



# RAPPORT D'ACTIVITE

# 2024



*« La force d'un réseau,  
Une expertise technique »*



# SOMMAIRE

AVANT-PROPOS	5
GOUVERNANCE	6
MISSIONS	7
ACTIVITES	
Accompagnement individuel	8
Groupes de travail	9
Formations	10
Publications	11
Rencontres	12
Sécurité des personnels des entreprises extérieures	16
PARTENAIRES	17
ADHERENTS 2024	18





Bruno VIGNEAU, Président

L'année 2024 a, une fois encore, confirmé toute la pertinence et la valeur ajoutée de l'AFINEGE dans un environnement industriel en constante mutation. Face à une intensification des exigences réglementaires, une pression énergétique durable et des défis technologiques toujours plus complexes, cette année fût riche et notre association s'est illustrée par son engagement, et par la richesse de ses actions au service de ses adhérents.

Je suis particulièrement fier du dynamisme de notre réseau qui est notre plus belle force : un écosystème d'acteurs et d'experts engagés. Avec de très nombreuses formations et réunions d'information, une journée Sécurité particulièrement réussie, et la célébration de notre 35e anniversaire, l'année 2024 illustre ce dynamisme collectif.

Nous avons intensifié l'accompagnement des entreprises, en particulier sur des sujets sensibles comme la gestion de l'eau et des déchets, le risque chimique, la réglementation sur les liquides inflammables, ou encore les enjeux liés à la décarbonation. Notre rôle d'interface entre l'industrie et les institutions a pris tout son sens dans ce contexte exigeant.

Nos publications, nos groupes de travail – en particulier la Commission « *Culture de Sécurité* » – ainsi que nos échanges réguliers avec les autorités ont encore contribué à fournir une information claire, opérationnelle et directement utile à nos membres.

Enfin, la célébration de nos 35 ans a été l'occasion d'ouvrir une nouvelle page en mettant la cybersécurité au cœur de nos réflexions. Ce choix illustre notre capacité à anticiper, à élargir notre champ d'action et à intégrer de nouveaux enjeux dans une vision toujours plus globale de la sécurité industrielle.

Je tiens à remercier chaleureusement nos adhérents, nos partenaires et l'ensemble des contributeurs à toutes nos actions. Ensemble, nous continuons à faire de l'AFINEGE une association de référence dans les domaines de la Santé, de la Sécurité et de l'Environnement

En 2025, plus que jamais, nous resterons pleinement engagés au service de la prévention et de l'excellence industrielle.

# GOVERNANCE

## EQUIPE AFINEGE

Adelita AULLET	Responsable Santé Sécurité Environnement
Nivedha SAIRIN	Consultante Santé Sécurité Environnement

## COMPOSITION DU BUREAU

Bruno VIGNEAU, <i>BASF</i>	Président
Tiphaine LE CŒUR, <i>France Chimie Ile-de-France</i>	Vice-présidente
Diane BAUSSON, <i>CALYXIA</i>	Secrétaire
Catherine FAILLAUFAIX, <i>LFB BIOMEDICAMENT</i>	Trésorière

## COMPOSITION DU CONSEIL D'ADMINISTRATION

<b>Joëlle ADJADI</b>	<i>SIAAP</i>	<b>Tiphaine LE CŒUR</b>	<i>France CHIMIE IDF</i>
<b>Diane BAUSSON</b>	<i>CALYXIA</i>	<b>Walter POSITELLO</b>	<i>L'OREAL</i>
<b>Claire BOUR</b>	<i>SUEZ IWS</i>	<b>Bruno VIGNEAU</b>	<i>BASF</i>
<b>Thierry EUDIER</b>	<i>NOVEAL</i>	-----	
<b>Catherine FAILLAUFAIX</b>	<i>LFB BIOMEDICAMENT</i>	<b>Francis BERROCAL</b>	<i>Membre d'honneur</i>
<b>Sébastien GEORGE</b>	<i>SARP INDUSTRIES</i>	<b>Christian LE HEN</b>	<i>Membre d'honneur</i>
<b>Florence OUVRARD</b>	<i>ACMS</i>		
<b>Pierre LAMY</b>	<i>SANOFI</i>		
<b>Christophe DEPONT</b>	<i>SYSNAV</i>		

# MISSIONS

Depuis près de 36 ans, l'AFINEGE a pour mission principale d'accompagner et d'assister les entreprises adhérentes sur toutes les problématiques liées à la Santé, la Sécurité et l'Environnement.

