

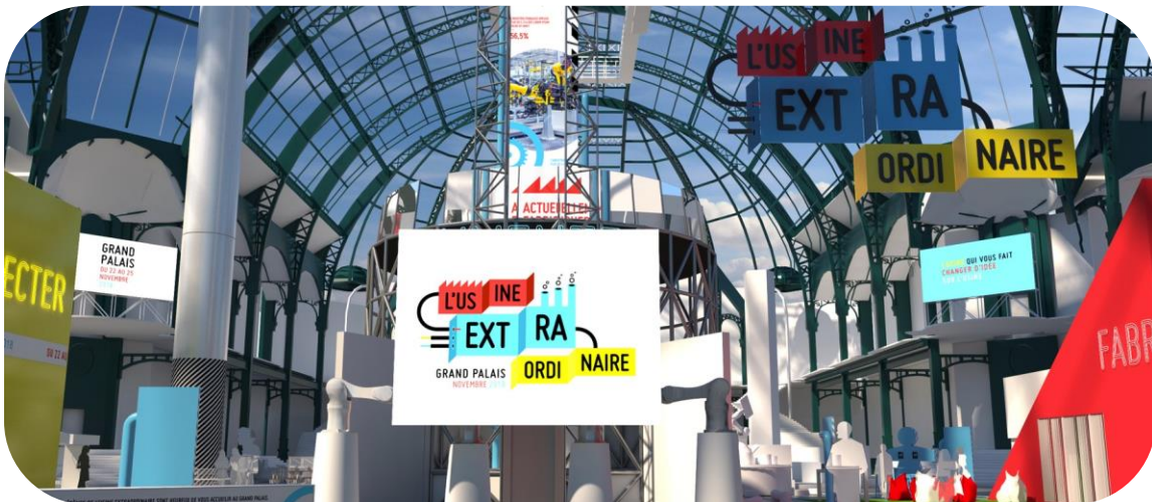
## Communiqué de Presse

Paris, le 11 octobre 2018

[@usineextra](#)  
[#UsineExtraordinaire](#)

### Associations, enseignants, pouvoirs publics : le monde de l'éducation se mobilise pour l'Usine Extraordinaire Du 22 au 25 novembre, collégiens, lycéens et étudiants ont RDV au Grand Palais pour « changer d'idée sur l'usine » - déjà 3 000 élèves inscrits

Fin novembre, le Grand Palais va accueillir pendant 4 jours une usine grandeur nature. L'objectif ? Révéler au grand public – en particulier les jeunes générations – les coulisses des usines d'aujourd'hui : des lieux de production modernes, inspirants et connectés. Au programme : expériences immersives, dialogues avec des techniciens, ingénieurs, chefs d'ateliers et étudiants qui partageront leur vision, découverte des coulisses avec des lignes de production recrées sur place, réalité virtuelle, parcours expérientiels inédits avec des expositions de machines monumentales... et conférences passionnantes. Cet événement inédit d'intérêt général, porté par la Fondation Usine Extraordinaire sous l'égide de FACE (Fondation Agir Contre l'Exclusion), est totalement gratuit. Plus de 3 000 collégiens et lycéens, venant d'une centaine d'établissements de toute la France, sont déjà inscrits aux journées spéciales « scolaires » (jeudi & vendredi). Objectif final : 5 000 élèves.



#### L'usine de demain ça se passe aujourd'hui... et c'est au Grand Palais !

Pour « retisser les liens avec la société » et amener les Français à « changer d'idées sur l'usine », les acteurs industriels ont choisi de recréer une véritable usine vivante dans un lieu unique : l'impressionnante nef du Grand Palais – ancien Palais des Arts et de l'Industrie.

L'événement est porté par la Fondation Usine Extraordinaire, abritée par FACE (Fondation Agir Contre l'Exclusion). L'objectif : susciter des vocations au sein des nouvelles générations, en favorisant l'épanouissement de tous les talents, quels que soient leur situation, leur genre ou encore leur milieu social.

*« Avec L'Usine Extraordinaire au Grand Palais, nous allons lever le voile sur la réalité de l'usine d'aujourd'hui. Une usine innovante, connectée à son territoire et utile à la société. Une usine qui inspire et donne envie aux jeunes »*

*femmes et hommes de tous horizons, de s'y projeter !* » déclare Bruno Grandjean, Président de la Fondation Usine Extraordinaire et de l'Alliance pour l'Industrie du Futur.

