

Programme prévisionnel de l'évènement

Rendez-vous Auvergne-Rhône-Alpes à Bruxelles

Matériaux avancés dans la chimie et la plasturgie

Du laboratoire à l'application industrielle

3 & 4 décembre 2024

Pour **découvrir les enjeux européens liés à la thématique des matériaux avancés dans les secteurs de la chimie et la plasturgie**, participez à la prochaine édition des **Rendez-vous Auvergne-Rhône-Alpes à Bruxelles**, organisés par la Région Auvergne-Rhône-Alpes et l'Agence Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises, les 3 et 4 décembre prochains.

Vous êtes une entreprise, un établissement académique, un centre de recherche ou une structure d'accompagnement du secteur des **matériaux avancés**, et plus particulièrement dans les **domaines de la chimie et de la plasturgie**, et vous souhaitez :

- Comprendre **les réglementations européennes actuelles ou à venir** liées aux matériaux avancés
- Partir à la rencontre **de l'écosystème bruxellois, institutionnel et européen** grâce aux nombreuses opportunités de réseautage
- Découvrir **les opportunités de financements européens**
- Gagner en **visibilité** et **développer votre réseau de partenaires européens**

Comme pour les précédentes éditions, l'objectif est de **mobiliser les acteurs régionaux de la filière (entreprises, pôles et clusters, académiques) pour les connecter avec les institutions européennes et nos partenaires européens**, leur apporter des opportunités (financements européens, réseautage), et faire connaître leur intérêt dans le domaine par une meilleure appréhension du cadre réglementaire européen.

Partenariats

Cet évènement est gratuit et organisé par :



En collaboration avec :



**FLANDERS
INVESTMENT &
TRADE**



Choix de la thématique

Matériaux avancés dans la chimie et la plasturgie ***Du laboratoire à l'application industrielle***

Face aux ambitions du Pacte vert pour l'Europe et à l'enjeu de la compétitivité des industries européennes, la Commission européenne a publié en février 2024 une « [Communication sur les matériaux avancés pour le leadership industriel](#) ». Elle y met en avant quatre domaines stratégiques prioritaires, qui serviront de point de départ pour établir des objectifs et des priorités communes pour la R&I sur les matériaux avancés : l'**énergie**, la **mobilité**, la **construction** et l'**électronique**. Cette nouvelle initiative s'inscrit dans un contexte plus large, de mise en avant des matériaux avancés, avec l'adoption en mars 2024 d'une [règlementation européenne sur les matières premières critiques](#), le lancement récent d'un Conseil technologique pour les matériaux avancés et l'établissement prochain d'un **partenariat dédié** ("Innovative Materials for EU – IAM4EU") et d'une académie des matériaux avancés.

Alors que la demande de matériaux avancés devrait augmenter de manière significative dans les années à venir, l'accélération de la recherche dans le domaine, le développement et la fabrication de matériaux avancés, ainsi que leur adoption par l'industrie est un enjeu majeur pour assurer la compétitivité et la transition verte et numérique en Europe. Ces problématiques liées aux matériaux avancés font également écho aux enjeux rencontrés par les industries dans la Région Auvergne-Rhône-Alpes.

Dans ce contexte et en partenariat avec les pôles de compétitivité Polymeris, Axelera et INFRA 2050, **l'édition 2024 des « Rendez-vous Auvergne-Rhône-Alpes » sera dédiée aux matériaux avancés, en se concentrant plus particulièrement sur les secteurs de la chimie et de la plasturgie**. L'évènement se penchera sur les solutions qui peuvent être apportées par les matériaux avancés dans ces deux domaines, telles que l'allègement, la recyclabilité des matériaux, le *safe and sustainable by design* – **appliqués aux secteurs** de l'énergie, de la mobilité, de la construction et de l'électronique.