« *La force d'un réseau,  
Une expertise technique* »

L'année 2024 a été une année riche en évolutions dans les domaines de la Santé, de la Sécurité et de l'Environnement.

Afin de concrétiser notre engagement auprès des adhérents, nous avons :

- **informé** nos adhérents des actualités en matière de Santé, de Sécurité et d'Environnement à travers les publications régulières de notre *Lettre d'information* et de nos *Flash SSE* ;
- **accompagné** les entreprises en temps réel pour les aider à répondre aux exigences réglementaires ou rechercher des solutions techniques adaptées ;
- **partagé** les bonnes pratiques en matière de sécurité au travail au sein de la Commission « *Culture de Sécurité* » et avec la diffusion de son guide pratique ;
- **représenté** les industriels auprès des instances régionales et des services de l'Etat, afin de porter leurs voix et de défendre leurs intérêts, et de faciliter les relations entre les entreprises et l'administration.

## LES CHIFFRES CLES DE 2024

48

Adhérents

6

Réunions d'information

19

Formations

3

Sessions d'échanges  
(Commission culture de sécurité)

5

Publications  
(Flash SSE et lettre d'information)

2

Groupe déchets  
(Animé par l'ASPRODET)

1

Journée sécurité

# ACCOMPAGNEMENT INDIVIDUEL

L'année 2024 a été marquée par de nombreuses évolutions réglementaires dans les domaines de la Santé, de la Sécurité et de l'Environnement, dans un contexte impacté par une crise des énergies.

Au cours de cette année, les adhérents de l'AFINEGE nous ont interrogés sur l'application de la loi Santé au travail et sur l'interprétation des divers textes relatifs aux valeurs limites d'exposition (VLEP).

Tout au long des derniers mois, l'AFINEGE a veillé à accompagner les entreprises impactées par la hausse des coûts de l'énergie en identifiant et en synthétisant la liste des aides de l'Etat les plus adaptées à chacun.

Nous avons pu constater que les sujets du management des produits et des évolutions de la réglementation ICPE restent des problématiques quotidiennes pour les industriels.

## LES GRANDES THEMATIQUES DE 2024

### SANTE ET SECURITE DES SALARIES

- Loi Santé au travail (document unique, suivi post-exposition des travailleurs...);
- VLEP, expositions aux poussières.
- Amiante

### ENVIRONNEMENT

- Déchets : filières REP ;
- Loi industrie verte ;
- ICPE ;
- Eau : réutilisation des eaux usées, restauration des milieux aquatiques.

### SECURITE ET SURETE DES SITES INDUSTRIELS

- Evolutions règlementaires post incendie Rouen et outils pour leur mise en œuvre ;
- Feux de forêt

### MANAGEMENT DES PRODUITS

- REACH ;
- CLP ;
- Biocides ;
- Nanomatériaux
- Perturbateurs endocriniens

### ENERGIE

- Augmentation des coûts de l'énergie, délestages ;
- Aides liées à l'énergie pour les entreprises
- Energies renouvelables

## COMMISSION CULTURE DE SECURITE



La Commission « Culture de Sécurité » est issue du groupe de travail du même nom initié en 2017 à la demande des adhérents. Elle rassemble aujourd’hui une dizaine d’industriels.

La commission se réunit tout au long de l’année afin de discuter et de partager les bonnes pratiques en matière de sécurité au travail.

Le groupe de travail a publié en 2020 un « **guide pratique** » composé de **fiches**

**méthodologiques**, de **fiches pratiques** et d’une **grille d’autodiagnostic**. Il a pour objectif d’accompagner les entreprises de toutes tailles, quel que soit leur degré de maturité, dans le renforcement de l’appropriation des pratiques sécurité dans leur structure.

Les membres de la commission se réunissent désormais tous les mois et ont pour projet de compléter les travaux du guide « *culture de sécurité* » en ajoutant de nouvelles fiches pratiques sur la thématique de la prévention des risques majeurs.

Deux guides, issus de précédents Groupes de Travail, sont toujours disponibles :

- « **Sécurisation des dépotages pour limiter et maîtriser les risques d’incompatibilité produit/produit** »

Les travaux de ce groupe d’adhérents, composé de spécialistes en sécurité industrielle, ont permis de recenser et d’analyser l’accidentologie, puis, d’élaborer un **recueil de bonnes pratiques industrielles sur la sécurisation des dépotages**.



