



## **Maîtres d'Ouvrages ou Architectes,**

*Vous cherchez un Bureau d'Études tous fluides qui puisse vous accompagner dans la conception et la réalisation des projets que vous menez, que ce soit dans le secteur public ou privé, dans le résidentiel (individuel, collectif) ou le tertiaire...*

*Notre entreprise, ADF, a plus de 25 ans d'existence et une notoriété croissante. Bureau d'études techniques, nous sommes spécialisés dans tous les types de Fluides du bâtiment.*

*Afin de mieux vous satisfaire, nous avons à cœur de développer et de faire évoluer notre activité en fonction de vos besoins et de vos attentes.*

## **Aujourd'hui, nous pouvons intervenir auprès de vous :**

### **■ En Ingénierie (plans, CCTP, DPGF, chantier,...) :**

Pour **CONCEVOIR** et **DIMENSIONNER les réseaux secs et humides** du bâtiment :

- Chauffage toutes Energies (dont renouvelables), Génie Climatique,
- Plomberie, Sanitaires, Assainissement, Cuisines collectives,
- Ventilation, Conditionnement d'air,
- Electricité,
- Courants Faibles.

Pour **RÉALISER les études techniques** suivantes :

- Etudes de choix d'énergies,
- Etudes de faisabilité,
- Etudes d'éclairage artificiel et naturel,
- Etudes thermiques réglementaires, simulations thermiques dynamiques,
- Diagnostics thermiques et techniques.

*Notre bureau d'études peut également intervenir dans **l'assistance à la conception bioclimatique des bâtiments.***

### **■ En assistance à Maîtrise d'Ouvrage – HQE**

Pour vous **ACCOMPAGNER** dans le cadre d'une **démarche environnementale.**



## Agence Des Fluides : **NOS ATOUTS ?... NOS SPÉCIFICITÉS !**

### ■ **L'Agence Des Fluides est une SCOP**

- ➔ Ce statut particulier implique des **valeurs et un fonctionnement d'entreprise spécifiques**.
- ➔ Nous ne nous considérons pas comme des salariés, mais comme des **collaborateurs** au sens strict du terme. Chacun d'entre nous est, de fait, un élément moteur indispensable au développement global de notre entreprise.

### ■ **Notre EQUIPE, un atout**

- ➔ Notre équipe **est dynamique et expérimentée**. Nos salariés suivent régulièrement des formations pour répondre aux mieux à vos attentes techniques.

### ■ **Notre ORGANISATION DU TRAVAIL est « LINÉAIRE »**

- ➔ Chaque chargé de projets a les **compétences techniques nécessaires pour gérer seul l'intégralité du dossier** qui lui est confié. Autonome parce que polyvalent, le chef de projets a une vision globale du dossier qui lui permet d'assurer un suivi personnalisé et adapté.
- ➔ En tant que **client**, vous avez donc **un seul interlocuteur**, de la conception à la réalisation de l'Ouvrage. Ceci vous garantit une **communication plus efficace**, une **réactivité accrue** et donc une **gestion de projets plus efficiente**.

## Agence Des Fluides : **NOTRE VALEUR AJOUTÉE ? NOS COLLABORATEURS !**

Chacun d'entre nous contribue, par ses **COMPÉTENCES**, son **EXPÉRIENCE**,... à faire **LA RICHESSE DE NOTRE ENTREPRISE**.



**GÉRANT** de la scop ADF depuis 2009, il est également Chargé d'affaires.

Diplômé de l'École Supérieure d'Ingénieurs de Poitiers, il a enrichi son cursus initial par des formations complémentaires (Études RT2007 existant et audits énergétiques, Conception des bâtiments à très faible consommation d'énergie - Institut Negawatt et Olivier SIDLER) et techniques (AutoCAD MEP et FISAMEP). Il a dernièrement suivi une formation sur le logiciel PLANCAL NOVA.

Il a de nombreuses références en bâtiments de bureaux, logements collectifs neufs ou rénovés, diagnostics énergétiques, études de faisabilité bois, solaire,...



