

2025 2026 **Site Klaus** Le Locle **TECHNOLOGIES ET INDUSTRIE**

Vendredi 14.11.25 de 16h à 21h

Plus d'infos : www.cpne.ch/po

14 novembre 2025 - 16h00-21h00 - Klaus, 2400 Le Locle

Formations

Technologies et Industrie

AFP

Assistant-e en maintenance d'automobiles AFP Opérateur-trice en horlogerie AFP Praticien-ne en mécanique AFP

CFC

Automaticien-ne CFC Carrossier-ère - peintre CFC Carrossier-ère - réparateur-trice CFC Carrossier-ère - tôlier-ère CFC Dessinateur-trice - constructeur-trice industriel-le CFC Dessinateur-trice en construction microtechnique CFC Électronicien-ne CFC Horloger-ère CFC Horloger-ère de production CFC Informaticien-ne CFC Mécanicien-ne d'appareils à moteur CFC Mécanicien-ne en machines agricoles CFC Mécanicien-ne en machines de chantier CFC Mécanicien-ne de production CFC Mécanicien-ne en maintenance d'automobiles CFC Mécatronicien-ne d'automobiles CFC Micromécanicien-ne CFC Opérateur-trice en informatique CFC Polymécanicien-ne CFC

Maturité professionnelle

Qualiticien-ne en microtechnique CFC

Maturité professionnelle technique, architecture et sciences de la vie Maturité professionnelle nature, paysage et alimentation Maturité professionnelle économie et services, type « services »

Formations pour adultes

Formation modulaire en horlogerie (AFP et CFC) Expert-e en production (brevet fédéral)

Formations supérieures (ES)

Technicien-ne dipl. ES en microtechniques, orientation conception horlogère
Technicien-ne dipl. ES en microtechniques, orientation conception et industrialisation
Technicien-ne dipl. ES en microtechniques, orientation restauration et complications horlogères

Informations et activités

Accueil et informations générales HE Arc COMEC

Visites guidées personnalisées

Inscription aux stages découverte

Séance d'information - Maturité professionnelle et métiers de l'ingénieur-e