Pendant 4 jours – du 22 au 25 novembre 2018 – le grand public participera à une expérience à mi-chemin entre exposition et voyage immersif. Les journées du jeudi 22 et vendredi 23 novembre sont dédiées à l'accueil des scolaires : les élèves se verront proposer des visites en petits groupes, menées par des étudiants-guides bénévoles, issus d'écoles telles que les Arts & Métiers – partenaire de l'événement. Les inscriptions se font directement sur le site : [www.usineextraordinaire.com](http://www.usineextraordinaire.com)

Plus de 3 000 élèves sont d'ores et déjà inscrits, représentant à ce jour une centaine de classes de collèges et lycées – pour un objectif final de 5 000 élèves. En phase avec les valeurs et objectifs de la Fondation Usine Extraordinaire, la priorité est donnée aux établissements REP et REP+.

#### 4 univers pour émerveiller les collégiens et lycéens

Les enseignants, collégiens et lycéens figurent parmi les publics prioritaires de l'Usine Extraordinaire. Les circuits de visite s'articuleront autour de thématiques telles que « nature & industrie » ou « collaborations hommes/robots », au sein de quatre grands univers :

- **INVENTER** : comment l'usine – et ses communautés humaines – se réinvente-t-elle pour répondre aux grands défis de l'humanité ? L'objectif de cet univers est de retracer l'histoire de l'usine et de l'industrie et d'aller à l'encontre des idées reçues en montrant les innovations qui amènent les grandes transformations
- **FABRIQUER** : la nef du Grand Palais se métamorphose ici en usine géante. Pour vivre l'usine de l'intérieur à travers une « plongée en immersion » : visite d'une chaîne de fabrication, FabLab, ateliers et animations proposées par les industriels
- **CONNECTER** : véritable lien social et moteur d'intégration, l'usine est en prise avec son territoire, sa richesse, ses talents, ses centres de recherche, ses acteurs économiques et institutionnels. Découvrez les opportunités offertes par le secteur : formations, emploi, alternance, et imaginez votre futur dans l'industrie
- **PARTAGER** : un espace de prises de parole et d'échanges à la rencontre des « héros » qui font vivre l'industrie au quotidien : conférences, témoignages, inspirations... Une « Galerie Extraordinaire » de machines et pièces industrielles monumentales, viendra compléter cette étape du parcours.

L'**UIMM La Fabrique de l'Avenir**, premier réseau privé de formation industrielle, offrira un parcours d'accompagnement personnalisé au cœur des opportunités de formation et d'emploi offertes aujourd'hui par l'industrie.

Un parcours pédagogique et ludique, **SMILE**, permettra également aux visiteurs de découvrir 10 métiers de l'industrie et d'échanger avec des professionnels dans une usine éphémère en fonctionnement.

#### Les acteurs du monde de l'éducation mobilisés et engagés pour la réussite du projet

L'Usine Extraordinaire est placée sous le haut-patronage du Président de la République Française et a reçu le soutien du ministère de l'Éducation. De nombreuses associations et partenaires ont également répondu « présentes » pour faire de l'événement un succès :

- **L'Onisep** va proposer deux activités pédagogiques pour les 13-16 ans : un concours « mini-entreprises » lors duquel des équipes viendront développer leur projet et le défendre devant un jury mixte entrepreneuriat/industrie, et un atelier « joblab » qui fera travailler les élèves autour des métiers de l'usine.
- L'association **Elles Bougent**, en partenariat avec la Fédération des Industries Mécaniques, la Fabrique de l'Industrie et la Direction Générale des Entreprises (DGE), va faire venir 120 jeunes filles accompagnées de leurs marraines pour découvrir le monde de l'industrie. Elles participeront notamment à un challenge photo : « *l'image extraordinaire qui vous fait changer d'idée sur l'usine* ».

