



FEDERATION NATIONALE DES INDUSTRIES CHIMIQUES CGT

FNIC CGT - 263, RUE DE PARIS - CASE 429 - 93514 MONTREUIL CEDEX
TELEPHONE 01.84.21.33.00

<http://www.fnic-cgt.fr> - Courriel : contact@fnic-cgt.fr

<https://www.facebook.com/FNIC.CGT>

<https://fnic-cgt.fr/>



• AUX SYNDICATS DES INDUSTRIES CHIMIQUES DE PICARDIE

Montreuil, le 25 avril 2022

Nos Réfs : MB/SB/2022-0251

Cher.e.s Camarades,

Vous êtes conviés à une réunion du collectif des syndicats de Picardie, le mercredi 29 juin 2022 à 9h00.

Cette réunion se tiendra dans les locaux de l'Union Locale de Compiègne, rue Hyppolite Gautier.

L'actualité des dernières années a fait que nous n'avons pu nous réunir de façon régulière, néanmoins la situation et le contexte, nous impose de nous rencontrer.

Des enjeux d'importances sont devant nous, et nous devons, de l'entreprise en passant par le local, le professionnel et l'interprofessionnel, échanger et débattre de l'activité syndicale nécessaire, pour nous permettre de faire face et mener des luttes, si nous ne voulons pas de nouvelles régressions sociales.

Notre réunion aura pour ordre du jour :

- Situation dans chaque entreprise, NAO, et emploi,
- Point sur les aides publiques aux entreprises,
- Syndicalisation,
- Fonctionnement de notre collectif chimie Picardie,
- Divers...

Dans l'attente de votre indispensable participation à tous,

Nous vous prions de recevoir, Cher.e.s Camarades, nos fraternelles salutations

Manu BLANCO,
Secrétaire Fédéral

BULLETIN D'INSCRIPTION

RÉUNION DES SYNDICATS FNIC-CGT RÉGION PICARDIE

Mercredi 29 juin 2022 à 9h00, à l'Union Locale des syndicats CGT de Compiègne

Le syndicat CGT : _____ Branche d'activité : _____



Participation de / _____ / Camarade(s)

Bulletin de participation à retourner à la FNIC CGT, Case 429 - 263 rue de Paris-93514 Montreuil ou par mail : contact@fnic-cgt.fr

Chimie – Caoutchouc – Fabrication pharmaceutique à façon — Industrie pharmaceutique
Laboratoires d'Analyses Médicales – Industries et services nautiques – Négoce et prestation de services médico-techniques
Officines – Pétrole-Plasturgie - Répartition pharmaceutique