

Filière/Thème <i>Acteurs de l'orientation Élèves et étudiants</i>	Lieu	Date m : matin a : après-midi d : déjeuner action en visio	Autres dates	Novembre												
				15	16	17	18	19	22	23	24	25	26			
Agriculture	GAEC Asdrubal – Is-sur-Tille				21 m											
Artisanat	Entreprise Julien Cordier Ebéniste - Irancy							89 m								
Banque	Banque de France à Nevers Banque de France à Mâcon				71 m		58 m 71 ma		71 a							
Energie, construction et transition énergétique	Maison phare - Dijon							21a								
Industrie textile (CGénial)	Entreprise Monnet à Montceau les Mines							71a								
Numérique et transition écologique	Musée de la Vie Bourguignonne - Dijon							21a								
Relation Ecole Entreprise « Rencontres-nous »	A déterminer			A déterminer												
Sensibilisation à l'entrepreneuriat (Entreprendre Pour Apprendre BFC)	Nevers – Chalon sur Saône - Auxerre Espace d'accueil à définir			58 m		89 m		71 m								
Sensibilisation à l'entrepreneuriat (100 000 entrepreneurs)	Séminaire en visioconférence						a									
Sensibilisation à l'entrepreneuriat (BPI France)	Semaine phyqitale									Programme en cours de création						
Transport-Logistique	Cycle de séminaire en visioconférence		6 visioconférences (programme en ligne sur le site du CEFPEP)													
Travaux publics – Semaine des TP en BFC	Webinaire			a												
Aéronautique (Les Mercredis Géniaux)	Rencontre en visioconférence													a		
Banque	Banque de France à Nevers ou en établissement scolaire Banque de France à Mâcon ou en établissement scolaire				58a			58a								
Commerce	Commerçants du centre-ville de Dijon										21		21 m			
Développement durable	Centre INFINÉO et entreprise PLASTIPACK à Sainte-Marie la Blanche	21- 30 nov. m			21 m					21 m						
Energie, construction et transition énergétique	Maison phare - Dijon			21a	21	21		21 m		21 a	21	21	21	21	21	21
Energie	Au sein d'un collège d'Auxerre ou sur site d'Enedis à Auxerre			89a												
Energie	Lycée Eugène Guillaume - Dijon Centrale photovoltaïque - Massangis				21 89											
Industrie	Entreprise Schneider Electric – Dijon Entreprise Schneider Electric – Chalon					71 m	21 m									
Industrie	Entreprises industrielles de la Nièvre ou de l'Yonne		Dates à déterminer avec les organisateurs													
Industrie	Visites digitales													Action nationale semaine de l'industrie		
Industrie	Pavillon de l'industrie – Le Creusot									71 m a	71 m a	71 m a	71 m a	71 m a		
Journée de l'ingénieur	Campus métropolitain - Dijon														21 a	
Numérique et transition écologique	Musée de la Vie Bourguignonne - Dijon			21		21	21 m	21								
Transport-Logistique	Présentation sous forme de jeu (plate-forme Kahoot)				a		a									
Transport-Logistique – Logistic EXPO	Parc des Expositions – Chalon sur Saône		Action reportée fin 2022													
Travaux publics – Semaine des TP en BFC	7 centres de formation ouvrent leurs portes en BFC				m a		m a									

Dossier suivi par : Catherine Dekeyser – DRAFFPIC – Service Relation Ecole Entreprise - ecoleentreprise@ac-dijon.fr – 03 45 62 76 19

Semaine École-Entreprise


Thématique : « Se préparer ensemble aux métiers d'aujourd'hui et de demain »

Dates nationales : 15 au 19 novembre 2021

Actions programmées dans l'académie de Dijon

Consulter les dernières mises à jour sur notre site à l'adresse suivante : <http://www.ac-dijon.fr/pid30019/semaine-ecole-entreprise.html>


A destination des chefs d'établissement, équipes pédagogiques, psychologues EN, parents d'élèves