- La **Fondation CGénial** mobilisera plus de 200 collégien.ne.s et lycéen.ne.s de la région Ile-de-France, ainsi qu'une délégation d'enseignants et autres cadres de l'Education nationale inscrits dans le cadre de son programme national « Professeurs en entreprise ».
- L'association **Femmes Ingénieurs** fera intervenir des femmes ingénieures pour présenter leurs parcours respectifs et l'enjeu de la féminisation des métiers de l'Industrie.
- L'école **Arts & Métiers** fera tester deux expériences immersives aux visiteurs : une application de réalité virtuelle et un démonstrateur de réalité augmentée. L'école investira également la grande nef avec l'exposition photo *Technologie Nom Féminin*, 18 portraits d'étudiantes ingénieures réalisés par la photographe Marion Gambin.
- La **Fabrique de l'Industrie** tiendra une librairie éphémère à l'intérieur du Grand Palais. Une rencontre-dédicace avec Dimitri Pleplé, auteur de *L'Indus'trip*, y sera notamment organisée.
- **L'ENSCI** – Les Ateliers (Ecole Nationale Supérieure de la Création Industrielle), a apporté son expertise sur les grandes orientations et les contenus de l'exposition.

Un module pédagogique a été créé en concertation avec l'ensemble des partenaires pédagogiques du projet, sous la supervision de l'Education nationale. Disponible [en téléchargement sur le site de l'événement](#), ce module est une ressource gratuite à destination des enseignants pour préparer la visite de leur classe.

### Fiche technique de l'Usine Extraordinaire

Nature de l'événement : exposition, démos, conférences, expériences immersives

Dates : Du jeudi 22 au dimanche 25 novembre 2018

Lieu : Grand Palais – 3 Avenue du Général Eisenhower, 75008 Paris

Entrée : gratuite (inscription nécessaire sur le site de l'événement)

Public concerné : élèves, enseignants, familles

Commissaire général : Jean Tournoux

Scénographie et production événementielle : Hopscotch

Communication : Hopscotch

[www.usineextraordinaire.com](http://www.usineextraordinaire.com)

La Fondation Usine Extraordinaire est portée par cinq co-fondateurs : EDF, la FIM (Fédération des Industries Mécaniques), La Fondation d'Entreprise Michelin, Sanofi et ses partenaires (Accenture, Altran, BCG, Engie, Infosys, Microsoft, SAP), et l'UIMM. De nombreux mécènes ont également répondu à l'appel tels que : Biomérieux, Bosch, Cetim, La Compagnie Dumas, Daher, Dassault Systèmes, EY, FIVES, GIFAS, GIM, GIMELEC, The Lego Foundation, KSB, Poujoulat, Sew Usocom, SKF, STMicroelectronics, Stäubli, le Symop, Toyota et bien d'autres...

### Contacts

**Contact presse** : Marylou Pernaut – [mpernaut@hopscotch.fr](mailto:mpernaut@hopscotch.fr) - 01 55 78 23 87

**Inscriptions scolaires** : [www.usineextraordinaire.com](http://www.usineextraordinaire.com)

**Contact partenariats** : [partenariats@usineextraordinaire.com](mailto:partenariats@usineextraordinaire.com)



### A propos de la Fondation Usine Extraordinaire

Créée à l'initiative d'industriels français et de leurs filières, la Fondation Usine Extraordinaire rassemble une cinquantaine d'entreprises et de partenaires. Abrisée par FACE – la Fondation Agir Contre l'Exclusion –, reconnue d'utilité publique, elle a pour objectif de retisser les liens entre l'usine et la société. Labellisée FrenchFab, la Fondation Usine Extraordinaire est soutenue par l'Alliance pour l'Industrie du Futur, Bpifrance, BusinessFrance et France Industrie. Elle a vocation à rassembler l'ensemble des parties prenantes : industriels du *made in France* engagés et responsables, partenaires sociaux, monde de l'éducation et de la formation professionnelle, monde de la recherche, décideurs institutionnels... pour démontrer que l'usine aujourd'hui est un lieu de production moderne, connecté, inspirant et un acteur engagé pour une société responsable.

Du 22 au 25 novembre prochain, l'Usine Extraordinaire s'installe au Grand Palais et invite petits et grands à vivre l'expérience inédite d'une « usine grandeur nature » en plein cœur de Paris. Au programme : expériences immersives, échanges avec des techniciens, ingénieurs et chefs d'ateliers, découverte de lignes de production recréées sur place, réalité virtuelle, exposition de machines monumentales... et conférences passionnantes.