		Gravité			
		1	4	7	10
Exposition	1	1	4	7	10
	4	4	16	28	40
	7	7	28	49	70
	10	10	40	70	100

- « **Guide Méthodologique et Pédagogique d’aide à la mise en place du Document Unique** »

Ce guide a pour vocation d’aider les entreprises, notamment les PME, à mettre en place et/ou à optimiser leur document unique afin d’en faire un réel **outil d’évaluation des risques professionnels répondant aux exigences réglementaires**. Il propose une démarche pragmatique, notamment par la mise en place de critères objectifs d’évaluation et de cotation spécifiques à chacun des dangers identifiés.

gers identifiés.

# FORMATIONS

L'AFINEGE organise des sessions formation à destination de ses adhérents en partenariat avec des organismes, adhérents à l'AFINEGE, reconnus pour leur expertise.

En 2024, 19 formations ont été délivrées :

- **19 janvier : Microplastiques – restriction REACH – en collaboration avec ATOUT CHIMIE**



Au programme : introduction aux microplastiques, la restriction concernant les microplastiques, les délais de mise en application.

- **6 et 7 février & 30 septembre et 1<sup>er</sup> octobre : CLP : Les évolutions de la réglementation – en collaboration avec FECHIM SERVICES**



Au programme : la réglementation Européenne et Française – déclinaison REACH, SGH, Code du travail et réglementations transports, les objectifs du SGH et son champ d'application, le règlement européen CLP, les actions à mener en priorité au sein d'une entreprise.

- **13 mars et 18 juin : Les fondamentaux de la douane – en collaboration avec FECHIM SERVICES**



Au programme : l'espèce tarifaire, l'origine en douane, la valeur en douane, le régime douanier et l'OEA.



- **21 mars et 19 novembre : INCOTERMS – en collaboration avec FECHIM SERVICES**

Au programme : généralités sur les incoterms, introduction à la version incoterms® 2020 et comparaison des règles 2010 et 2020, analyse détaillée des nouvelles règles incoterms® 2020, cas pratiques.

- **27 mars : SEIRICH : Maitriser l'outil de l'INRS pour évaluer le risque chimique au poste de travail – en collaboration avec ATOUT CHIMIE**



Au programme : introduction et notions indispensables, présentation SEIRICH et SEIRICH WEB, méthodologie SEIRICH, outils et fonctionnalités, exercice pratique sur ordinateur, outils et documents pour aller plus loin.

# FORMATIONS

- **4 avril : Notification aux centres antipoison (PCN) : Maitriser la nouvelle déclaration harmonisée des mélanges avec l’outil IUCLID 6 – en collaboration avec ATOUT CHIMIE**



Au programme : introduction et contexte, le règlement n°2017/542 et l’annexe VIII du CLP, cas pratique avec réalisation d’une notification au format PCN via le logiciel IUCLID 6.



- **23 avril : Les prochaines évolutions des règlements REACH et CLP : PFAS, polymères, MAF, PE, MOCS– en collaboration avec ATOUT CHIMIE**

Au programme : introduction, la révision du règlement REACH, la révision du règlement CLP, la restriction globale sur les PFAS, les nouvelles classes de danger CLP.

- **25 avril et 15 octobre : Impact carbone– en collaboration avec en collaboration avec FECHIM SERVICES**



Au programme : principes et définitions, mise en œuvre d’un BEGES/ impact carbone d’une organisation, exploitation des résultats, mise en œuvre d’une ACV, impact carbone d’un produit.

- **14 mai : Diisocyanates – comment déployer la formation obligatoire dans son entreprise – en collaboration avec ATOUT CHIMIE**



Au programme : introduction, que sont les diisocyanates, étiquettes de produits et fiches de données de sécurité, risques liés à la manipulation des diisocyanates, mesures de prévention et de protection associées, réglementations et codes nationaux, comment déployer la formation dans son entreprise.

- **20 juin : Comment piloter la démarche de prévention des risques chimiques – en collaboration avec ATOUT CHIMIE**



Au programme : contexte et enjeux, vision globale de la démarche de prévention, inventaire des produits chimiques et procédés émettant des agents chimiques, évaluation des risques chimiques, les étapes de la prévention, limitation des expositions, informations/formation des travailleurs, gestion d’un plan de prévention, prévention médiatique, suivi individuel renforcé, AT/MP, archivage, traçabilité.

