

Le CATALYSEUR

LA CHIMIE ENTRE NOUS

Bulletin d'information | Juillet 2021



DANS CE NUMÉRO :

- **ACTUALITÉ** | Une année remplie de succès pour CoeffiScience
- **ACTUALITÉ** | Principaux résultats de l'année 2020-2021
- **INFORMATION** | 2020 : une année d'échanges et de collaborations
- **INFORMATION** | Plusieurs guides disponibles pour structurer vos ressources humaines
- **CALENDRIER** | Événements et formations à ne pas manquer !

UNE ANNÉE REMPLIE DE SUCCÈS POUR COEFFSCIENCE

Près d'une trentaine de représentants de l'industrie ont participé aux activités entourant l'assemblée générale annuelle de CoeffScience qui s'est tenue en ligne le 17 juin 2021. Pour l'occasion, le comité a dévoilé ces résultats pour l'année 2020-2021 et a annoncé ses principaux objectifs pour l'année à venir.

Au total, 60 projets ont été menés à terme. CoeffiScience a formé 649 personnes dans l'industrie de la chimie et de l'énergie. Le comité a donc offert 3 511 heures de formation en développement de la main-d'œuvre. Ces chiffres témoignent surtout de l'implication exemplaire de l'industrie dans le développement de ses travailleurs et dans la mission de CoeffScience.

CoeffiScience tient à remercier les membres de son conseil d'administration. Leur appui constant et leur implication ont permis à l'organisme de réaliser et de présenter ce bilan si positif.

L'assemblée s'est terminée avec le départ à la retraite de Mme Anne Rodier, notre ancienne trésorière, et la nomination de M. Stephane Messier de Chemtrade au poste. Nous avons aussi souhaité la bienvenue à Mme Pamela Di Pietrantonio d'Indorama PTA et à M. Serge Berthiaume de la FIM-CSN au sein du conseil d'administration.

Merci à tous les invités et au plaisir de vous retrouver l'année prochaine en personne!



PRINCIPAUX RÉSULTATS

Lors de son assemblée générale, CoeffiScience a présenté les principaux résultats de son année 2020-2021. En tout, 60 initiatives ont été menées et 649 personnes ont été formées dans l'industrie de la chimie. Voici les principaux résultats.

Pour plus de détails sur les projets et résultats de l'année 2020-2021, visitez notre site Web dans le menu /Rapports annuels.



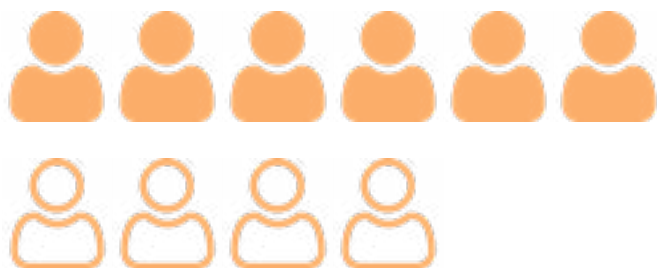
3 511

HEURES
DE FORMATION



62 %

DES TRAVAILLEURS
FORMÉS SONT EN
PRODUCTION



649 PERSONNES
FORMÉES



6 COMITÉS
CONSULTATIFS



118
NOUVELLES
ENTREPRISES
DESSERVIES



156

ENTREPRISES
DESSERVIES



2020 — ANNÉE D'ÉCHANGES ET DE COLLABORATIONS!

L'année 2020 a, paradoxalement, facilité les échanges en nous permettant de nous rencontrer virtuellement afin d'échanger sur le secteur, ses besoins et ses enjeux. Dans cette revue de l'année, nous vous présentons plusieurs événements et projets réalisés au cours de 12 derniers mois.

COMMUNAUTÉS DE PRATIQUES RH

Offertes à près de 121 participants, ces événements ont permis aux gestionnaires en ressources humaines de l'industrie de se réunir afin de partager leurs meilleures pratiques et d'échanger librement sur les différentes problématiques RH causées par la pandémie.



TABLE D'ÉCHANGES AVEC LE RÉSEAU ÉDUCATIF

En février 2020, CoeffiScience a organisé une première table d'échanges avec les Cégeps et les centres de service scolaires du Québec afin d'échanger sur les besoins en formation du secteur et de partager les informations que CoeffiScience recueille sur l'Industrie. Au total, cette rencontre a rassemblé 26 participants dont 9 centres de service scolaires et 4 Cégeps.



CAMPAGNE DE COMMUNICATION TPI

En collaboration avec le Cégep de Jonquière, le Cégep de Lévis et le Cégep de Maisonneuve, CoeffiScience a réalisé une campagne de promotion sur les réseaux sociaux afin de promouvoir et de mieux faire connaître le métier de Technicien de procédés industriels et le programme associé. Cette campagne a permis de rejoindre plus de 116 500 personnes.



FEMMES DE MÉTIER 2021

Cette année, dans le cadre de la campagne de communication Femmes de métier qui vise à promouvoir notre secteur auprès des femmes et des jeunes femmes, CoeffiScience a travaillé en collaboration avec l'association étudiante Les Ingénieuses de l'ÉTS afin de réaliser plusieurs portraits d'étudiantes en génie.



