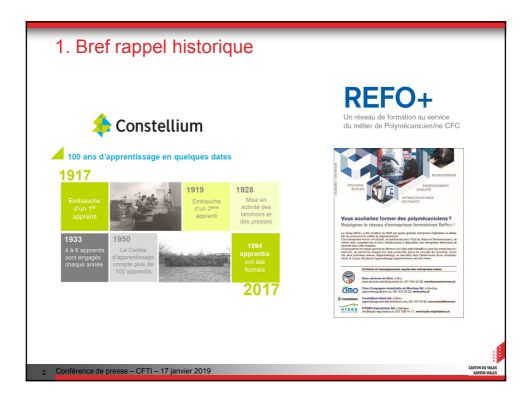
Conférence de presse Création du Centre de formation en technologie industrielle de Chippis (CFTI)

Département de l'économie et de la formation

Sion – 17 janvier 2019

Conférence de presse – CFTI – 17 janvier 2019



2. Démarches effectuées

- → Constitution d'un groupe de travail en mars 2018 composé de toutes les parties prenantes
- Missions du groupe de travail:
 - Trouver une solution pérenne avec prise en compte des besoins et attentes de toutes les parties
 - Etablir un nouveau mode de financement et la répartition des coûts entre tous les partenaires, y compris l'Etat du Valais
 - Assurer une relève et du personnel qualifié de qualité, former la main d'œuvre qualifiée dont les grandes entreprises et les PME valaisannes ont besoin.
- ▲ Reprise du centre de formation par le Canton
- ▲ Elargissement du CFTI aux entreprises de la région

3 Conférence de presse – CFTI – 17 janvier 2019

CANTON DU VALAIS

3. Résultat : signature d'une convention

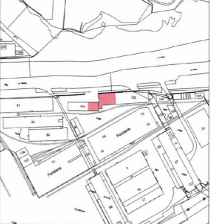
Signature d'une Convention d'une durée de 20 ans renouvelable, entre l'Etat du Valais, Constellium SA et les Communes de Sierre et de Chippis pour la cantonalisation du centre de formation



ITON DU VALAIS

4. Situation du CFTI à Chippis





5 Conférence de presse – CFTI – 17 janvier 2019

TON DU VALAIS

5. Du côté du DEF et du SFOP

- ▲ Reprise du Centre de formation par l'Etat du Valais
- Organisation avec d'autres partenaires sous forme d'un partenariat public/privé pour assurer la pérennité de la formation duale avec les niveaux d'exigence attendus dans le futur.
- Développement du modèle REFO+ au CFTI à un tarif annuel très compétitif: 10'000 francs par apprenti en complément aux entreprises formatrices actuelles.
- Engagement des 2 formateurs du centre d'apprentissage actuel par l'Etat du Valais dès le 1^{er} janvier 2019.
- → Renforcement du bilinguisme en ouvrant le CFTI pour le Haut-Valais.

6. Du côté de Constellium Valais

- Collaboration avec d'autres partenaires pour la formation de nos apprentis sous forme d'un partenariat public/privé peut assurer la pérennité de notre formation duale avec les niveaux d'exigence attendus dans le futur.
- ✓ Investir dans la formation de la jeunesse est stratégique environ 40 apprentis en formation.
- ✓ Formation de ses futurs ingénieurs par la filière apprentissage → HES.

CANTON DU VALAIS

6. Du côté de Constellium Valais

- Nouvelles compétences nécessaires pour Industrie 4.0: La mini usine 4.0 est un atout majeur et a été déterminant pour la conclusion de cette convention.
- ∠ Complément au partenariat conclu avec la Haute Ecole d'Ingénieurs de Sion dans le cadre du «SmartProcessLab».

7. Engagements financiers des partenaires

Etat du Valais:

- réseau informatique (150'000 francs) selon les standards du canton, liaison directe avec le Campus EPTM
- mini-usine 4.0: environ 500'000 francs, dont une subventionnée (projet SEFRI numérisation de la professionnelle et autres sources de financement)
- investissements en lien avec l'augmentation future du nombre d'apprentis formés.
- ✓ Constellium : 400'000 francs dont 200'000 francs pour la rénovation et adaptation du CFTI et 200'000 francs l'entretien et la rénovation du parc machine.
- ✓ Commune de Sierre: 40'000 francs par année en soutien au CFTI
- ▲ Commune de Chippis: siège du CFTI: 15'000 par année

CANTON DU VALAIS

8. Avantages de ce projet

- ✓ Mise en place d'un partenariat public-privé efficace au service de l'économie et de la formation professionnelle en renforçant les conditions-cadre pour les entreprises.
- → Promotion des formations de polymécanicien-ne et d'automaticien-ne dans la région sierroise en lien avec les besoins de l'économie et de l'industrie valaisannes.
- Enseignement de ces professions dans le cadre de la numérisation (Industrie 4.0) avec la création d'une mini-usine 4.0.
- ▲ Amélioration de l'attractivité de la formation professionnelle dans un secteur essentiel à l'économie du Canton.
- → Renforcement des synergies entre la HEI, le Technopôle et le Campus Energypolis.

