



Les 4 et 5 avril prochains, plus de 200 usines françaises ouvrent leurs portes

Paris, le 25 février 2025 – La Société des Ingénieurs Arts et Métiers a le plaisir d’annoncer la première édition des Journées Usines Ouvertes, un événement inédit qui se déroulera le 4 et 5 avril 2025. Inspirée des Journées du Patrimoine, cette initiative nationale a pour objectif de rapprocher les Français de leurs industries et de sensibiliser le grand public aux enjeux cruciaux de la réindustrialisation de notre pays.



Inscription gratuite sur le site :
<https://journées-usines-ouvertes.fr/>

Pour cette première édition, plus de 200 usines à travers toute la France se mobilisent pour ouvrir leurs portes. Du vendredi 4 avril, dédié aux visites scolaires, au samedi 5 avril, réservé au grand public, cet événement sera une occasion unique de découvrir la diversité et la richesse du tissu industriel français, et de mieux comprendre les défis et les opportunités liés à la réindustrialisation de notre économie.



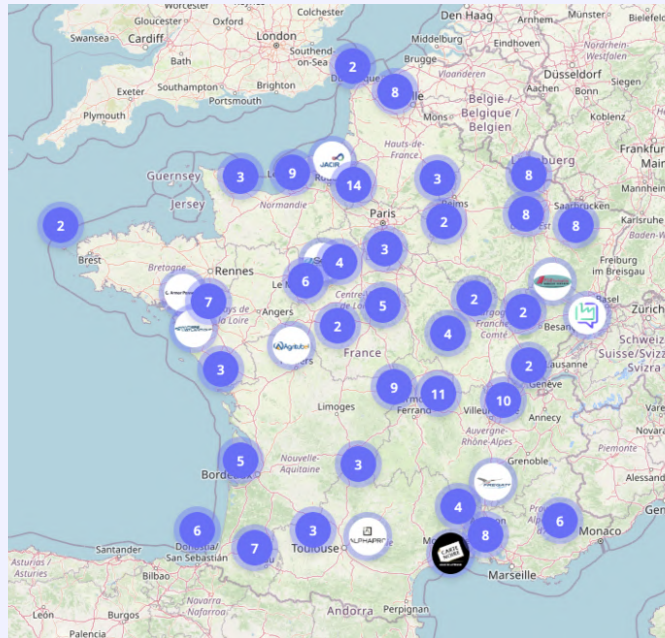
« L'industrie d'aujourd'hui n'a rien à voir avec celle d'hier : les technologies, les métiers et les compétences ont évolué. Pour attirer les jeunes vers nos industries, il est crucial de leur montrer qu'ils pourront s'y épanouir dans des professions innovantes, porteuses d'avenir et en constante transformation. C'est toute l'ambition des Journées Usines Ouvertes et nous sommes heureux de voir qu'un très grand nombre d'industriels ont répondu positivement à notre appel. C'est ensemble que les français relèveront le défi collectif de la réindustrialisation de notre pays !»

Stéphane Gorce, Président de la Société des ingénieurs Arts et Métiers

Des usines ouvertes partout en France

Le vendredi 4 avril, les élèves de **collège et lycée** seront invités à visiter des usines afin de découvrir les métiers de l'industrie. Le **samedi 5 avril**, ce sont **les familles et le grand public** qui auront accès aux usines ouvertes, permettant ainsi à chacun de mieux comprendre les enjeux de la réindustrialisation de la France et de se familiariser avec l'innovation, la technologie, et les métiers industriels. Ce sera aussi une chance de voir de près des sites de production, où les visiteurs pourront découvrir le processus de fabrication de produits allant des biens du quotidien à la haute technologie.

- ▶ Pour tous ceux qui souhaitent prendre part à cet événement unique, il suffit de s'inscrire gratuitement dès aujourd'hui sur le site :
<https://journees-usines-ouvertes.fr/>



Les Journées Usines Ouvertes ne se limiteront pas à une seule région,
mais s'étendront **sur tout le territoire français**.

Des **usines emblématiques** se mobilisent pour cet événement national afin de renforcer le lien entre la population et les acteurs industriels locaux.