- **21 novembre : Comprendre le règlement des produits biocides sans être expert – en collaboration avec ATOUT CHIMIE**



Au programme : contexte du règlement des produits biocides européen (RPB), processus et mise en œuvre du RPB, approfondissement de thématiques (à la carte).

- **26 novembre : Nanomatériaux : comment gérer les risques pour la santé et l'environnement – en collaboration avec l'AFPIC Formation**



Au programme : définitions, constat sur les usages et applications, les risques liés aux nanomatériaux – état des lieux de nos connaissances, prise en compte réglementaire, le management des risques nanomatériaux en entreprise, la communication en entreprise et le long de la chaîne d'approvisionnement.

- **4 décembre : ADR 2025 : rappels et nouveautés – en collaboration avec FECHIM SERVICES**



Au programme : connaître le nouveau contexte réglementaire pour le transport de matières dangereuses par route, identifier les risques présentés par les matières dangereuses, connaître les règles de classifications et utiliser les nouvelles entrées dans la liste des MD-ADR 2025, connaître le principe des exemptions totales, identifier les nouveautés réglementaires liées aux exemptions dues au conditionnement, identifier les nouveautés concernant le conditionnement des matières dangereuses selon l'ADR 2025, gérer les obligations pour les transports en exemption partielle, identifier les caractéristiques d'une citerne conforme, connaître les formations obligatoires, identifier les modifications à apporter aux documents de transport, identifier les nouveautés liées aux véhicules et équipements, identifier les nouveautés liées au transport, chargement et manutention, identifier les règles de sureté, connaître les responsabilités des différents intervenants de la chaîne de transport.

## LETTRE D'INFORMATION



Les adhérents de l'AFINEGE ont pu découvrir depuis février 2022 un nouveau format de publication : la *Lettre d'information de l'AFINEGE*.

Cette lettre bimestrielle propose de résumer l'actualité sur les sujets de la **Santé**, de la **Sécurité au travail** et de l'**Environnement** à travers les rubriques suivantes : l'actualités et l'agenda de l'AFINEGE, un panorama de l'actualité réglementaire synthétisé dans des brèves, une sélection de financements destinés aux entreprises, les consultations ouvertes aux industriels et une sélection de publications utiles.

Cinq publications ont eu lieu en 2024 (mars, juin, septembre et novembre).

**Flash SSE** : Une publication sur les VLEP et la traçabilité exposition aux CMR a eu lieu en avril 2024.

# RENCONTRES

En 2024, l'AFINEGE a proposé 5 réunions d'information et une journée sécurité. Ces rencontres ont porté sur des sujets d'actualité et sur les préoccupations des adhérents en matière de santé, sécurité et l'environnement.

## ENVIRONNEMENT



### ▪ Rencontre DRIEAT : bilan des actions 2023, orientations 2024 et actualité des ICPE

La DRIEAT a présenté le **21 mai** le **bilan 2023** de ses actions et de ses inspections, ses **priorités pour l'année 2024** ainsi que les **évolutions réglementaires les plus récentes** (Loi Industrie verte, Maitrise du vieillissement Déchets, Directive IED, Textes post-incendie de Rouen 2019, Batteries Lithium-ion, PFAS...).

Intervenants :

**Olivier LEVILLAIN** – Chef du service prévention des risques - DRIEAT

**Anne PILLON** - Cheffe du département des risques accidentels - DRIEAT

**Guillemette DE KERDEL** - Cheffe du département des risques chroniques - DRIEAT

### ▪ Gestion de la ressource eau



Cette réunion qui s'est tenue le **18 juin** avait pour enjeux de présenter le Plan d'accompagnement aux entreprises proposé par **France Chimie**, de partager des solutions techniques pour une meilleure gestion de l'eau proposées par **SUEZ** et de dresser un inventaire des aides financières destinées aux entreprises de **l'Agence de l'eau Seine Normandie**.

