction Métallique SA à Fully**

a été désigné meilleur apprenti  
constructeur métallique CFC 2021 du Valais,  
avec une moyenne finale de

**5.3**



**FÉLICITATIONS POUR  
CETTE BRILLANTE  
RÉUSSITE!**

---

### Nouveaux ateliers

#### Écoles

En collaboration avec le SFOP et le Campus EPTM les nouveaux ateliers-école de St-Hubert ont été équipés au début de cette année. Ils seront inaugurés à la rentrée 2022.

---

### Formation initiale

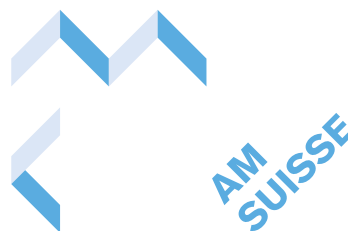
#### Article 32

En collaboration avec l'Ecole professionnelle de Martigny et l'Office d'orientation scolaire, professionnelle et de carrière, la commission de formation est à pied d'œuvre pour finaliser cette année encore, le processus de la filière de certification pour adultes «CFC - Article 32 examens».



# AM SUISSE

---



Par votre affiliation à Metaltec Valais, vous êtes nécessairement membre d'AM Suisse.

Cette affiliation à AM Suisse vous donne accès à toute une série d'avantages dont voici les plus importants :

- solidarité (associations professionnelles, régionales, entreprises membres, groupes de travail, etc.)
- mise en place des Normes
- documentations diverses (fiches techniques, journal Métal, E-Kim guide de calcul, etc.)
- soirée Focus métal
- publicité (campagne métal et toi, social média, coffret métal et toi, etc.)
- engagement politique
- formation (examen brevet et maîtrise, révision ordonnance, support financier EDM, etc.)
- rabais divers (flotte véhicule, Swisscom, essence AVIA, etc.)
- expertise et conseil technique
- contribution aux Salons pour la formation professionnelle
- conseil juridique
- conditions d'offre et de livraison AM Suisse
- certificats de garantie – caution solidaire

---

## Nombre d'apprentis réjouissant en 2021

La formation est un sujet très central pour AM Suisse.

En 2021, 757 jeunes ont appris le métier de dessinateur-constructeur/trice sur métal CFC, de constructeur/trice métallique CFC ou d'aide-constructeur/trice métallique AFP, soit une augmentation extrêmement réjouissante de près de 15% par rapport à 2020 (658 places d'apprentissage pourvues).

Le nombre d'apprentis dans la branche de la construction métallique n'a jamais été aussi élevé depuis 2012.

La campagne de promotion de la relève «métal + toi» lancée en 2017 porte ses premiers fruits.

---

## Ordonnance sur les travaux de construction 2022

### Nouvelles dispositions

Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2022, la nouvelle ordonnance sur les travaux de construction (OTConst) est en vigueur.

Vous trouverez en exclusivité les modifications les plus pertinentes pour la branche de la construction métallique et de la construction en acier à la page d'information de la plateforme → [amsuisse.ch](https://amsuisse.ch)

### Assemblée des délégués 2021

Placée sous la présidence de M. Peter Meier, la 58<sup>e</sup> Assemblée des délégués d'AM Suisse s'est tenue le 28 mai au Centre de Formation d'Aarberg. En raison de la situation sanitaire, la participation était réduite à environ 80 personnes.

Seuls les présidents des Groupements régionaux spécialisés par branche (GRB) ou leurs suppléants étaient présents.

Cependant, tous les membres ont eu la possibilité de suivre l'assemblée sur le site d'AM Suisse.

## ÉLECTIONS



**René  
Gujer**

a été réélu  
pour un 2<sup>e</sup> mandat  
au comité central



**Roland  
Haldimann**

ont été réélus  
pour une 3<sup>e</sup> période  
à la commission de surveillance



**Sebastian  
Bucher**



**Urs  
Kurmann**

a été élu  
pour un 1<sup>er</sup> mandat  
à la commission  
paritaire nationale  
pour les métiers  
du métal.  
Il succède à  
M. Martin Ruckli.



