



Animateur

Dr. Rudolf Morach,
(Intertek Expert Services)
Expert technique en
matériaux

Participants

De 8 à 15 personnes

Durée

2 jours

Prix

Fr. 1'100.-

Lieu

Formation continue CIMO
– Monthey

Inscriptions

www.cimo.ch ou à l'aide
du bulletin d'inscription
disponible dans le
catalogue.

Renseignements

+41 24 470 31 53 ou
formation@cimo.ch

Conditions générales

Consulter le site
www.cimo.ch



Technologie chimique

Matériaux et corrosion (H120)

Objectifs

- Comprendre les phénomènes de corrosion sur divers matériaux
- Evaluer, contrôler, protéger les appareils et les installations de la corrosion

Contenu du cours

Jour 1 :

- Introduction à la corrosion
- Les matériaux métalliques dans l'industrie chimique

Jour 2 :

- Résistance des matériaux non-métalliques dans l'industrie chimique
- Comment évaluer et contrôler la corrosivité d'un environnement industriel
- Protection des appareils et des installations
- Investissements et coûts

Public

Ce cours s'adresse aux ingénieurs, aux mécaniciens et aux chimistes (maintenance – projet – développement).