Intervenants :

**Céline CAROLY** - Experte Environnement de **France Chimie**

**Ines CHAUDRON** – Consultante environnement & RSE de **France Chimie**

**DIDIER COLARD** – Responsable développement industrie de **Suez consulting & Air solutions**

**Hanonhien PHAM** – Directeur de projet développement international de **Suez Digital & Solutions**

**Gilles BOULANGER** – Directeur du Centre International de Recherche Sur l'Eau et l'Environnement de **Suez**

**Mohamed RIDAOUI** – Direction Territoriale Seine Francilienne de **l'Agence de l'eau Seine Normandie**.

## ENVIRONNEMENT



### ▪ La digitalisation : vecteur clé de la décarbonation

Les enjeux économiques et de durabilité exercent actuellement une pression exponentielle sur les industriels de la Chimie qui doivent repenser leurs méthodes de travail et de production pour atteindre les objectifs de décarbonation à l'horizon 2030 et 2050. Une réunion exceptionnelle a été organisée le 23 mai par **France Chimie Ile-de-France** et l'**AFINEGE** en collaboration avec **AVEVA** pour répondre aux besoins des industriels.

#### Intervenants :

**Benjamin Loubet** – Chef du service prévention des risques de **AVEVA**

**Stefanie Gerlich** - Process Technology expert de **AVEVA**

**Béranger Orleach** - Cheffe du département des risques chroniques de **AVEVA**

# RENCONTRES

## DECHETS – REUNIONS DE L'ASPRODET



Les adhérents de l'AFINEGE sont conviés à participer aux Rencontre de l'association ASPRODET.

Deux rencontres ont été organisées en 2024.

L'ASPRODET a proposé le **28 mars** une rencontre sur le thème « **Traçabilité des déchets et des terres & transferts transfrontaliers cadre général & transferts illégaux** ».

L'ASPRODET a proposé le **17 octobre** une rencontre sur le thème « **2050 : vers un avenir sans déchets ?** ».

## SANTE – SECURITE AU TRAVAIL



- **Réglementation SEVESO Liquides inflammables et entrepôts / émulseurs / travailleurs isolés** »

**France Chimie Ile-de-France** en partenariat avec **France Chimie** et **SYSNAV** ont organisé une réunion sur la sécurité le 10 décembre.

Cette réunion avait pour objectif d'accompagner les adhérents à déployer la nouvelle réglementation SEVESO Liquides inflammables et entrepôts dans leurs entreprises (échéances à venir, outils développés par France Chimie, émulseurs) ainsi qu'à accroître la sécurité des travailleurs isolés en proposant une solution de sécurité PTI avancée, avec géolocalisation, sans GPS ni balises.

Intervenants :

**Esther FADIGA** – Ingénieure Sécurité de **France Chimie**

**Céline CAROLY** – Experte Environnement de **France Chimie**

**Christophe DEPONT** – Business Development Director de **SYSNAV**

# 35 ANS DE L'AFINEGE !

Le 26 juin à Vincennes, AFINEGE a célébré son 35e anniversaire en mettant « la cybersécurité » à l'honneur.

Dans une intervention interactive avec mise en situation de cyberattaques, **Clément DOMINGO**, hacker éthique, a immergé les participants dans l'univers des cybercriminels en présentant les enjeux de la cybersécurité pour les entreprises.

L'action des services de l'Etat pour faire face à la menace cybercriminelle a été abordée par **Marc Stoltz**, réserviste de l'Office Anti-Cybercriminalité de la **Direction Nationale de la Police Judiciaire, Coordonnateur du Réseau des experts cybermenaces (RECyM) d'Ile-de-France et de la Préfecture de Police de Paris**. Au cours de cette intervention, les participants ont découvert le dispositif anti-criminalité de la police nationale, l'état de la menace cyber pour le tissu économique français ainsi que les mesures d'anticipation et les bons gestes à adopter en cas d'attaque.



## JOURNEE SECURITE

La traditionnelle « *Journée SSE* » 2024 a eu lieu le 7 novembre sur le site de **SARPI-SITREM** à Noisy Le Sec. Cette journée portait sur « *la dépollution des effluents industriels* ».

En introduction de cette journée, **Eric PERISSE**, Directeur pôle Ile de France – Normandie Grand Ouest, **SARPI**, a fait une présentation du groupe **SARPI-Veolia** et de ses activités.

La matinée a été consacrée à une conférence sur les évolutions règlementaires liées à l'eau animée par **Céline CAROLY**, Experte Environnement chez **France Chimie**.

L'après-midi, après une présentation du site **SARPI-SITREM** par **Dimitri ENOKA**, Directeur du site, les participants ont visité le site industriel et ses différentes installations de traitement et de valorisation des effluents industriels.

