

### Fiche d'inscription élèves et étudiants - Semaine **ÉCOLE-ENTREPRISE**

<b>Établissement :</b>  <b>Adresse :</b>  <b>Courriel :</b>  <b>☎ :</b>  <b>Chef d'établissement :</b>	<b><u>Enseignant-s assurant le suivi de l'action</u> <sup>(1)</sup></b>  <b>NOM et Prénom :</b>  <b>Fonction/Discipline :</b>  <b>Courriel direct :</b>  <b>☎ direct :</b>	<b>Classe concernée :</b>  <b>Nombre d'élèves participants :</b>  <b>Nombre d'accompagnateurs :</b>  <b>Dans quel cadre/projet vous inscrivez-vous :</b>
--	--	--



<sup>1)</sup> Les informations nominatives recueillies dans ce formulaire d'inscription (actions proposées dans le cadre de la semaine école entreprise) sont obligatoires. Elles font l'objet d'un traitement informatisé destiné à la mise en place et au suivi de ces actions par le service Relation Ecole Entreprise et par les partenaires organisateurs des actions demandées. Ces données seront conservées pendant une durée qui ne saurait excéder trois ans. Conformément à la loi « Informatique et Liberté » 78-17 du 6 janvier 1978 modifiée par la loi n° 2018-493 du 20 juin 2018, vous bénéficiez d'un droit d'accès, de rectification, d'opposition aux informations qui vous concernent. Si vous souhaitez exercer ce droit et obtenir communication des informations vous concernant, veuillez-vous adresser au service Relation Ecole Entreprise [ecolentreprise@ac-dijon.fr](mailto:ecolentreprise@ac-dijon.fr).

Le nombre de places est limité pour certains actions. S'il y a plus d'inscrits, les demandes seront prises en compte dans l'ordre d'arrivée sauf mention contraire sur la fiche d'inscription. Les actions peuvent être annulées par les organisateurs si le nombre minimum de participants qu'ils ont fixé n'est pas atteint. **Selon la législation en vigueur au moment de l'événement, le pass sanitaire pourra être demandé.**

Organisateur	Dates / Horaires <u>Public visé (a)</u>	Thème / Filière Déroutement prévisionnel de l'action	Lieux	Action souhaitée		Repas O/N
				Date	Horaire	
				Cochez les cases pour indiquer vos souhaits		
<b>Enedis</b>	<b>Entre le 15 et le 19 novembre</b> Date à déterminer avec l'organisatrice de l'action  <i>Durée : 2h</i> <b>Auxerre (89)</b>  <b>3<sup>ème</sup></b> <i>avec appétence pour les métiers techniques</i>  <i>Max : 4 classes</i>	<b>« Découvre le métier de technicien d'intervention polyvalent chez ENEDIS »</b> - Présentation de l'entreprise ENEDIS - Présentation de la Base opérationnelle d'Auxerre - Présentation du métier de Technicien intervention polyvalent - Questions réponses	<b>Dans un collège d'Auxerre ou sur le site d'Enedis à Auxerre</b> (selon le nombre d'élèves – 15 élèves max sur le site) Avenue Haussman	<input type="checkbox"/> 15 nov. <input type="checkbox"/> 16 nov. <input type="checkbox"/> 17 nov. <input type="checkbox"/> 18 nov. <input type="checkbox"/> 19 nov.	<b>A partir de 14h00</b>  Horaire de l'intervention à définir avec l'organisatrice	
<b>Banque de France</b>	<b>16 et 19 novembre</b> 14h-16h  <b>Nevers (58)</b>  <u>Lycéens (dans le cadre des cours de SES)</u>	<b>Découverte du secteur bancaire et de la Banque de France</b> -Présentation des missions et activités de la Banque de France -Echanges sur les métiers exercés, les formations nécessaires, les évolutions professionnelles au sein de la BDF et de la BCE	<b>Possibilité d'intervenir dans les établissements</b>  <b>ou à la BDF de Nevers</b> 7 bis rue du 13 <sup>ème</sup> de Ligne	<input type="checkbox"/> 16 nov. <input type="checkbox"/> 19 nov.	<input type="checkbox"/> 14h-16h	