Parmi les sites phares de cette première édition : Airbus Helicopters, Alstom, Chantiers de l'Atlantique, Safran, Renault Trucks et bien d'autres !

Hauts-de-France / Grand Est



Arcelor Mittal : Héritage et excellence de la sidérurgie

Leader mondial de la sidérurgie, ArcelorMittal produit de l'acier pour l'automobile, la construction, l'emballage et l'électroménager. Engagé dans l'innovation et le développement durable, le groupe transforme le minerai en un matériau recyclable à l'infini.

Lors des Journées Usines Ouvertes, ArcelorMittal dévoile les coulisses de la fabrication de l'acier, du laminage à la galvanisation, offrant une immersion unique dans ses procédés industriels et son savoir-faire.

Un parcours unique pour découvrir la transformation du minerai en acier, un matériau recyclable à l'infini, omniprésent dans notre quotidien.

> Deux sites ouvrent leurs portes :

- [Site de Dunkerque - Hauts-de-France](#)
- [Site de Florange - Grand Est](#)

Auvergne-Rhône-Alpes / Normandie



Renault Trucks - Au cœur de la production de poids lourds

Renault Trucks est un acteur majeur du transport routier, spécialisé dans la conception et la fabrication de camions pour la distribution, la construction et le long courrier. Engagé dans l'innovation, le groupe développe des solutions toujours plus performantes, notamment en matière d'électrification et d'efficacité énergétique. Lors des **Journées Usines Ouvertes**, Renault Trucks invite à découvrir les coulisses de la production de ses camions diesel et électriques. Une immersion au cœur de l'usine pour explorer les différentes étapes de fabrication, les métiers qui la font vivre, ainsi que les défis techniques, organisationnels et humains de cette transformation industrielle.

> Deux sites ouvrent leurs portes :

- [Site de Bourg en Bresse - Auvergne-Rhône-Alpes](#)
- [Site de Blainville-sur-Orne - Normandie](#)

Auvergne-Rhône-Alpes



3D Systems - Au cœur de l'impression 3D métal

3D Systems est un acteur majeur de la fabrication additive, spécialisé dans la conception et la production de machines d'impression 3D métal destinées à l'industrie. Lors des Journées Usines Ouvertes, les visiteurs pourront découvrir les technologies de pointe développées par l'entreprise à travers une présentation de ses activités et une visite guidée de l'atelier. Une occasion unique d'explorer les innovations qui façonnent l'industrie de demain.

> Deux sites ouvrent leurs portes :

- [Site de Riom - Auvergne-Rhône-Alpes](#)

Ile-de-France / Pays de la Loire



Recyc Matelas - Donner une seconde vie aux matelas

Recyc Matelas est un acteur engagé de l'économie circulaire, spécialisé dans le recyclage des matelas usagés pour les transformer en nouvelles matières premières.

Lors des Journées Usines Ouvertes, les visiteurs découvriront comment un déchet peut être valorisé grâce à des procédés innovants, tout en créant des opportunités d'emploi pour des personnes en insertion. Une immersion au cœur des enjeux du recyclage et de l'économie circulaire.

> Deux sites ouvrent leurs portes :

- [Site de Gargenville - Ile-de-France](#)
- [Site de Mortagne sur Sèvre - Pays de la Loire](#)

Provence Alpes Côtes d'Azur



Futura Gaïa - L'agriculture verticale de demain

Futura Gaïa développe des biofactories innovantes permettant de cultiver des plantes alimentaires et des plantes destinées aux secteurs cosmétique, pharmaceutique et nutraceutique. Grâce à un environnement contrôlé et une consommation d'eau jusqu'à 20 fois inférieure à l'agriculture traditionnelle, ces systèmes garantissent une production durable et sans pesticides, 365 jours par an.

Lors des Journées Usines Ouvertes, les visiteurs pourront découvrir la biofactorie de Tarascon, un site unique où chaque choix technologique et agronomique a été optimisé :

culture sur sol vivant, nutrition automatisée, analyse des données par IA, pilotage à distance... Une immersion dans l'agriculture de demain, alliant innovation, performance et respect des ressources naturelles.