Du fait du développement constant de nouveaux matériaux avancés, de leur évolution et des besoins d'adaptation qu'ils peuvent demander aux différents secteurs industriels, le **lien entre la recherche, l'innovation et l'application industrielle de ces matériaux** sera également abordé. Les matériaux avancés soulèvent en effet des enjeux variés pour lesquels un travail commun entre le secteur de la recherche et le secteur industriel est central : recyclage, circularité, R&D, adaptation des processus de production/équipements à ces nouveaux matériaux, etc.

Agenda prévisionnel

Mardi 3 décembre – Bruxelles

- **Dès 9h : Accueil café**

△ *Délégation de la Région Auvergne-Rhône-Alpes à Bruxelles, 11 place des Barricades, 1000 Bruxelles*

- **9h30-12h : Tables rondes sur les enjeux européens**

△ *Délégation de la Région Auvergne-Rhône-Alpes à Bruxelles, 11 place des Barricades, 1000 Bruxelles*

(En anglais)

- **Mot d'introduction et d'accueil** par les organisateurs de l'événement (Région Auvergne-Rhône-Alpes et Agence Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises) ; présentation de l'écosystème régional et de la délégation d'entreprises régionales présente.
- **Enjeux européens et paysage réglementaire sur les matériaux avancés dans la chimie et la plasturgie : où en sommes-nous ?**
 - Temps d'échange sur les enjeux européens en matière de matériaux avancés, les actions en cours et à venir envisagées par l'UE dans ce secteur, avec un focus sur les matériaux avancés dans l'industrie de la chimie et de la plasturgie. Avec l'intervention d'acteurs institutionnels (Commission européenne).
 - Panels d'experts de réseaux européens : présentation de l'action des réseaux et initiatives européennes et de leur position sur le futur des matériaux avancés en Europe.

- **12h – 14h : Déjeuner de réseautage**

△ *Délégation de la Région Auvergne-Rhône-Alpes à Bruxelles, 11 place des Barricades, 1000 Bruxelles*

(En anglais)

- **14h – 16h30 : Atelier « Opportunités de financements européens »**

△ *Délégation de la Région Auvergne-Rhône-Alpes à Bruxelles, 11 place des Barricades, 1000 Bruxelles*

(En anglais)

- Projets collaboratifs européens : pourquoi et comment se lancer ?
- Conseils d'écriture : comment faire une candidature réussie ?
- Trouver des partenaires européens : présentation des services du réseau Enterprise Europe Network
- Panorama des prochains appels à projets européens sur les matériaux avancés

- **17h – 18h : Transport vers Anvers**

- **19h – 21h : Dîner entre les partenaires français**

△ *Restaurant à Anvers*

Mercredi 4 décembre – Anvers

- **9h – 14h : Visites de site**

🏠 *Anvers, Région flamande*

- Visite de site : [BlueChem](#), premier incubateur en Belgique dédié à l'innovation et l'entrepreneuriat dans le domaine de la chimie durable.
- Déjeuner de networking avec des partenaires flamands

Les « Rendez-vous Auvergne-Rhône-Alpes à Bruxelles »

Lancés en 2018 par l'Agence Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises et la Délégation de la Région à Bruxelles, **les « Rendez-vous Auvergne-Rhône-Alpes à Bruxelles »** répondent à un double objectif : **créer et développer un réseau** des acteurs économiques d'Auvergne-Rhône-Alpes à Bruxelles et **donner de la visibilité aux domaines d'excellence** et aux projets structurants de la Région. Ces RDV autour de filières clés d'Auvergne-Rhône-Alpes visent donc à permettre des échanges entre les acteurs de la Région et des interlocuteurs au sein des institutions européennes dans un objectif de promotion des acteurs du domaine, de défense d'intérêts et de recherche d'opportunités de financements ou de partenariats.

Contacts :

Délégation de la Région à Bruxelles : Inès LEJEUNE : ines.lejeune@auvergnerhonealpes.fr

Agence Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises : Oraline WIART : owiart@arae.fr | +33 6 83 75 42 74