<p><b>Banque de France</b></p>	<p>15, 17 et 19 novembre 9h-12h ou 14h-17h</p> <p><b>Mâcon (71)</b></p> <p><b><u>Lycéens ou étudiants en BTS</u></b></p>	<p><b><u>Découverte du secteur bancaire et de la Banque de France</u></b> - Présentation des missions et activités de la Banque de France - Echanges sur les métiers exercés, les formations nécessaires, les évolutions professionnelles au sein de la BDF et de la BCE</p>	<p><b>Possibilité d'intervenir dans les établissements</b></p> <p>ou à la <b>BDF de Macon</b> 148 rue du 28 juin 1944 <b>sauf le 15 après-midi et le 19 matin</b> <i>Dans ce cas, 15 participants maximum</i></p>	<p><input type="checkbox"/> 15 nov. <input type="checkbox"/> 17 nov. <input type="checkbox"/> 19 nov.</p>	<p><input type="checkbox"/> 9h-12h <input type="checkbox"/> 14h-17h</p>
<p><b>ESADD Dijon Métropole, Latitude21 EDF et les partenaires du « Festival des Transitions Ecologiques et Numériques » Fondation groupe EDF</b></p>	<p><b>Du 15 au 19 novembre</b> <i>Durée 1h30</i> <b>Dijon (21)</b></p> <p><b>Lycéens</b></p> <p><i>Par créneau horaire Min : 20 participants Max : 35 participants</i></p>	<p><b><u>Exposition 1,2,3 DATA : demain, le numérique et moi ?</u></b> Comment les données numériques comme matériau de création peuvent contribuer à la transition écologique</p> <p><b>Découvrir l'exposition 123 data produite par la Fondation groupe EDF (12 data designers artistes de la donnée) et d'une 13ème œuvre, monumentale, créée spécialement pour la métropole de Dijon !</b> <b>1h30 d'échanges à partir du support des œuvres permettant de :</b> - représenter et d'appréhender à travers les données certains des grands défis planétaires : déséquilibres environnementaux, menaces sur la biodiversité, inégalités sociales, pollution sonore, vieillissement des populations... - découvrir comment l'exploitation des données peut contribuer à exprimer auprès du plus grand nombre des enjeux de transition écologique et sociale, et à y apporter des réponses concrètes à travers les innovations et les métiers de demain. - découvrir le métier du design de la data dans ses dimensions pédagogiques et artistiques, à travers l'échange avec des étudiants de l'ESADD.</p>	<p><b>Musée de la Vie Bourguignonne à Dijon</b> 17, rue Sainte-Anne</p> <p><b>Un événement du « Festival des Transitions écologiques et numériques » :</b> <a href="https://festivaldestransitions.fr/">https://festivaldestransitions.fr/</a> <i>Lancé début 2021, le « Festival des Transitions écologique et numérique » propose jusqu'au 24 janvier 2022, au grand public et aux scolaires, un ensemble de manifestations et d'animations à Dijon, Belfort et Mâcon autour de la nécessaire prise de conscience environnementale</i></p>	<p><input type="checkbox"/> 15 nov. <input type="checkbox"/> 17 nov. <input type="checkbox"/> 18 nov. <b>Matin uniquement</b> <input type="checkbox"/> 19 nov</p>	<p><input type="checkbox"/> 9h30-11h <input type="checkbox"/> 11h-12h30 <input type="checkbox"/> 14h-15h30 <input type="checkbox"/> 15h45-17h15</p>
<p><b>Dijon Métropole, le Campus des métiers Territoire intelligent et les partenaires du projet Responce</b></p>	<p><b>Du 15 au 27 novembre</b> <i>Durée 1h30</i> <b>Dijon (21)</b></p> <p><i>Par créneau horaire Min : 8 participants Max : 35 participants</i> <i>Les classes de plus de 15 élèves seront réparties en deux groupes.</i></p>	<p><b><u>Découvrir comment le quartier Fontaine d'Ouche se transforme</u></b> pour réduire son impact environnemental et ses émissions de CO2, en associant ses habitants. Les métiers de l'énergie et de la construction sont ainsi mobilisés pour créer des îlots à énergie positive sur le quartier.</p> <p><b>1h30 de découverte vous sont proposées :</b> - autour de la maquette du quartier - par une visite commentée du quartier ou une rencontre avec un professionnel impliqué dans la transition énergétique du quartier pour vous présenter son activité et son métier (sous réserve de disponibilité)</p> <p><b><u>Une partie se déroulant en extérieur, prévoir des vêtements adaptés.</u></b></p>	<p><b>La Maison phare à Dijon</b> <b>2 All. de Grenoble</b></p>	<p><input type="checkbox"/> 15 nov. <i>Après-midi uniquement</i> <input type="checkbox"/> 16 nov. <input type="checkbox"/> 17 nov.. <input type="checkbox"/> 19 nov. <i>Matin uniquement</i> <input type="checkbox"/> 22 nov. <i>Après-midi uniquement</i> <input type="checkbox"/> 23 nov. <input type="checkbox"/> 24 nov. <input type="checkbox"/> 25 nov. <input type="checkbox"/> 26 nov.</p>	<p><input type="checkbox"/> 9h-10h30 <input type="checkbox"/> 10h30-12h <input type="checkbox"/> 14h-15h30 <input type="checkbox"/> 15h30-17h</p> <p><i>Adaptable éventuellement sur les créneaux 9h – 12h30 // 13h30-18h30</i></p>

