

AVEM

***PROGRAMME
PERFECTIONNEMENT
2011 - 2012***

du PLAN au MONTAGE

INTERVENANT : M. Tony Lager

Cours théorique

PROGRAMME

Utilisation optimale des informations mentionnées sur un plan. Ceci à chaque étape de production et du montage

- ⇒ Lecture de plans
- ⇒ Tris des informations
- ⇒ Liste de débitage
- ⇒ Informations constructives
- ⇒ Réflexions sur la fabrication et le transports des éléments
- ⇒ Organisation du chantier
- ⇒ Attitudes et traits aux mètres
- ⇒ Traçage et calpinage de façades
- ⇒ Répartition des tolérances
- ⇒ Divers

CONDITIONS & REMUNERATIONS

Non-cotisant Fr. 440.-
Rémunération Fr. 200.- par jour de cours

Toutes personnes travaillant dans le domaine de la construction métallique au bénéfice d'un CFC ou d'une formation élémentaire. Travaillant aussi bien en atelier qu'au montage

ORGANISATION – DATES et HORAIRE

Lieu Centre Pasec – îles Falcon – Sierre
Dates Jeudi 19 et vendredi 20 janvier 2012
Horaire 8h00 – 12h00 / 13h00-17h00
Repas Organisé sur place – à la charge du participant

INSCRIPTIONS - Places limitées – 10 personnes

Mardi 10 janvier 2012

au plus tard, au moyen du bulletin annexé

Renseignements :

SOUDURE

INTERVENANT : M. Eric Page – Maître soudeur

Cours Pratique

PROGRAMME

Connaissances de base et préparation à la certification
3 procédés libres au choix des candidats, soit :

- ⇒ **Soudure TIG - 141**
- ⇒ **Soudure MAG - 135**
- ⇒ **Soudure EE – 111 (électrodes enrobées)**

REMARQUE : tout le matériel et les postes à souder sont mis à disposition.
L'équipement complet pour la soudure est exigé.
Les apprentis préparant les examens finaux sont les bienvenus

CONDITIONS & REMUNERATIONS

Non-cotisant Fr. 1'000.-
Rémunération Fr. 200.- par jour de cours - Excéptés apprentis

Toutes personnes travaillant dans le domaine de la construction métallique au bénéfice d'un CFC ou d'une formation élémentaire (AFP). Travaillant aussi bien en atelier qu'au montage.

ORGANISATION – DATES et HORAIRE

Lieu Centre de formation professionnel CFPS de Sion, Atelier de Soudure

Dates **Cours I TIG - MAG** :du 31 janvier au 3 février 2012
Cours II TIG – MAG :du 7 au 10 février 2012
Cours III TIG – EE :du 14 au 17 février 2012

Horaire 8h00 – 12h00 / 13h00-17h00

Repas Organisé sur place – à la charge du participant

INSCRIPTIONS - Places limitées – 12 personnes

Mardi 10 janvier 2012

au plus tard, au moyen du bulletin annexé

Renseignements :

CERTIFICATION de SOUDAGE

INTERVENANT : M. Eric Page, Maître Soudeur

Cours Pratique

PROGRAMME

Certification des ouvriers qualifiés, ayant suivi le cours « SOUDURE »
selon EN 287 – EN 9606 – EN 1418

Un seul choix possible pour la certification – 2 choix possibles uniquement pour les
personnes déjà certifiées, soit :

- ⇒ **Certification MAG (135)**
- ⇒ **Certification Electrodes (111)**
- ⇒ **Certification TIG (141)**

REMARQUE : Tout le matériel et les postes à souder sont mis à disposition.
L'équipement complet pour la soudure est exigé.

CONDITIONS & REMUNERATIONS

Non-cotisant Fr. 1'500.-
Rémunération Fr. 200.- par jour de cours

Ce cours peut être fréquenté par des chefs d'ateliers, des travailleurs en possession d'un
certificat de fin d'apprentissage (CFC) de constructeur métallique ainsi que des aides (AFP)
qualifiés ou non travaillant dans le domaine de la soudure.

Pré-requis :

1. Avoir suivi le cours «Soudure»
2. Pour les personnes désirant se recertifier
3. Avoir d'excellentes connaissances de soudure

ORGANISATION – DATES et HORAIRE

Lieu Centre de formation professionnel CFPS de Sion, Atelier de Soudure

Dates 23, 30 mars, 6 et 13 avril 2012
Certification : 14 AVRIL 2012

Horaire 8h00 – 12h00 / 13h00-17h00

Repas Organisé sur place – à la charge du participant

INSCRIPTIONS - Places limitées – 7 personnes

Mardi 10 janvier 2012

au plus tard, au moyen du bulletin annexé

Renseignements :