Département	Dates/Horaires Lieu de l'action	Filière/Thème	Action proposée
Côte d'Or	Mardi 16 novembre 9h00 – 12h30 Is-sur-Tille Min : 4 participants Max : 8 participants	« OSE l'Agriculture : Métiers, Emplois, Formations ! »	GAEC Asdrubal à Is-sur-tille - Présentation du secteur agricole, de son vaste panel de métiers, des différentes possibilités d'emploi et des formations pour y accéder - Visite d'une exploitation agricole en polyculture élevage bovin viande et méthanisation, échange avec les exploitants et les salariés présents au moment de la visite
	Jeudi 18 novembre Durée 14h00 – 16h00 Dijon Min : 8 participants Max : 35 participants	Exposition 1,2,3 DATA comment les données numériques comme matériau de création peuvent contribuer à la transition écologique	Musée de la Vie Bourguignonne à Dijon 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 !, 2h d'échanges à partir du support des œuvres permettant de : - représenter et d'appréhender à travers les données certains des grands défis planétaires - 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
	Vendredi 19 novembre 14h00 – 16h00 Dijon Min : 8 participants Min : 35 participants	Response : énergie et construction pour la transition énergétique du quartier Fontaine d'Ouche de Dijon	La Maison phare à Dijon Action organisée par Dijon Métropole, le Campus des métiers Territoire Intelligent et les partenaires du projet Response - Découvrir le déroulé du projet autour de la maquette du quartier et/ou par une visite du quartier ou d'un chantier - Echanger avec des professionnels impliqués dans la transition énergétique du quartier pour mieux comprendre l'enjeu, les travaux prévus, les technologies et les métiers mobilisés
Nièvre	Lundi 15 novembre 9h00 – 12h00 Nevers Min : 6 participants Min : 30 participants	Immersion dans la pédagogie active d'une Mini-Entreprise®	Espace d'accueil à Nevers à définir - Présentation de l'association et de son action - Atelier « Brise-glace et pédagogie active » - Présentation active « Organiser son projet de Mini-Entreprise® » - Formation active « Animer un atelier créatif »
	Mercredi 17 novembre 9h-11h Nevers	Découverte du secteur bancaire et de la Banque de France	BDF de Nevers - 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
Saône et Loire	15 nov. - 9h-12h 17 nov. - 9h-12h ou 14h-17h 19 nov. - 14h-17h Mâcon	Découverte du secteur bancaire et de la Banque de France	BDF de Macon - 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
	Jeudi 18 novembre 14h00 – 17h00 Montceau les Mines	Opération CGénial « Professeurs en entreprise » 	Entreprise Monnet à Montceau les Mines - Présentation de l'entreprise - Présentation du site de l'entreprise - Visite des installations (Atelier de fabrication) - Intervention de salariés - Intervention du directeur/de la directrice du site