[Site de Tarascon - Provence Alpes Côte d'Azur](#)

Provence Alpes Côtes d'Azur / Ile-de-France



Airbus Helicopters – L'excellence aéronautique en action

Airbus Helicopters, leader mondial dans la construction d'hélicoptères civils et militaires, emploie 22 000 personnes à travers le monde et regroupe plusieurs sites de production en France.

Lors des Journées Usines Ouvertes, les visiteurs auront l'opportunité unique de découvrir les coulisses de la fabrication d'hélicoptères, depuis la conception des pièces jusqu'à l'assemblage final. À travers des échanges avec les équipes et des visites guidées, ils pourront explorer les savoir-faire qui font la renommée d'Airbus Helicopters. Une immersion passionnante au cœur de l'innovation aéronautique et des métiers qui façonnent l'aviation de demain

> Deux sites ouvrent leurs portes :

- [Site de Marignane - Provence Alpes Côte d'Azur](#)
- [Site de Dugny - Ile-de-France](#)

Grand Est



Crown Bevcan – Au cœur de la fabrication des canettes

Crown Bevcan est un acteur majeur de l'emballage métallique, spécialisé dans la production de canettes pour l'industrie des boissons.

Lors des Journées Usines Ouvertes, les visiteurs auront l'opportunité de découvrir les coulisses de la fabrication des canettes, depuis les premières étapes de production jusqu'au produit fini. Cette visite guidée permettra également d'explorer les différents métiers qui contribuent à ce processus industriel, mettant en lumière le savoir-faire et les innovations du secteur de l'emballage.

[Site de Custines - Grand Est](#)

Pays de la Loire



Les Chantiers de l'Atlantique - Le géant de la construction navale

Véritable géant de la construction navale, les Chantiers de l'Atlantique à Saint-Nazaire sont l'un des sites industriels les plus impressionnans d'Europe. Spécialisé dans la conception et l'assemblage de paquebots, navires militaires et structures offshore, le site incarne un savoir-faire d'exception.

Lors des Journées Usines Ouvertes, les visiteurs auront l'opportunité de découvrir les coulisses de la fabrication d'un navire, de la phase de commande jusqu'à la livraison. Une

immersion fascinante au cœur de l'assemblage titan esque des paquebots, où se conjuguent innovation, ingénierie de pointe et défis technologiques, notamment en matière de propulsion et d'efficacité énergétique.

[Site de Saint-Nazaire - Pays de la Loire](#)

Grand Est



Brasserie Champigneulles - Un savoir-faire brassicole au cœur du patrimoine lorrain

Seconde brasserie française en termes de production, la Brasserie Champigneulles est une référence incontournable du paysage industriel et culturel lorrain.

Lors des Journées Usines Ouvertes, les visiteurs auront l'opportunité de découvrir les coulisses de la fabrication de la bière et des soft drinks, en suivant tout le cycle de production, de la réception des matières premières à l'embouteillage. L'usine abrite une cinquantaine de métiers,

allant de brasseur à technicien de laboratoire, en passant par conducteur de ligne ou électromécanicien. Une occasion unique d'explorer la richesse des savoir-faire qui font vivre cette brasserie historique.

[Site de Champigneulles - Grand Est](#)

Occitanie



fabrication d'un café d'exception.

[Site de Lavérune - Occitanie](#)

Carte Noire - L'excellence de la torréfaction

Marque emblématique du café en France, Carte Noire incarne un savoir-faire d'exception en matière de torréfaction et de préservation des arômes.

Lors des Journées Usines Ouvertes, les visiteurs auront l'opportunité de plonger dans l'univers du café et de découvrir les secrets de transformation des grains, de la sélection des origines à l'aromatisation, en passant par les techniques innovantes qui garantissent l'intensité et la richesse des arômes. Une immersion unique dans l'atelier de

Ile-de-France / Grand Est / Bretagne / Centre-Val de Loire



Thales – L'innovation au service de l'aviation

Les sites de Thales sont spécialisés dans la connectivité aéronautique, développant des technologies de pointe pour améliorer la communication et la performance des aéronefs.

