



## Florian CHAPON

*Ingénieur d'étude  
Instrumentation et procédé*

### CONTACT

**MAIL** chapon.florian@gmail.com

**TEL** +33 06 07 85 05 88

**SITE** www.florian-chapon.fr

### INFORMATIQUE

- Bonne maîtrise de Labview
- Programmation web (HTML, Php, CSS, Javascript...)
- Maîtrise des logiciels de bureautique
- Graphisme (Photoshop, Illustrator, After effect, Sony Vegas Pro)
- Maîtrise de Chems sketch, Chemdraw

### INTERETS

Fitness • Badmington • Handball •  
Programmation • Design • WEB •  
Films • Guitare électrique • Voyages

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- **IRCELYON, CNRS** /Sept 2013 - Présent  
*Ingénieur d'étude*  
Développement et maintenance d'un parc d'instruments dédié à des mesures de procédés catalytiques en phase gaz et liquide : instrumentation, génie des procédés, sécurité. Développement d'un logiciel de contrôle commande sous Labview. Conduite de mesures expérimentales dans le cadre de projets européens. Formation utilisateur et co-encadrement stagiaire. Expert technique. Environnement international.
- **CEA LITEN, Grenoble (R&D)** /Sept 2012 - Sept 2013  
*Alternant technicien d'analyse*  
Développement de méthodes d'analyse ICP pour métaux et terres rares contenus dans les batteries et eau de lavage de procédé de recyclage innovant.
- **LNCMI, CNRS, Grenoble** /Avril 2011 – Juin 2011  
*Stagiaire en recherche*  
Synthèse de complexes penta coordonnés à anisotropie magnétique élevée et application aux radicaux de type verdazyl.
- **CEA LITEN, Grenoble (R&D)** /Avril 2010 – Juin 2010  
*Stagiaire en recherche*  
Mise au point de procédé de recyclage de batterie de type Lithium-ions par traitement hydro métallurgique.
- **TRESOR PUBLIC, Grenoble** /Juillet 2009 – Juillet 2012  
*Agent contractuel vacataire*  
Travaux estivaux (4 mois). Consultations et saisie de données informatiques, saisie de chèques, ajustements de comptabilité...

## FORMATION

- |
- **Licence Pro. Techniques Analytiques** 2013  
| Université Claude Bernard – Lyon
- **Licence 3 Chimie** 2012  
| Grenoble Université Joseph Fourier – Option Chimie
- **DUT Chimie** 2011  
| Grenoble Université Joseph Fourier – Option Chimie
- **BAC Scientifique Option SVT** 2008  
*Seyssinet Pariset / Spé. Physique Chimie / Mention : Assez bien*

## LANGUES

Anglais : Pratique courante, niveau B2 / Bonnes notions techniques

Espagnol : Notions, à réactiver.