	<p>Vendredi 19 novembre 9h00 – 12h00</p> <p>Chalon sur Saône</p> <p>Min : 6 participants Min : 30 participants</p>	<p>Immersion dans la pédagogie active d'une Mini-Entreprise®</p>	<p>Espace d'accueil à Chalon sur Saône à définir</p> <ul style="list-style-type: none"> - Présentation de l'association et de son action - Atelier « Brise-glace et pédagogie active » - Présentation active « Organiser son projet de Mini-Entreprise® » - Formation active « Animer un atelier créatif »
Yonne	<p>Mercredi 17 novembre 9h00 – 12h00</p> <p>Auxerre</p> <p>Min : 6 participants Min : 30 participants</p>	<p>Immersion dans la pédagogie active d'une Mini-Entreprise®</p>	<p>Espace d'accueil à Auxerre à définir</p> <ul style="list-style-type: none"> - Présentation de l'association et de son action - Atelier « Brise-glace et pédagogie active » - Présentation active « Organiser son projet de Mini-Entreprise® » - Formation active « Animer un atelier créatif »
	<p>Vendredi 19 novembre 9h30 – 11h30</p> <p>Irancy</p> <p>Min : 2 participants Min : 20 participants</p>	<p>Découverte de l'artisanat et du métier d'ébéniste</p>	<p>Julien Cordier Ebéniste à Irancy</p> <ul style="list-style-type: none"> - Présentation générale du secteur, de ses métiers, des parcours de formation, par la Chambre de Métiers - Présentation de l'entreprise par le chef d'entreprise, témoignages sur son parcours scolaire et professionnel, témoignages de jeunes en formation - Visite de l'entreprise
Région académique BFC ou national	<p>A déterminer avec l'organisateur de l'action</p>	<p>« Rencontrons-nous »</p> <p>Un chef d'entreprise invite un chef d'établissement scolaire et/ou un personnel de l'éducation nationale à partager un temps d'échanges convivial et informel sur leurs activités respectives</p>	<p>Modalités à déterminer avec l'organisateur de l'action</p> <ul style="list-style-type: none"> - Permettre à des représentants du monde de l'éducation et de l'entreprise de se rencontrer dans un contexte propice aux échanges - Découvrir le quotidien de chacun, prendre conscience des sujets ou problématiques communes autour par exemple de la gestion de groupe, du management, gestion de projet, le savoir-être etc.. - Mieux comprendre les enjeux de chacun et créer des synergies - Valoriser son métier
	<p>Lundi 15 novembre 13h00 – 14h00 ou 14h00 – 15h00</p> <p>Visioconférence</p>	<p>Semaine des Travaux Publics en Bourgogne-Franche-Comté</p>	<p>Webinaire</p> <ul style="list-style-type: none"> - Découverte du secteur, ses spécialités, ses métiers, les compétences attendues - Présentation des formations en Bourgogne-Franche-Comté - Temps d'échanges
	<p>Judi 18 novembre 14h00 – 16h00</p> <p>Visioconférence</p> <p>Min : 12 participants</p>	<p>Faire connaître l'action de sensibilisation des jeunes à l'entrepreneuriat via des témoignages d'entrepreneurs dans les classes</p>	<p>Séminaire en visioconférence</p> <ul style="list-style-type: none"> - Présentation des objectifs pédagogiques, actions et chiffres clés (nationaux + focus en BFC) - Témoignage d'un enseignant ou chef d'établissement ayant bénéficié des actions pour ses élèves - Témoignage de +/- 2 entrepreneurs intervenant pour l'association
	<p>Du 3 au 26 novembre</p> <p>Visioconférence</p>	<p>Présentations thématiques - Secteur Transport-Logistique Cycle de 6 présentations</p>	<p>Séminaires en visioconférence sur différents thèmes :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Le Transport et la Logistique - Approche de la Supply Chain Management (<i>Inscriptions closes</i>) - Transport et Logistique: Une diversité de métiers insoupçonnée (<i>Inscriptions closes</i>) - Le transport de voyageurs : Au cœur des mobilités (10 novembre) - Le secteur du déménagement : ses métiers loin des stéréotypes (16 novembre) - Le transport sanitaire : son environnement et ses métiers (18 novembre) - CHOISIS TON AVENIR, s'orienter et se former en transport et logistique (26 novembre)
	<p>Du 22 au 27 novembre</p> <p>Semaine phytale</p>	<p>20 ans des Journées des Pratiques Pédagogiques en Entrepreneuriat #JOPPE</p>	<p>Au programme de cette semaine phytale (en cours de construction) : Tables rondes, Plateaux TV, Ateliers Pitches, Témoignages, Networking, Jeux, Concours étudiants de création d'entreprise sur 24h...</p> <p>Pour :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Célébrer l'engagement des #EnseignantEntrepreneur et des réseaux qui interviennent auprès des jeunes pour les sensibiliser ou les accompagner - Mettre à l'honneur les actions régionales afin de donner la possibilité aux établissements et aux acteurs d'y participer et de montrer le dynamisme des territoires.