TECHNIQUE de l'INOX

INTERVENANT : M. Zvonko Radisavljevic

Pratique & Théorique

PROGRAMME

Dans nos ateliers de soudure et de montage, réalisation d'une pièce complète en inox dans le but de mieux cerner les spécialités de cet alliage pour des réalisations de meilleures qualités

Dans le cadre d'une meilleure connaissance des équipements et des produits du domaine de l'inox, nous proposons

- ⇒ divers exercices de soudage,
- ⇒ ponçage
- ⇒ montage sont réalisés par chaque participant

CONDITIONS & REMUNERATIONS

Non-cotisant Fr. 440.-
Rémunération Fr. 200.- par jour de cours

Toutes personnes travaillant dans le domaine de la construction métallique au bénéfice d'un CFC ou d'une formation élémentaire. Travaillant aussi bien en atelier qu'au montage

ORGANISATION – DATES et HORAIRE

Lieu Centre Pasec – îles Falcon – Sierre
Dates Jeudi 15 et vendredi 16 mars 2012
Horaire 8h00 – 12h00 / 13h00-17h00
Repas Organisé sur place – à la charge du participant

INSCRIPTIONS - Places limitées – 10 personnes

Lundi 5 mars 2012

au plus tard, au moyen du bulletin annexé

Renseignements :

VERRIERES & FACADES DOMOTIQUE

INTERVENANTS

MM. Benjamin Righini, Jean-Blaise Berclaz


Pratique & Théorique

PROGRAMME

Ce cours approche différentes techniques de construction liées à l'enveloppe de bâtiment et plus particulièrement les verrières dans lesquelles se retrouvent la majorité des difficultés en terme de statique, de physique du bâtiment, d'étanchéité, de domotique...



Durant ce cours, les participants pourront mettre en application certaines de ces techniques après avoir reçu les explications correspondantes par des spécialistes. Les exemples à ne pas faire feront notamment partie du cours qui se veut inter-actif. Les échanges d'expériences de chacun ont toujours enrichi ce cours au terme duquel la satisfaction des participants est toujours restées intacte au fil des années.

CONDITIONS & REMUNERATIONS

 **Non-cotisant** Fr. 440.-
Rémunération Fr. 200.- par jour de cours

Toutes personnes travaillant dans le domaine de la construction métallique au bénéfice d'un CFC ou au bénéfice d'au minimum 4 ans d'expérience dans le métier.

ORGANISATION – DATES et HORAIRE

 **Lieu** Centre Pasec – îles Falcon – Sierre
Dates Jeudi 22 et vendredi 23 mars 2012
Horaire 8h00 – 12h00 / 13h00-17h00
 **Repas** Organisé sur place – à la charge du participant

INSCRIPTIONS - Places limitées – 12 personnes

Lundi 12 mars 2012

au plus tard, au moyen du bulletin annexé

Renseignements :

CONDUCTEUR CHARIOT ELEVATEUR

INTERVENANT : Maison Neuwerth

Pratique & Théorique


PROGRAMME

Ce cours s'adresse à toutes les personnes utilisant un chariot élévateur dans l'entreprise. Les candidats payent la finance d'inscription à Neuwerth. Sur présentation de l'attestation de présence au cours et de la preuve du paiement, l'AVEM participe au financement de cette formation.

Comprenant :



- formation par deux instructions ASFL
- documentation, support de cours et manuel de cariste
- 2 repas de midi (sans boisson)

CONDITIONS & REMUNERATIONS

	Cotisant	voir sous point «programme»
	Non-cotisant	voir sous site : www.neuwerth.ch
	Rémunération	aucune cours remboursé sous présentation de la facture et de l'attestation

Selon information SUVA, le règlement est à disposition sur demande ainsi que les informations complémentaires sur le cours à l'adresse suivante :
Bureau des métiers – M. Tissières – Rue de la Dixence 20 – 1950 Sion – 027 327 5130
ou sur le site de Neuwerth : www.neuwerth.ch

ORGANISATION – DATES et HORAIRE

	Lieu	Maison Neuwerth – Ardon
	Dates	Vendredi 27 et samedi 28 janvier 2012
	Horaire	8h00 – 12h00 / 13h00-17h00
	Repas	Organisé sur place – à charge du participant

INSCRIPTIONS - sur le site Neuwerth
Délai jusqu'au Mercredi 30 novembre 2011

Renseignements :

VOTRE RÉFÉRENCE POUR...

booster

VOS COMPÉTENCES

VOTRE TEAM FORMATION

CONTACTS

Bureau des Métiers
Rue de la Dixence 20
Case postale 141
1951 Sion
Tél : 027 327 51 11
Fax : 027 327 51 80

M. Christian Tissières
Tél. : 027 327 51 30
E-mail : christian.tissieres@bureaudesmetiers.ch

Christine Arnold
Tél. : 027 327 51 16
E-mail : christine.arnold@bureaudesmetiers.ch

**Ces cours sont organisés en partenariat avec
les commissions professionnelles paritaires**