**Jean-Paul  
Steiner**

a été réélu  
pour sa 5<sup>e</sup> période  
à la CPNM

## PROMEA

### Intégration d'une nouvelle association fondatrice

Les délégués ont approuvé la demande d'affiliation en tant que membre fondateur de la caisse de compensation PROMEA, présentée par l'Association suisse pour la formation professionnelle en logistique (ASFL SVBL), sise à Rapperswil (AG).

### Développement de l'AM Suisse

Les modifications du règlement des finances et des cotisations ont été approuvées lors de cette assemblée.

Les changements ratifiés permettent de mettre en œuvre les statuts approuvés lors de l'assemblée des délégués du 6 novembre 2020.

### Désormais, le règlement fait état de quatre secteurs:

- Les deux associations professionnelles étant réparties entre les secteurs:
  - Technique
  - Formation professionnelle
- L'école étant répartie entre les secteurs:
  - Construction métallique
  - Technique agricole.

La responsabilité est dorénavant assumée par un comité à la tête de chaque secteur.

Les comptes annuels sont tenus séparément, approuvés lors de l'AD d'abord individuellement, puis intégralement.

Les projets sont affectés de manière systématique aux secteurs.



### Départ de M. Christoph Andenmatten, directeur AM Suisse

À cette occasion, les délégués ont pris congé officiellement de M. Christoph Andenmatten pour une retraite méritée.

M. Andenmatten a œuvré à la direction d'AM Suisse depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2014. Son début de mandat avait coïncidé avec la nouvelle gestion de la marque (changement de nom de l'association) et l'extension du centre de formation d'Aarberg, deux grands projets en phase décisionnelle.

Le vice-président d'AM Suisse, Jörg Studer a prononcé un discours élogieux pour le remercier de son engagement de 31 années pour AM Suisse et l'ancienne Union Suisse du métal, dont 7 ans en tant que directeur.



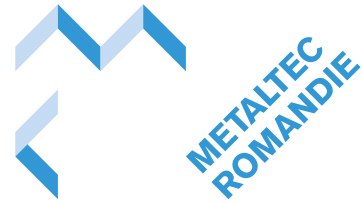
### M. Bernhard von Mühlénen, nouveau directeur AM Suisse

Nommé à la Direction d'AM Suisse pour entrer en fonction le 1<sup>er</sup> juillet 2021, M. von Mühlénen s'est présenté aux délégués.

Après une formation initiale de serrurier en construction métallique, M. von Mühlénen a obtenu son diplôme d'ingénieur civil ETS, suivi du diplôme d'économiste d'entreprise NDS FH / executive MBA (eMBA) à la Haute école spécialisée des deux Bâle et d'un diplôme d'ingénieur de sécurité CFST.

Il est également membre du comité directeur du Centre suisse de la construction métallique (SZS), membre de la commission SIA118 et exerce à titre accessoire une activité d'enseignant spécialisé. Il a travaillé pour AM Suisse en tant qu'instructeur, directeur de cours et expert aux examens.

# METALTEC ROMANDIE



Durant l'année 2021, la vie de l'association a été rythmée par différents événements, dont voici les principaux :

## Séances du comité

Le comité s'est réuni à trois reprises durant l'année 2021. Une séance s'est déroulée en visio conférence et deux en présentiel. Une alternance entre ces deux modes de réunion est plébiscitée de tous.

Les préoccupations majeures du comité durant l'année 2021 ont été :

- les cotisations à AM Suisse/Metaltec Suisse pour la période 2022-2024
- la formation - initiale, supérieure et continue
- le développement de nouveaux projets à l'échelle romande.

## Changement à la tête de l'association faitière AM Suisse

Le nouveau directeur d'AM Suisse, Bernard von Mühlénen, a pris ses fonctions début juillet 2021. Il était jusqu'alors à la tête de la construction métallique de l'entreprise Senn AG à Oftringen, dans le canton d'Argovie.

Le Président et les membres du comité de Metaltec Romandie ont déjà eu l'occasion de le rencontrer et de lui faire part des problématiques romandes. Les entrevues régulières en petit comité entre Metaltec Romande et Metaltec Suisse / AM Suisse, qui se sont révélées très efficaces pour faire entendre de manière directe et ciblée les préoccupations de la Suisse romande, se poursuivront.