**Kamel MAHIOUZ**



Arrivé chez ADF en 2001, en tant que dessinateur « tous fluides », il est **CHARGÉ D'AFFAIRES** « tous fluides » depuis 2006.

Titulaire d'un DUT Génie Thermique et Énergie, il a complété cette formation par un parcours de professionnalisation en « Conception des bâtiments à très faible consommation d'énergie » et une formation E-3A Conception des installations électriques très basse tension. Il a suivi dernièrement une formation complète sur la maquette numérique BIM REVIT MEP.

Références nombreuses sur des opérations importantes de logements collectifs neufs ou à rénover, ainsi que sur des bâtiments tertiaires avec labellisation basse consommation énergétique ou performance passive.



**Elodie LINARES  
RATTO**



**ASSISTANTE DE DIRECTION** chez ADF depuis 2006, elle est titulaire d'un BTS Assistante de Gestion PME-PMI.

Elle est en charge du suivi administratif de l'entreprise (comptabilité et gestion administrative courante), du suivi des dossiers clients, de la gestion des réponses aux Appels d'Offres des marchés Publics, et de l'accueil téléphonique.

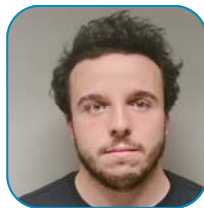


Sophie RICHON

**CHARGÉE D’AFFAIRES** depuis 2010 au sein d’ADF, elle a une expérience de 7 ans en tant qu’Ingénieur thermique en Allemagne et de 11 ans en tant que chargée d’affaires en France.

Diplômée de l’École Technique Supérieur de Münster (Allemagne) en tant qu’Ingénieur en techniques d’approvisionnement – option bâtiment. Elle a suivi en 2011 - 2012, une formation HQE auprès de l’IPTIC. Elle a complété son parcours professionnel en réalisant dernièrement une formation complète sur la maquette numérique BIM REVIT MEP.

Elle a accompagné la réalisation de projets neuf ou en rénovation, principalement dans le secteur tertiaire. Quelques projets en milieu hospitalier et en EHPAD l’ont amenée à se spécialiser dans le diagnostic des réseaux sanitaires et les risques liés (type légionellose).



Florian BEBERT

Arrivé en 2018 chez ADF, il a commencé en tant que technicien puis a évolué en **CHARGÉ**

**D’AFFAIRES** « tous fluides ».

Il est titulaire d’un MASTER 2 spécialité Génie Energétique et Thermique. Il a dernièrement suivi une formation sur le logiciel PLANCAL NOVA.

Références sur des opérations de logements collectifs neufs.



## Agence Des Fluides : **NOS MOYENS TECHNIQUES ? POUR PLUS D'EFFICACITÉ !**

### ■ Logiciels :

- WINDOWS 7 - OFFICE 2013
- Logiciel de gestion d'affaires EVERWIN GX
- Logiciels de calculs thermiques :
  - Réglementaire RT Ex/RT 2012 : FISA Visual TTH 2014, HYDROCAB, FISA PCR,
  - Dynamique : IZUBA Pleiades (STD, SED, chauffage, clim, RT 2012, RT Ex)
  - Minergie® : LESOSAI 7.4,
  - Climatisation : FISA Clim avec moteur EnergyPlus.
- Dessin Assisté par Ordinateur (DAO) : Autocad LT, CADMATIC 3 et Plancal NOVA 14.1 (BIM)
- Calcul d'éclairage : Dialux.

### ■ Matériel :

- ➔ 8 ordinateurs en réseau, 1 ordinateur portable, 2 tablettes tactiles.  
Sécurisation des données via un serveur externe.  
Équipement de bureautique (imprimantes, fax,...).  
1 traceur AO Couleur jet d'encre.
- ➔ Télémètre, luxmètre, wattmètre, lecteur de température laser, enregistreurs autonomes de température, anémomètre et cône de débit.

