



Partenaires du CFA

- Lycée La MARTINIÈRE DIDEROT Lyon
- Lycée ARGOUGES à Grenoble
- Lycée VERGUIN à Roussillon
- IUT Lyon 1 départements CHIMIE et GCGP – Villeurbanne La Doua
- Université Lyon 1 La Doua
- ITECH Lyon à Ecully

Les fiches détaillées sont disponibles sur les sites web IFAIP et INTERFORA

Les formations proposées et les partenaires

CFA INTERFORA IFAIP

CAIC et CQP opérateur de fabrication (en contrat de professionnalisation)

Bac pro Procédés de la Chimie et de l'Eau (*ex bac pro IP*) au CFA à Saint Fons, en 2 ans ou 1 an

Bac pro Procédés de la Chimie et de l'Eau (*ex bac pro IP*), UFA Lycée André Argouges à Grenoble, en 1 an

Bac pro Procédés de la Chimie et de l'Eau (*ex bac pro IP*), UFA Lycée François Verguin à Roussillon, en 2 ans

Technicien de Traitement des Eaux, au CFA à Saint Fons, en 1 an

* **BTS Pilotage de Procédés**, au CFA à Saint Fons, en 2 ans

BTS Chimiste, UFA Lycée la Martinière Diderot à Lyon et UFA Lycée André Argouges à Grenoble en 2 ans

BTS Contrôle Industriel et Régulation Automatique, UFA Lycée la Martinière Diderot à Lyon en 2 ans

Licence Pro CCIP, Chimie et Conduite des Installations de Production, UFA IUT Lyon 1 Département Chimie, en 1 an

Licence Pro Techniques Analytiques, UFA IUT Lyon 1 Département Chimie, en 1 an

Licence Pro IIPC, Instrumentation des Installations de Production Chimique, UFA IUT Lyon 1 Département Chimie, en 1 an

Licence Pro PEPS, Procédés d'Elaboration et de Production des Solides, UFA IUT Lyon 1 Département Génie Chimique, en 1 an

Master Analyse et Contrôle, 2ème année, UFA Université Claude Bernard Lyon 1

Master Analyse Industrielle, 2ème année, UFA Université Claude Bernard Lyon

Ingénieur en Chimie des Formulations en 3 ans, en apprentissage, UFA ITECH à Ecully

* *Nouvelle formation ouverte à partir de la rentrée 2016*

Les fiches détaillées sont disponibles sur les sites web IFAIP et INTERFORA