## École 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<sup>re</sup> 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.

Un cursus spécifique facilite et assure la transition entre l'école obligatoire et le monde professionnel.



LE PRINCIPE EST LE SUIVANT



**1<sup>re</sup> année de formation  
en école**



**2<sup>e</sup> 3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> années  
en entreprise**



**contrat d'apprentissage  
entre l'entreprise et l'apprenti**



**ouvert à tous  
les apprentis romands**

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.



**Pour plus d'informations**

→ [ecole-du-metal.ch](http://ecole-du-metal.ch)

→ [dessin@ecole-du-metal.ch](mailto:dessin@ecole-du-metal.ch)



# 2000-2020

**20 ans de Metaltec Romandie  
Sortie anniversaire «au sommet»**

Voilà plus de deux décennies que les acteurs romands de la construction métallique se sont regroupés pour trouver ensemble des solutions pragmatiques à leurs préoccupations communes.

Les discussions pour la création d'un organisme romand du métal ont commencé en 1989 déjà, avec comme aboutissement, le 19 mai 2000, la signature des statuts du Groupement Romand des Constructeurs métalliques. Depuis lors, Metaltec Romandie n'a cessé d'évoluer pour devenir aujourd'hui l'interlocuteur privilégié d'AM Suisse / Metaltec Suisse pour les thèmes relatifs notamment à la formation professionnelle, à la promotion du métier ou encore à la défense des intérêts de la branche en Suisse romande.

Afin de fêter les 20 ans d'existence de Metaltec Romandie, les représentants des sections romandes de Metaltec – Genève, Vaud, Valais, Fribourg, Neuchâtel et Jura –, les directeurs et présidents d'AM Suisse / Metaltec Suisse, ainsi que les pionniers et anciens présidents de l'association se sont retrouvés pour partager une journée conviviale le mercredi 22 septembre dans la région de Gruyère.

# MOT DU CHEF-EXPERT

**M**esdames, Messieurs,  
Par la présente, j'ai le plaisir de vous transmettre mon rapport d'activité concernant ma deuxième année en tant que chef-expert aux examens de fin d'apprentissage pour les CFC et AFP.

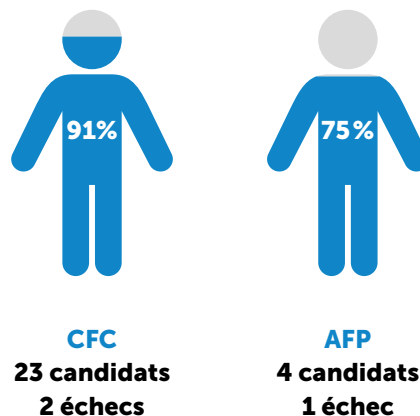
Pour cette procédure de qualification 2021, la problématique sanitaire n'a pas donné lieu à l'annulation des épreuves écrites et orales comme cela avait été le cas l'année dernière. Elles se sont donc déroulées dans les salles de classe de l'école professionnelle de Martigny, tout en tenant compte des règles d'hygiène prédéfinies par le canton et l'OFSP, le vendredi 28 et samedi 29 mai 2021.

Le grand réaménagement des locaux des ateliers de l'École professionnelle de Sion, qui avait été entrepris pour la volée de 2020, a à nouveau été utilisé comme tel. Cela démontre que la conception de box travail individuel équipés, semble être un procédé approprié. Il a également été nécessaire de mettre en place un protocole sanitaire conforme aux directives en vigueur à ce moment présent.

La volée 2021 était composée de 23 candidats en CFC (20 FR et 3 DE) et de 4 candidats AFP (2 FR et 2 DE). Pour les candidats CFC, les examens se sont déroulés en trois groupes du 31 mai au 11 juin 2021. L'épreuve pratique d'orientation était un meuble sur roulettes, appelé « cuisine d'été » ayant une porte, un tiroir et une assise amovible pour y fixer un grill. Ce dernier, constituant le travail fondamental, était la seconde pièce de cette procédure de qualification. C'est la première fois que ces deux épreuves ont été soumises à des examens finaux.