Lors des Journées Usines Ouvertes, les visiteurs auront l'opportunité unique de plonger au cœur de l'innovation aéronautique en découvrant les savoir-faire du site. Au programme : échanges avec les équipes, exploration des technologies qui façonnent l'aviation de demain et immersion dans un secteur en constante évolution.

Une visite incontournable pour comprendre les enjeux de la connectivité aérienne et le rôle clé de Thales dans le futur de l'aviation.

> Quatre sites ouvrent leurs portes :

- [Site de Dourdan - Ile-de-France](#)
- [Site de Troyes - Grand Est](#)
- [Site de Brest - Bretagne](#)
- [Site de La Ferté-Saint-Aubin - Centre-Val de Loire](#)

Un appel à la mobilisation et une occasion unique d'accéder aux coulisses !

Crise climatique, transition numérique, tensions géopolitiques : les industries françaises sont confrontées à des défis sans précédent. Bien qu'elles demeurent un pilier stratégique pour la transition écologique, la création de richesse et l'emploi local, elles subissent également les conséquences de décennies de désindustrialisation et de freins structurels persistants.

Ainsi pour 76 % des Français et 72 % des ingénieurs, l'industrie française est en perte de vitesse par rapport à ses voisins européens. Une situation d'autant plus préoccupante que, pour 87 % des Français et 81 % des ingénieurs, l'industrie occupe une place centrale dans la création de richesse.*

*Source : [Observatoire Arts et Métiers des industries responsable, 2024](#)

Voir le PDF en ligne : <https://www.arts-et-metiers.asso.fr/page/publications>



« Les Journées Usines Ouvertes sont un événement positif et fédérateur. Elles permettent de mettre en valeur les métiers et les compétences au sein de chaque entreprise ; et de valoriser les collaborateurs, en leur offrant l'opportunité de partager leur métier et leur environnement de travail avec leur entourage. C'est aussi un moyen d'améliorer la notoriété des entreprises localement et de les inscrire dans le paysage régional.» poursuit Stéphane Gorce.

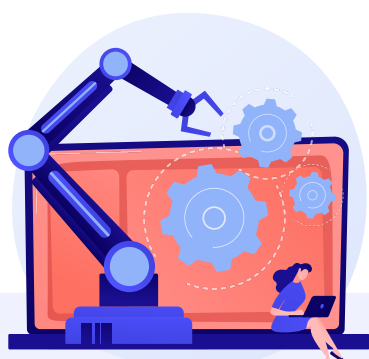
► Une initiative lancée par la Société des Ingénieurs Arts et Métiers

Organisé par la Société des Ingénieurs Arts et Métiers, l'association des anciens élèves de l'École Nationale supérieure d'Arts et Métiers (ENSA), et soutenu par de nombreux partenaires tels que France Industrie, Territoires d'industrie, CCI France, la Direction générale des entreprises, la Fondation Arts & Métiers, GL Events, BPI France, l'ANCT et bien d'autres, cet événement vise à promouvoir l'industrie française et à encourager l'insertion des jeunes talents dans ce secteur clé de l'économie. À travers cette initiative, la Société des Ingénieurs Arts et Métiers et ses partenaires souhaitent également sensibiliser le public aux enjeux de la transition industrielle et aux défis majeurs auxquels notre pays est confronté, notamment en matière d'innovation, d'éducation et d'emploi.

À propos de la Société des ingénieurs Arts et Métiers

Fondée en 1846, la Société des ingénieurs Arts et Métiers représente 62.000 Ingénieurs « Gadzarts » dont 34.000 membres, diplômés de l'École Nationale Supérieure d'Arts et Métiers (ENSA). Elle anime un réseau de professionnels investis dans la transition environnementale, sociétale, industrielle et numérique en France, autour d'une vision partagée avec l'École et l'Union des élèves Arts & Métiers : « Leaders des industries responsables ».

Pour plus d'informations : www.arts-et-metiers.asso.fr



Contacts presse Arts & Métiers Alumni

Agence Adrénaline - am-alumni@adrenaline.fr

Mélanie JAPAUD - 06 59 47 29 43 / Laurence DELVAL - 06 82 52 98 47