<p><b>F RTP BFC</b></p>	<p><b>Mardi 16 novembre ou jeudi 18 novembre</b> 9h30-11h30 ou 14h-16h</p> <p><b>7 centres de formation ouvrent leurs portes en BFC</b></p> <p><b>Collégiens</b></p>	<p><b>Semaine des Travaux Publics en Bourgogne-Franche-Comté</b> - une visite d'un centre de formation avec, selon le lieu découvert, des ateliers pratiques (simulateurs de conduite d'engins, casques virtuels, jeux de construction ...) - des animations/démonstrations avec les apprentis - un espace de rencontre avec des entreprises du secteur</p> <p><b>Les frais de location de bus seront entièrement pris en charge par la F RTP BFC</b> Pour connaître les modalités de remboursement et avoir des informations complémentaires sur la semaine des TP : <a href="#">Semaine des TP en BFC   Académie de Dijon (ac-dijon.fr)</a></p>	<p><input type="checkbox"/> 21 - CFPPA La Barotte – Châtillon sur Seine - Route de Langres</p> <p><input type="checkbox"/> 21 - Lycée les Mars d'Or – Dijon - 24 Chemin du fort de la Motte Giron</p> <p><input type="checkbox"/> 25 – Ecole des Travaux Publics BFC - Besançon - 1 Rue Louis Auguste Lucien Vérité</p> <p><input type="checkbox"/> 58 – Bâtiment CFA Marzy- Marzy - 19 Rue des Carrières</p> <p><input type="checkbox"/> 70 – MFR Montbozon – Montbozon - 6 Rue du Bressot</p> <p><input type="checkbox"/> 71 – Lycée du Gast Dumorey – Chalon sur Saône - 1 Rue de la manutention</p> <p><input type="checkbox"/> 89 - CFPPA La Brosse – Venoy - Route de Venoy</p>	<p><input type="checkbox"/> 16 nov. <input type="checkbox"/> 18 nov.</p>	<p><input type="checkbox"/> 9h30-11h30 <input type="checkbox"/> 14h-16h</p>	
<p><b>AFT BFC</b></p>	<p><b>Mardi 16 novembre ou jeudi 18 novembre</b> 14h-16h</p>	<p><b>Présentation des métiers du Transport-Logistique et des formations sous forme de jeu</b> Utilisation de la plate-forme d'apprentissage ludique KAHOOT pour présenter le secteur, les métiers et les formations</p>	<p><b>Session KAHOOT en visioconférence</b> Suite à l'inscription un lien de connexion vous sera transmis et le déroulé vous sera expliqué</p>	<p><input type="checkbox"/> 16 nov. <input type="checkbox"/> 18 nov.</p>	<p>14h-16h</p>	
<p><b>EDF EDF Renouvelables Lycée Eugène Guillaume</b></p>	<p><b>Mardi 16 novembre</b> 10h00-15h30 <b>Montbard (21) Massangis (89)</b></p> <p><b>Lycéens prioritairement niveau terminale bac pro (MELEC, MEI) ou STI2D</b></p> <p>Min : 20 participants Max : 60 participants</p> <p><i>En fonction du nombre de participants inscrits (plus de 30), le programme pourra être inversé pour certains groupes.