Les apprentis AFP ont également dû réaliser deux épreuves pratiques et un entretien oral concernant les connaissances professionnelles (technologie). Ces derniers se sont également tenus le 25 et le 26 mai 2021, dans les ateliers École de Sion. Ils ont commencé par le TIE, une servante à rouleau qui a été développée par Benjamin Righini. Cette dernière fut approuvée par tous les maîtres d'apprentissage et corrigée par leurs soins, le soir même de l'examen, sous la supervision d'experts. La seconde, le travail de base était pratiquement le même grill que l'épreuve réalisée par les candidats CFC. Cette année aucune option, charpente ou forge n'a été réalisée pour notre profession.

## TAUX DE RÉUSSITE



Sur les 23 candidats qui se sont présentés aux épreuves finales pour l'obtention du CFC, il y a eu deux échecs. Cela représente un taux de réussite de 91%. Pour l'ensemble des candidats à l'AFP, un échec est à signaler et cela représente donc un taux de réussite de 75%. Assurément, on aimerait que tous les candidats réussissent et malheureusement ce n'est pas le cas. Mais on peut quand même être très satisfait de ce beau résultat d'ensemble.

# métal+toi

[www.metal-et-toi.ch](http://www.metal-et-toi.ch)

En conclusion de ce rapport d'activité, je remercie le chef d'atelier M. Zvonko Radisavljevic, qui par sa réactivité et sa souplesse a réalisé un énorme travail d'aménagement pour que nous puissions avoir des locaux convenables en vue des difficultés liées aux énormes travaux de réaffectation étant en cours dans le bâtiment des atelier écoles de Sion. Je remercie également l'ensemble des experts et toutes les personnes qui ont œuvré au bon déroulement de ces épreuves.

## À NOTER

**Comme chaque année, nous sommes constamment à la recherche d'experts en possession d'un brevet fédéral ou d'une formation supérieure. Donc, pour les personnes intéressées n'hésitez pas à prendre contact.**



**Gilles Comina**  
Chef-expert



  
monthey  
services techniques

# FORMATION ET PERFECTIONNEMENT

**M**esdames, Messieurs, chers membres et collègues, J'ai l'honneur de vous présenter le rapport concernant les cours de perfectionnement 2020/2021. En raison de la crise sanitaire, les 2 dernières saisons de cours ont été très impactées. Durant l'année 2020, nous avons pu faire quelques cours en Valais. Cependant, 5 cours (Haut-Valais) et 4 cours (Bas-Valais)

ont dû être reportés à l'année 2021. Nous avons également dû annuler 2 cours par manque d'inscriptions.

En tout, 140 personnes ont été inscrites à tous les cours en 2020, mais seulement 87 d'entre elles ont pu les suivre. 21 entreprises ont fait bénéficier leurs employés de ces cours.

Le Haut-Valais présente une belle participation en 2020.

## Fréquentation des cours dans le Valais Romand en 2020

Cours	Participants
Soudure II avec certification	5
Certification de soudage	10
CAP I – Antichute	2
Chariots élévateurs	6
Permis nacelle	6
Elingage	9
Domotique dans la construction	11
Soudure I	annulé
Espaces confinés	annulé
<b>Total</b>	<b>49</b>

→ 13 entreprises

## Fréquentation des cours dans le Haut-Valais en 2020

Cours	Participants
Soudure	5
Certification de soudage	5
Ponts roulants	6
Permis nacelle	8
Chariots élévateurs	6
CAP I – Antichute	8
<b>Total</b>	<b>38</b>

→ 8 entreprises

En 2021, 134 personnes ont été inscrites à tous les cours et 119 personnes ont pu les suivre. Au total, 22 entreprises ont pu profiter de perfectionner leurs employés.

Sur les 13 cours organisés dans le Valais Romand, 5 ont dû être annulés par manque d'inscriptions. Dans le Haut-Valais, la participation a bien augmenté. Un seul cours a été annulé sur les 9 planifiés.

