



# Usines OUVERTES

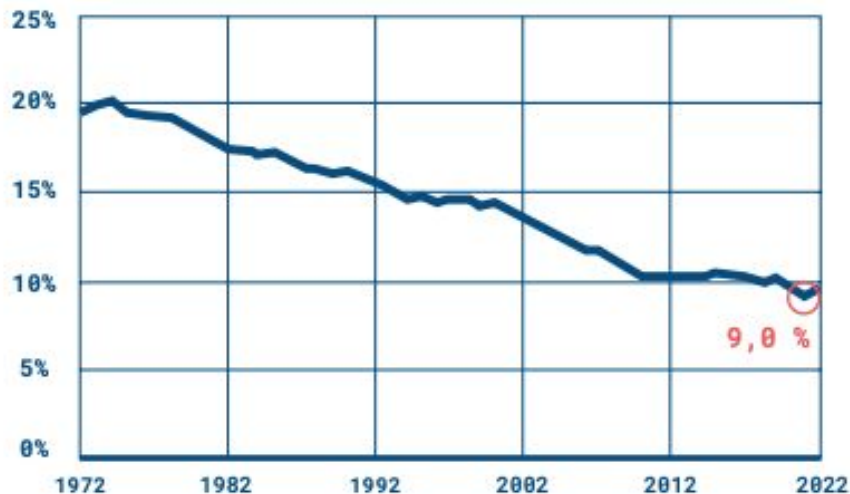
1<sup>ère</sup> édition

Les 4 et 5 avril 2025,  
les industries ouvrent leurs portes.

**REJOIGNEZ-NOUS!**

Pour garder son rang et répondre aux enjeux de transitions environnementale la France doit se réindustrialiser.

### Évolution de la part de l'industrie manufacturière dans le PIB français (VA, en % du PIB)



SOURCE : INSEE AVEC ANALYSE BPIFRANCE / PÉRIMÈTRE : INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE

L'industrie manque d'attractivité auprès des Français. L'enjeu est de valoriser le secteur auprès des jeunes et de susciter leur intérêt pour les orienter vers une carrière dans l'industrie.

Seulement  
**11%** des Français recommanderaient  
de façon certaine à leurs proches  
de travailler dans l'industrie.



Source : Observatoire Arts & Métiers des industries responsables - [Quel avenir pour l'industrie en France ?](#)

# Les Journées Usines Ouvertes

---

## Les 4 et 5 avril 2025, lancement de la 1ère édition des Journées Usines Ouvertes !

Inspiré des Journées du Patrimoine, cet événement national a pour objectif de rapprocher les français de leurs industries.

Il permettra aux scolaires et au grand public de **découvrir notre appareil industriel** et de **comprendre les enjeux et les opportunités de la réindustrialisation** lors d'un événement de proximité.



# Notre Objectif

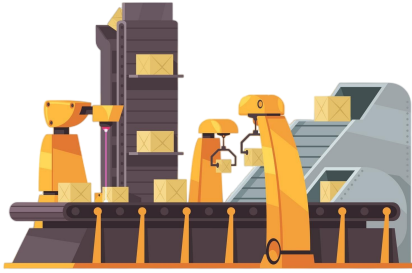
---

**Rapprocher les Français** de leurs industries et **créer des vocations** pour réindustrialiser la France.

---

Les **Journées Usines Ouvertes** sont conçues pour montrer le dynamisme et l'innovation de l'industrie auprès du **grand public, des jeunes générations et particulièrement des jeunes filles**. Cet événement s'inscrit dans la **complémentarité d'initiatives existantes** (semaine de l'industrie, Forindustrie, "Ingénieur.es?, C pour moi!", etc.) en proposant des visites d'usines partout en France sur 2 journées.