</i></p>	<p><b>Comprendre et être acteur de la production d'électricité photovoltaïque, une des clés de la transition énergétique</b> <b>10h- 12h : Lycée Professionnel Eugène Guillaume à Montbard</b> - présentation des enjeux de la transition énergétique et de la place des énergies renouvelables et du photovoltaïque - focus sur les métiers - présentation d'une formation unique en France : la FCIL Technicien de Maintenance et Conduite de Centrales photovoltaïques : visite du plateau technique et témoignage d'un ancien étudiant. 12h-13h : Déjeuner à la cantine du lycée <b>13h : départ pour une visite de la centrale solaire de Massangis</b> 14h-15h30 : visite de la centrale 15h30 : retour vers le lycée Eugène Guillaume ou vers l'établissement d'origine</p>	<p>- Lycée Eugène Guillaume à Montbard (21) 12 Av. Mal de Lattre de Tassigny</p> <p>- Centrale solaire de Massangis (89) – EDF Renouvelables</p> <p><i>Transport à prévoir par les participants entre le lycée Eugène Guillaume et la centrale de Massangis</i></p>	<p><input type="checkbox"/> 16 nov.</p>	<p>10h00-15h30</p>	<p>Repas prix au lycée – A régler à l'étab.</p>
<p><b>Schneider Electric Site Dijon</b></p>	<p><b>Jeudi 18 novembre</b> 9h00-11h00 <b>Dijon (21)</b></p> <p><b>Prioritairement lycéens professionnels</b> (Métiers du pilotage et de la maintenance d'installations automatisées, ...) <b>ou STI2D</b></p> <p>Min : 8 participants Max : 16 participants (2 groupes)</p>	<p><b>Présentation d'une usine automatisée et des métiers techniques associés</b> - Présentation du Groupe Schneider Electric, du site, de sa production. - Visite de l'atelier de production (process automatisé) - Echanges sur les compétences attendues, témoignages sur les parcours et perspectives d'évolution professionnelle</p> <p><i>Apporter si possible : chaussures de sécurité et lunettes de protection. Sinon les EPI seront fournis par Schneider (Coques, lunettes, bouchons d'oreilles et gilet jaune)</i></p>	<p>Schneider Electric - Site de Dijon 8 rue de Bailly</p> <p>Fabrication de canalisations électriques préfabriquées et d'appareils de protection magnétothermique - <a href="#">Schneider Electric France   Gestion de l'énergie et automatisme (se.com)</a></p>	<p><input type="checkbox"/> 18 nov.</p>	<p>9h00-11h00</p>	
<p><b>Fondation CGénial</b></p>	<p><b>Mercredi 24 novembre</b> 14h00-16h00 <b>Visioconférence</b></p> <p><b>3<sup>ème</sup> à T<sup>ale</sup></b></p>	<p><b>Les Mercredis Géniaux : les métiers de l'aéronautique</b> Une rencontre dure 2h et se décompose en 3 temps forts : - présentation du secteur d'activité par un conseiller d'orientation ou un formateur - témoignage de 3 professionnels aux parcours et profils variés - temps de questions-réponses entre les participants et les 4 intervenants</p>	<p><b>Rencontre en visioconférence</b> Les visioconférences sont accessibles uniquement sur inscription : <a href="https://www.cgenial.org/225-les-mercredis-geniaux">https://www.cgenial.org/225-les-mercredis-geniaux</a></p>	<p><input type="checkbox"/> 24 nov.</p>	<p>14h00-16h00</p>	