**Fréquentation des cours dans le Valais Romand en 2021**

Cours	Participants
Soudure II avec certification	9
Certification de soudage	4
CAP II – Antichute	6
Chariots élévateurs	13
Permis nacelle	9
Élingage	2
Protection incendie FORSTER	8
Étanchéité	11
Soudure I	annulé
Matériel de levage et arrimage – verre	annulé
Cours INOX	annulé
Défauts traitement de surface	annulé
Domotique dans la construction	annulé
<b>Total</b>	<b>62</b>

→ 13 entreprises

**Fréquentation des cours dans le Haut-Valais en 2021**

Cours	Participants
Soudure	5
Premiers secours	5
Ponts roulants	5
Permis nacelle	13
Chariots élévateurs	10
CAP I – Antichute	8
Technique de fixation et d'ancrage	7
Étanchéité et isolation	4
Certification de soudage	annulé
<b>Total</b>	<b>57</b>

→ 9 entreprises

Je tiens à remercier l'ensemble des entreprises qui ont accordé du temps à leurs employés pour suivre ces cours malgré la situation difficile que l'on connaît. J'encourage vivement l'ensemble des membres de l'association à continuer de soutenir le perfectionnement. Les cours sont possibles seulement par votre implication et votre aide.

Nous aimerions également remercier Jennifer Locher, qui œuvre au sein du Bureau des Métiers, pour sa bonne collaboration et son implication dans la formation continue. Nous adressons nos remerciements aux différents fournisseurs et aux enseignants externes qui contribuent au bon déroulement des matières enseignées.

Des employés bien formés représenteront la qualité de votre entreprise. Ces cours apportent des compétences et des qualifications et sont une réelle plus-value pour les employés qui désirent se perfectionner. Nous tenons à vous rappeler que ces cours ne seraient pas réalisables SANS VOUS et nous mettons tout en œuvre pour que les cours se déroulent dans les meilleures conditions possibles.

**Votre avis compte !**  
**Pour toutes suggestions de cours ou autres demandes, veuillez vous adresser à M<sup>me</sup> Jennifer Locher.**

**En 2022, nous organiserons 15 cours dans le Valais Romand et 10 cours dans le Haut-Valais.**

Vous trouverez toutes les informations nécessaires directement sur le site web de Metaltec Valais/Wallis  
→ [vs.metaltecsuisse.ch](https://vs.metaltecsuisse.ch)



**José Grancho**  
Responsable des cours de perfectionnement

Nous tenons à féliciter la commission pour son engagement total lors de la planification du programme, ainsi que les enseignants qui ont fourni un travail conséquent, notamment pour la mise en place et le déroulement des cours.