# Notre objectif



- Rappeler aux Français que **nous sommes entourés d'objets fabriqués dans des installations industrielles**
- Et que ces dernières ont évolué et sont devenues **plus propres, plus modernes et plus respectueuses de l'environnement**



- Mettre en valeur la **diversité des métiers, des carrières et des profils des femmes et des hommes** qui travaillent dans l'industrie
- Exposer les **formidables enjeux** à venir dans les industries



- **Faire naître des vocations**, encourager les jeunes garçons et les jeunes filles à s'orienter vers des métiers industriels
- **Inciter les parents** à accompagner leurs enfants vers des études techniques, scientifiques et industrielles

# Les partenaires

Un événement organisé par



Arts &  
Métiers  
ALUMNI

avec le soutien de



**IESF**  
SOCIÉTÉ DES INGÉNIEURS ET  
SCIENTIFIQUES DE FRANCE

**FRANCE  
INDUSTRIE**



**CHAMBRE DE COMMERCE  
ET D'INDUSTRIE**

1<sup>er</sup> ACCÉLÉRATEUR DES ENTREPRISES



agence nationale  
de la cohésion  
des territoires



Direction générale  
des Entreprises

**INTERCOMMUNALITÉS  
DE FRANCE**





# Le déroulé de l'événement

---

## Vendredi 4 avril

---

Dans le cadre de la promotion des formations et des métiers d'ingénieur, la journée du vendredi sera consacrée à l'organisation de visites d'usine à destination des élèves de collèges et lycées.

Les écoles pourront s'inscrire directement auprès des usines participantes qui se chargeront de l'organisation de la visite le Jour J.

# Le déroulé de l'événement

---



## Samedi 5 avril

---

Afin de faire découvrir l'appareil industriel aux français et de les rapprocher de leurs industries, la journée du samedi sera dédiée au grand public.

Les visiteurs et les familles pourront s'inscrire directement auprès des usines participantes qui se chargeront de l'organisation de la visite le Jour J.

# Créer des vocations auprès des jeunes générations

---

# Un événement enrichissant et formateur

## Pour les entreprises



- Valoriser leur savoir-faire et renforcer leur image auprès des jeunes générations
- Sensibiliser les élèves à l'importance de l'industrie dans la société moderne, tout en démontrant la diversité des métiers proposés pour les femmes et les hommes

## Pour les élèves




- Comprendre concrètement les enjeux industriels en France
- S'informer sur les différentes carrières scientifiques, technologiques et industrielles, afin de les guider dans leurs choix d'orientation (choix des options en Seconde, choix d'orientation postbac)

## Pour les enseignants



- Se doter d'un support pédagogique concret pour illustrer les matières scientifiques et technologiques
- Éveiller la curiosité des élèves sur le monde de l'industrie et les accompagner vers des parcours d'études et métier correspondants

# Des visites à but pédagogique

 Les visites sont pensées comme **un temps pédagogique au service de l'orientation des élèves**. Elles doivent aider à mieux comprendre ce qu'est l'industrie, quels sont ses métiers et comment y accéder.



 « **Kit de l'Industrie de Demain** »

La préparation, le suivi et la capitalisation des visites sont assurés grâce au “Kit de l'industrie de demain”. Ce kit remis aux enseignants, enseignantes et aux élèves, présentera les chiffres clés, les enjeux, les métiers et les voies d'accès à l'industrie, aussi bien pour les hommes que pour les femmes, afin de prolonger l'expérience et de consolider les apprentissages.

# Les étapes clés de l'événement

1




## Prise de contact

Les organisateurs identifient les écoles situées à proximité des usines inscrites (dans un rayon de 45 minutes en transport) et leur proposent une visite d'usine adaptée.

2



## Inscription des établissements

Les établissements scolaires intéressés doivent s'inscrire en remplissant le formulaire sur le site 