ENQUÊTE SUR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE AUPRÈS DES DISTRIBUTEURS DE MAZOUT

En collaboration avec Transition énergétique Québec, le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques et le ministère de l'Économie et de l'Innovation, CoeffiScience a réalisé une grande collecte de données et mis en place des groupes de discussion semi-dirigés afin de comprendre l'impact de la mesure 49,2 du Plan pour une économie verte sur les distributeurs de mazout du Québec.





PLUSIEURS GUIDES POUR STRUCTURER VOS RESSOURCES HUMAINES

Coeffisience vous offre plusieurs guides pour vous aider à structurer votre département des ressources humaines.

GUIDE D'INTÉGRATION DE LA MAIN-D'OEUVRE FÉMININE

- Améliorer le recrutement et l'intégration des femmes
- Mettre en place des stratégies concrètes
- Témoignage d'une technicienne en procédés industriels

GUIDE DE RÉTENTION DU PERSONNEL NON-QUALIFIÉ

- Analyser le niveau de rétention d'une organisation
- Concevoir un programme de rétention du personnel
- Implanter un programme de rétention du personnel

GUIDE DE GESTION DES ÉQUIPES À DISTANCE

- Démarrer son équipe à distance
- Structurer le travail à distance et exercer ses fonctions de gestion
- Mettre en place un climat de confiance

GUIDE PRATIQUE DE PRÉVENTION POUR LA SANTÉ MENTALE

- Améliorer la prévention de la santé mentale dans le milieu professionnel
- Créer et maintenir un bon climat de travail
- Mettre en place de saines pratiques de gestion
- Déceler les premiers signes d'éventuels problèmes

Pour commander les outils : www.coeffisience.ca/formation



CONSEIL | 2021-2022 D'ADMINISTRATION

MEMBRES REPRÉSENTANT LES ENTREPRISES

Josée Bradette, Énergir (coprésidente patronale)
André Goudreau, Celanese
Marie-Claude René, Chimie Parachem s.e.c.
Andréanne Larocque, Greenfield Global
Stéphane Messier, Chemtrade logistics (trésorier)
Monique Baillet, Lavo
Véronique Tousignant, Suncor inc.
Maxime Thomas, Énergie Valero inc.
Isabelle Poupart, SEQENS
Pamela Di Pietrantonio, Indorama PTA

MEMBRES REPRÉSENTANT LES TRAVAILLEURS

Serge Berthiaume, FIM-CSN
Jean-Rod Morin, Unifor-Québec (coprésident syndical)
Benoit Potvin, Unifor-Québec
Audrey Houle, FIM-CSN

MEMBRES REPRÉSENTANT LE GOUVERNEMENT

Marc-André Moreau, Commission des partenaires du marché du travail
Pascal Brière, Ministère de l'Économie et de l'Innovation
Marie-Josée Deschamps, Ministère de l'Éducation, de l'Enseignement supérieur

MEMBRE REPRÉSENTANT LE MILIEU DE L'ÉDUCATION

Silvie Lussier, Collège de Maisonneuve

LA PERMANENCE

Guillaume Legendre | Directeur général
Mélodie Joseph | Communications
Benoit Robichaud | Coordonnateur à la formation
Nathalie Gignoux-Leloutre | Chargée de projets

RÉDACTION ET INFOGRAPHIE

Mélodie Joseph

PUBLICATION

Publication : juillet 2021
ISSN : 1705-1843 (imprimé)
ISSN : 1705-1851 (en ligne)

Avec l'aide financière de la :

Commission
des partenaires
du marché du travail
Québec 

CALENDRIER AUTOMNE 2021

GESTIONNAIRE DE PREMIER NIVEAU

30 septembre 2021 | Inscriptions sur www.coeffiscience.ca/formations

FORMATION SUR LA GESTION À DISTANCE

26 août 2021 | Inscriptions sur www.coeffiscience.ca/formations

FORMATION SUR LA SANTÉ MENTALE DES EMPLOYÉS

Septembre 2021 | Inscriptions sur www.coeffiscience.ca/formations

SE PRÉPARER À ÊTRE AUDITÉ

Préinscriptions sur www.coeffiscience.ca/formations

GESTION DES NON-CONFORMITÉS

Préinscriptions sur www.coeffiscience.ca/formations

INITIATION À LA PRÉVENTION DES ERREURS HUMAINES

Préinscriptions sur www.coeffiscience.ca/formations

Pour vous inscrire : www.coeffiscience.ca/formations



• SUIVEZ-NOUS SUR LINKEDIN !

Toutes les nouvelles d'intérêt y sont publiées, comme de l'information liée à la GRH, l'actualité reliée à l'industrie de la chimie, les dates des formations ainsi que les activités et les projets organisés par le comité.

Saisissez cette occasion de vous joindre à un réseau actif au cœur de l'industrie de la chimie!

VOUS SOUHAITEZ ACHETER UN ESPACE PUBLICITAIRE DANS LE CATALYSEUR ?

Communiquez avec Mélodie Joseph à
communications@coeffiscience.ca
pour obtenir plus de détails.

PROCHAINE ÉDITION DU CATALYSEUR
SEPTEMBRE 2021