# COMITÉ

---

**Philippe Bruttin**  
Président

---

**Yves-Pascal Giroud**  
Vice-Président

---

**Yvonne Felley**  
Secrétaire

---

**David Fux**  
Membre

---

**José Grancho**  
Membre

---

**Benjamin Righini**  
Membre



# NOS MEMBRES

---

## **A** Acomet SA

ZI L'Épine 7  
1868 Collombey

## **Alpins SA**

Rte du Grand-St-Bernard 16  
1933 Sembrancher

## **Aluferro GmbH**

Schlosserei Industriestrasse 26  
3946 Turtmann

## **Aluservice SA**

Pré-Bérard 24  
1870 Monthey

## **Anton Fercher Stahl- und Metallbau AG**

Kantonsstrasse 59  
3930 Visp

## **Aquinox Sàrl**

Ch. des Quiess 6  
1907 Saxon

## **Ateliers de Chandoline SA**

Rte de Riddes 73  
1950 Sion

## **B** Bitz & Savoye SA

Rue Oscar Bider 38  
1951 Sion

## **Brenner Heinrich AG**

Schlosserei  
3940 Steg-Niedergesteln

## **Bruchez Construction**

**Métallique SA**  
Ch. de la Maraîche 34  
1926 Fully

## **C** Chardon SA

**Constructions métalliques**  
Rte de Sierre 23  
3973 Venthône

## **Charles Righini SA**

Rue de l'Ancienne Pointe 38  
1920 Martigny

## **Christian Rouiller SA**

Pré-Bérard 24  
1870 Monthey

## **Creusalp SA**

Rue Oscar Bider 54  
1951 Sion

## **D** Debons Métal Sàrl

Rue d'Ormône 40  
1965 Savièse

## **Design Industriel Sàrl**

Rue du Léman 6A  
1906 Charrat

## **F** Fabien Margelisch Sàrl

Rte de la Gemmi 145  
3960 Sierre

## **Fercher Werner AG**

Gewerbestrasse  
3931 Lalden

## **Ferinox Construction métallique Sàrl**

Rte Cantonale 136A  
1963 Vétroz

## **Frabetti Metallbau AG**

Schinerstrasse 40  
3900 Brig

## **Fux Visp AG**

Paulusheimstrasse 4  
3930 Visp

## **G** G.S.A. Constructions Métalliques Sàrl

Grand Rue 77  
1904 Vernayaz

## **Gailloud Métal SA**

Rte de Corberaye 1  
1934 Le Châble VS

## **Gard Door System SA**

Rte de la Drague 14  
1950 Sion

## **H** HP constructions métalliques Sàrl

Rte du Moulin 27  
3977 Granges VS

## **I** Imhof Peter AG

Furkastrasse 2  
3994 Lax

## **J** Jérémie Rey et Fils SA

Rte de Crans-Montana 36  
3963 Montana

## **Jerjen Métal**

Rte du Moulin 57  
3977 Granges VS

## **K** Karoly SA

Av. D'Agaune 44  
1890 St-Maurice

## **Krummenacher AG**

Kiesweg 16  
3904 Naters

**L Luyet SA**

Rte des Fournaises 47  
1950 Sion

**M Margelisch & Chabbey  
Constructions métalliques SA**

Rte des Joncs 87  
1958 Uvrier

**Martinetti Group SA**

Rue du Simplon 63  
1920 Martigny

**Metafa,  
Metallwarenfabrik AG**

Rte de la Gemmi  
3960 Sierre

**Métal Vision Sàrl**

Rte du Manège 24  
3960 Sierre

**Metallbau Gattlen AG Visp**

Kantonsstr. 83  
3930 Visp

**Metallbau Heinzen GmbH**

Brei 64  
3911 Ried-Brig

**Metallbau Volken AG**

Sandstrasse 32  
3904 Naters

**Metallprofi  
In-Albon René AG**

Grundweg 27  
3900 Gamsen

**Option Metal Sàrl**

Rte des Carolins 24  
1950 Sion

**P Pechigaz SA**

Zone industrielle Reutet B  
1868 Collombey

**Pich Art Design Sàrl**

Ch. de Collonges 19  
1896 Vouvry

**R Raboud SA**

Rte du Levant 181  
1920 Martigny

**RACM Sàrl**

ZI Rosses 16  
1893 Muraz (Collombey)

**Revaz Constructions  
Métalliques SA**

Rte d'Aproz 45  
1950 Sion

**Russi Metallbau AG**

Fieschertalstrasse 5  
3984 Fieschertal

**S Schwery Camille & Fils SA**

Ch. du Relais  
1958 St-Léonard

**Serruval**

**Giannicola Franco Sàrl**  
Rue des Coquelicots 5  
3976 Noës

**Solidmetal Sàrl**

Ch. des pêcheurs 21  
1896 Vouvry  
STA Services Techniques

**Stabitec AG**

Besche Mattenstrasse 10  
3940 Steg VS

**Stoffel Metallbautechnik AG**

Brückenmoosstrasse 20  
3942 Raron

**T Téchmetal SA**

Rte de Chippis 99  
3966 Chalais

**Technotube SA**

Rte du Rhône 13  
1870 Monthey

**TI-Tech SA**

En Reutet 9  
1868 Collombey le Grand

**V Valtube SA**

Z.I. Reutet 47  
1868 Collombey

**W Wagenbrenner Oliver**

Spissstrasse 23  
3920 Zermatt

**Walcut SA**

Z.I. Les llettes  
1870 Monthey

**Widmer Métal Sàrl**

Rue des Artisans 3  
3960 Sierre

**Z Zanoni Constructions  
Métalliques Sàrl**

Rte de la Moubra 3  
3963 Crans-Montana

**Zimmermann & Fils  
Construction Métallique SA**

Rte de Chippis 69  
3966 Chalais