<https://journées-usines-ouvertes.fr>

3



## Visite des usines

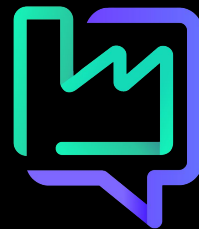
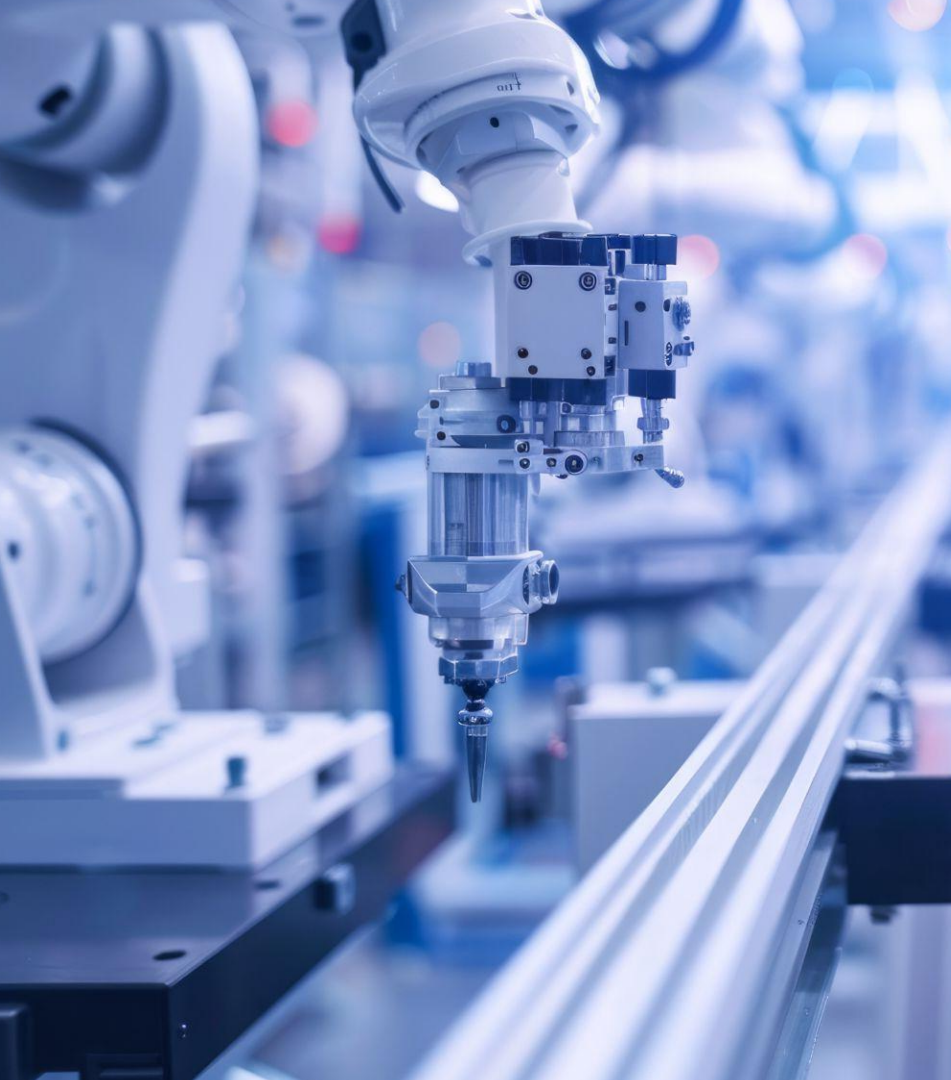
Le vendredi 4 avril, les élèves accompagnés de leurs enseignants, enseignantes découvrent les coulisses d'une usine et les différents métiers et échangent directement avec les professionnels et professionnelles.

**Les établissements scolaires, s'ils en ont besoin, pourront faire une demande d'aide au financement des transports auprès de l'organisation.**

# Les dates clés de l'événement

## Dates clés

- **À partir du 18 décembre 2024** : inscription des établissements scolaires sur [journées-usines-ouvertes.fr](https://journées-usines-ouvertes.fr)
- **À partir de janvier 2025** : mise en relation des entreprises inscrites avec les établissements scolaires à proximité
- **Les 4 et 5 avril 2025** : Journées Usines Ouvertes



**usines  
ouvertes**

**Les 4 & 5 avril,  
on rapproche  
les Français de  
leurs industries.**

**Rejoignez-nous !**



# VOS INTERLOCUTEURS

---

[scolaire@journées-usines-ouvertes.fr](mailto:scolaire@journées-usines-ouvertes.fr)



**Emma Blin**

Référente visites scolaires Journées Usines Ouvertes  
Société des Ingénieurs Arts et Métiers

✉ [emma.blin@gadz.org](mailto:emma.blin@gadz.org)

☎ 06 88 94 13 56



**Aurélien Herbert**

Chef de projet Journées Usines Ouvertes  
Société des Ingénieurs Arts et Métiers

✉ [president.jp@soce.fr](mailto:president.jp@soce.fr)

☎ 07 62 60 74 85