## Agence Des Fluides : **NOTRE DÉMARCHE ? AXÉE SUR LE PROGRÈS !**

### ■ Démarche qualité : évoluer, pour mieux satisfaire vos besoins

- Qualification professionnelle OPQIBI.
- Formation des collaborateurs.
- Veille technologique.

### ■ Démarche environnementale : investir l'avenir

- Développement et intégration des énergies renouvelables et naturelles.
- Recherche et développement de nouveaux process.

## Agence Des Fluides : **NOS CLIENTS ?... DES REFERENCES !**

Quelques uns de nos derniers projets, parmi les plus représentatifs :



### **Carré des Sources CHALLES LES EAUX (73)**

**Construction de 110 logements collectifs,  
des commerces, des bureaux et des parkings  
en sous-sols**

SHON : 9 800 m<sup>2</sup>.

Chauffage collectif gaz, eau chaude solaire.  
Label BBC 2005

**2016**

**13 800 000 €**



### **Construction d'une gendarmerie à La Chambre (73)**

Surface : 840 m<sup>2</sup>

Création de 6 logements, un bâtiment à  
usage de bureaux, des locaux de services  
spécifiques et techniques.

**En Chantier**

**1 514 700 €**



### **« Val Fleuri » LA RAVOIRE (73)**

**Rénovation de 243 logements en site  
occupé**

Rénovation des installations électriques  
des logements et des parties communes.

Rénovation du chauffage électrique.

Création d'une ventilation mécanique con-  
trôlée raccordée sur conduits Shunt.

**En Etudes**

**8 093 000 €**



### Construction d'une maison de quartier, une salle des fêtes et un bureau de poste à Villefontaine (38)

792 m<sup>2</sup>

Elle comprend une office de réchauffage.

**2018**

**1 692 659 €**



### Rénovation et extension de locaux destinés à l'accueil périscolaire et de loisirs à St Genix Sur Guiers (73)

635 m<sup>2</sup>

Niveau E1C1

Label E+C-

**En Etudes**

**1 205 000 €**



### Restructuration et extension d'un groupe scolaire Moidieu Détourbe (38)

2 049 m<sup>2</sup>

Création d'une classe supplémentaire, agrandissement de l'école maternelle et du restaurant scolaire

Démarche HQE

**2018**

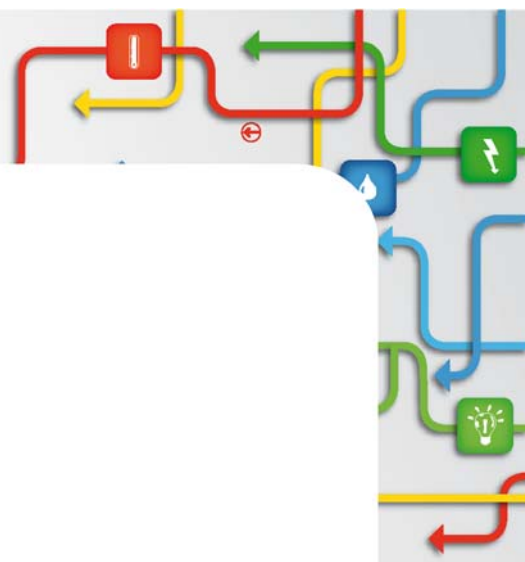
**2 900 000 €**

#### LE RÉSULTAT ?

Chiffre d'affaires sur les 5 derniers exercices







Une demande d'informations ?  
Un projet en cours ?  
Une demande de chiffrage ?

**CONTACTEZ-NOUS :**

Par téléphone au **04 79 69 80 09**  
Ou par mail à **contact@adf.coop**



*L'énergie coopérative*

Centre commercial du Château - Rue Massenet - 73160 COGNIN  
Tél. 04 79 69 80 09 - Fax 04 79 69 10 01 - Email : [contact@adf.coop](mailto:contact@adf.coop)

SARL SCOP à capital variable APE 7112B - SIREN 349 147 207 000 22 - RCS de Chambéry



[www.adf.coop](http://www.adf.coop)