L'organisation de cette journée, la qualité des interventions et la visite des installations de traitement des effluents industriels ont suscité une grande satisfaction chez tous les participants.



# SECURITE DES PERSONNELS DES ENTREPRISES EXTERIEURES

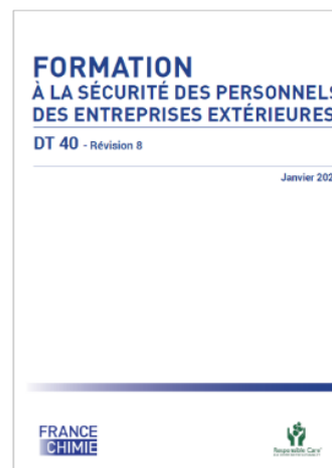
Afin d'améliorer la sécurité des personnels d'entreprises extérieures, FRANCE CHIMIE a établi un cahier des charges dit « DT 40 » visant à labelliser les organismes dispensant des formations à la sécurité des personnels des entreprises extérieures.

Les audits documentaires des organismes de formation et des supports de formation, ainsi que les audits de labellisation des formateurs d'Ile-de-France et du Centre-Val de Loire, sont réalisés par l'AFINEGE, pour le compte de FRANCE CHIMIE ILE-DE-FRANCE et de FRANCE CHIMIE CENTRE-VAL DE LOIRE.

## REVISION DU REFERENTIEL DT40

La révision 8 du référentiel DT40 est applicable depuis le 1<sup>er</sup> septembre 2020. Ce document fixe le cadre général et le fonctionnement de ce système de formation, le cahier des charges de cette formation et le système de labellisation des organismes de formation et de leurs formateurs.

Les nouvelles bases de questions sont entrées en vigueur en avril 2025.



## L'EXPERTISE DE L'AFINEGE

L'AFINEGE audite tous les organismes de formation des régions Ile-de-France et Centre-Val de Loire, inscrits dans cette démarche, afin de garantir leur sérieux et la robustesse des formations, favorisant in fine une coactivité de qualité entre l'entreprise extérieure et l'entreprise utilisatrice.

En 2024, 12 formateurs ont été audités et 2 organismes de formation ont renouvelé leur labellisation. Cela représente un total de 28,5 jours d'audit.



# PARTENAIRES

## SITES INTERNET DE NOS DIFFERENTS INTERVENANTS

- ADEME : <https://www.ademe.fr/>
- AFPIC FORMATION : <https://afpic.com/>
- ATEE : <https://atee.fr/>
- ATOUTCHIMIE : <https://www.atoutchimie.eu/>
- CarbonWorks : <https://carbonworks.bio/>
- CNPP : <https://www.cnpp.com/>
- Direction générale des entreprises/France Relance : <https://www.entreprises.gouv.fr/fr/france-relance>
- DRIEAT : <https://www.drieat.ile-de-france.developpement-durable.gouv.fr/>
- DRIEETS : <https://idf.drieets.gouv.fr/>
- ENGIE Research & Innovation : <https://innovation.engie.com/fr/engie-research-innovation-externe>
- Expoprotection : <https://www.expoprotection.com/>
- FECHIM (UFCC) : <https://www.ufcc.fr/fechim-services/>
- FENARIVE : <http://www.fenarive.fr/>
- France Chimie : <https://www.francechimie.fr/>
- France Chimie Ile-de-France : <http://chimie-idf.fr/>
- Ministère de l'économie, des finances et de la relance : <https://www.economie.gouv.fr/>
- Ministère de la Transition Ecologique et Solidaire : <https://www.ecologie.gouv.fr/>
- NALCO Water (Ecolab) : <https://fr-fr.ecolab.com/nalco-water>
- Préfecture des Hauts-de-Seine : <http://www.hauts-de-seine.gouv.fr/>

# ADHERENTS 2024

## COLLEGES MEMBRES ACTIFS



## COLLEGES MEMBRES ASSOCIES



## COLLEGES MEMBRES D'HONNEUR

Francis BERROCAL

Christian LE HEN



**CONTACT AFINEGE :**

- **Mail :** [contact1@afinege.org](mailto:contact1@afinege.org)
- **Tel :** 01.46.53.11.01
- **Site internet :** [www.afinege.org](http://www.afinege.org)

Suivez l'actualité sur la page [LinkedIn](#)  « **AFINEGE** »