<b>ESEO ESTP</b>	<p><b>Jeudi 25 novembre</b> 14h00-17h00 Dijon (21)</p> <p><b>Collégiens – Lycéens – Etudiants</b> (BTS TP et Bâtiment, CPGE, Prépa ATS)</p> <p>Max : 200 participants</p>	<p><b>Journée de l'ingénieur</b> Accueil de deux grandes écoles d'ingénieurs ESEO et ESTP Au programme : - Qu'est-ce qu'un(e) ingénieur(e) ? - Quels sont les différents types d'ingénieur(e)s ? - Rencontres avec des ingénieurs et des futurs ingénieurs (témoignages, présentation de projets...)</p>	<p><b>Campus métropolitain à Dijon</b> Rue Sully</p>	<input type="checkbox"/> 25 nov.	14h00-17h00
<b>INFINEO</b>	<p><b>16 novembre</b> Matin – Durée : 2h Sainte-Marie la Blanche (21)</p> <p><b>3<sup>ème</sup> – Lycéens - Etudiants BTS</b></p> <p>Min : 10 participants Max : 25 participants</p>	<p><b>Découverte des métiers de l'industrie et visite d'une usine de recyclage</b> - Une présentation des acteurs de l'économie circulaire des emballages (45') - Une visite de l'usine de recyclage (45') - Une présentation des métiers de l'industrie et questions/réponses (30')</p> <p>Les consignes d'accès pour le chauffeur du bus, et les consignes de sécurité seront envoyées par mail après l'inscription.</p>	<p><b>Centre pédagogique INFINEO à Sainte-Marie La Blanche et entreprise Plastipak</b> Route de Laborde</p> <p><a href="http://www.infineo-economiecirculaire.com/">http://www.infineo-economiecirculaire.com/</a></p> <p>Tous les participants devront remplir un formulaire de santé, attestant qu'ils ne sont pas cas contact ou symptomatiques. Pour les mineurs, le formulaire devra être signé par les parents.</p>	<input type="checkbox"/> 16 nov. <input type="checkbox"/> 22 nov.  Adaptation possible des dates sur demande	Heure de début souhaitée entre 8h30 et 10h :
<b>Académie François Bourdon</b>	<p><b>Du 22 au 26 novembre</b> 9h20-12h00 ou 14h00-18h00 Le Creusot</p> <p><i>Dans le cadre de la semaine de l'industrie, gratuité pour les groupes scolaires</i></p> 	<p><b>COMPRENDRE HIER   IMAGINER DEMAIN</b> ...c'est l'ambitieux objectif du centre d'interprétation de l'industrie du Creusot</p> <p>Équipé d'une tablette numérique interactive, le visiteur chemine dans l'exposition présentée dans l'ancienne salle du jeu de paume du château de la Verrerie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>entre plans en relief et réalité augmentée, il découvre la naissance, le développement et le tissu industriel actuel, d'une « ville née de l'industrie ».</li> <li>entre objets de collection et produits de très haute technicité, il appréhende l'évolution des productions industrielles du 19<sup>e</sup> au 21<sup>e</sup> siècle.</li> <li>entre images d'archives et films ou animations de synthèse sur grand écran, il comprend l'évolution des conditions de travail et des métiers de la grande industrie : <a href="http://www.pavillon-industrie.fr/industrie-grand-ecran">http://www.pavillon-industrie.fr/industrie-grand-ecran</a></li> </ul>	<p><b>Pavillon de l'Industrie au Creusot Château de la Verrerie</b></p> <p><a href="http://www.pavillon-industrie.fr/">http://www.pavillon-industrie.fr/</a></p> <p><b>Sous réserve d'inscription préalable à : <a href="mailto:service.educatif@afbourdon.com">service.educatif@afbourdon.com</a></b></p>	<input type="checkbox"/> Du 22 au 26 nov.	
<b>Industries Méditerranée, en partenariat avec EDF, France Industrie, l'UIMM</b>	<p><b>Du 22 au 26 novembre</b></p> <p><b>Visioconférence</b></p> <p>Durée : 1h30</p> <p><i>Dans le cadre de la semaine de l'industrie</i></p> 	<p><b>L'Usine Extraordinaire</b> Des contenus digitaux, riches, variés et expérientiels, adaptés aux jeunes. Ces contenus seront insérés dans un environnement digital 3D pédagogique, ludique et innovant, créé sur mesure pour plonger les jeunes dans un univers industriel du futur.</p> <p>Au programme :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Une présentation des filières industrielles et des métiers</li> <li>Des visites virtuelles de sites de production</li> <li>Des démonstrations d'innovations industrielles</li> <li>Des quizz interactifs</li> <li>Des témoignages métiers</li> <li>Des échanges en direct avec des industriels</li> </ul>	<p><b>Visites digitales accessibles sur inscription depuis un portail numérique :</b> <a href="https://www.uex2021.com/inscription-scolaires">https://www.uex2021.com/inscription-scolaires</a></p> <p>Chaque classe pourra créer son parcours personnalisé afin de découvrir la large palette de contenus et d'expériences conçus spécifiquement pour les élèves (1h environ) et échanger en direct avec un professionnel de l'industrie (30 min. environ). Contact : <a href="mailto:contact@uex2021.com">contact@uex2021.com</a></p>	<input type="checkbox"/> Du 22 au 26 nov.	
<b>UIMM 58 - 89</b>	<p><b>Du 6 novembre au 6 décembre</b> Nièvre –Yonne (89)</p> <p>Durée : 2h</p> <p><b>3<sup>ème</sup> – Seconde</b></p> <p>Max : 25 élèves</p> <p><i>Dans le cadre de la semaine de l'industrie</i></p>	<p><b>Visite d'une entreprise industrielle</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Présentation d'une entreprise industrielle, de son activité par le chef d'entreprise</li> <li>Visite des locaux et présentation de l'organisation</li> <li>Découverte des métiers de l'industrie</li> </ul>	<p><b>Nièvre : entreprises du département</b></p> <p><b>Yonne : entreprises du département</b></p> <p>Lieu à définir avec l'organisateur après inscription</p>	<input type="checkbox"/> Du 6 nov. au 26 déc. Indiquez la date et l'horaire souhaité :	

(a) En l'absence de précision, l'action est ouverte à tous les élèves et étudiants quel que soit leur niveau.

Visa du chef d'établissement

Visa de l'enseignant ou des enseignants demandeurs des actions

*J'accepte que mes données soient exploitées dans le cadre des conditions mentionnées dans l'alinéa <sup>(1)</sup>*

**Inscription élèves et étudiants**  
**Semaine ÉCOLE-ENTREPRISE**