À destination des élèves et étudiants

Département	Dates/Horaires Lieu de l'action Public ciblé	Filière/Thème	Action proposée
<i>En l'absence de précision, l'action est ouverte à tous les élèves et étudiants quel que soit leur niveau</i>			
Côte d'Or	<p>Du 15 au 19 novembre Durée 1h30 Dijon</p> <p>Lycéens</p> <p><i>Par créneau horaire</i> Min : 20 participants Max : 35 participants</p>	<p>Exposition 1,2,3 DATA : demain, le numérique et moi ? Comment les données numériques comme matériau de création peuvent contribuer à la transition écologique</p>	<p>Musée de la Vie Bourguignonne à Dijon 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 ! 1h30 d'échanges à partir du support des œuvres permettant de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - représenter et d'appréhender à travers les données certains des grands défis planétaires - 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
	<p>Du 15 au 27 novembre Durée 1h30 Dijon</p> <p><i>Par créneau horaire</i> Min : 8 participants Max : 35 participants</p>	<p>Découvrir comment le quartier Fontaine d'Ouche se transforme Les métiers de l'énergie et de la construction sont mobilisés pour créer des îlots à énergie positive sur le quartier</p>	<p>La Maison phare à Dijon Action organisée par Dijon Métropole, le Campus des métiers Territoire Intelligent et les partenaires du projet Response :</p> <p>Découvrir comment le quartier Fontaine d'Ouche se transforme pour réduire son impact environnemental et ses émissions de CO2, en associant ses habitants 1h30 de découverte vous sont proposées :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Mardi 16 novembre 10h00-15h30 Montbard Massangis</p> <p>Lycéens prioritairement niveau terminale bac pro (MELEC, MEI) ou STI2D</p> <p><i>Min : 20 participants</i> <i>Max : 60 participants</i></p>	<p>Comprendre et être acteur de la production d'électricité photovoltaïque, une des clés de la transition énergétique</p>	<p>Lycée Professionnel Eugène Guillaume à Montbard Centrale solaire de Massangis</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. - Déjeuner à la cantine du lycée - Visite de la centrale solaire de Massangis
	<p>Judi 18 novembre 9h00-11h00 Dijon</p> <p>Prioritairement lycéens professionnels (Métiers du pilotage et de la maintenance d'installations automatisées) ou STI2D</p> <p><i>Min : 8 participants</i> <i>Max : 16 participants</i></p>	<p>Présentation d'une usine automatisée et des métiers techniques associés</p> <p><i>Fabrication de canalisations électriques préfabriquées et d'appareils de protection magnétothermique</i></p>	<p>Entreprise Schneider Electric à Dijon</p> <ul style="list-style-type: none"> - Présentation du Groupe Schneider Electric, du site, de sa production. - Visite de l'atelier de production (process automatisé) <p>Echanges sur les compétences attendues, témoignages sur les parcours et perspectives d'évolution professionnelle</p>
	<p>Judi 25 novembre 14h00-17h00 Dijon</p> <p>Collégiens – Lycéens – Etudiants (BTS TP et Bâtiment, CPGE, Prépa ATS)</p> <p><i>Max : 200 participants</i></p>	<p>Journée de l'ingénieur</p>	<p>Campus métropolitain à Dijon Accueil de deux grandes écoles d'ingénieurs ESEO et ESTP Au programme :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>16, 22 ou 30 novembre Matin – Durée : 2h Sainte-Marie la Blanche</p> <p>3^{ème} – Lycéens – Etudiants BTS</p> <p><i>Min : 10 participants</i> <i>Max : 25 participants</i></p>	<p>Découverte des métiers de l'industrie et visite d'une usine de recyclage</p> <p><u>Pour information : action complète les 22 et 30 novembre</u></p>	<p>Centre pédagogique INFINEO à Sainte-Marie La Blanche et entreprise PLASTIPAK</p> <ul style="list-style-type: none"> - présentation des acteurs de l'économie circulaire des emballages - visite de l'usine de recyclage - présentation des métiers de l'industrie et questions/réponses

	<p>23 et 24 novembre matin Durée 2h00 Dijon</p>	<p>La course de l'orientation à la découverte des métiers du commerce</p> <p><u>Pour information : action complète</u></p>	<p>Animation ludique au Centre-Ville de Dijon, avec l'appui des commerçants, pour découvrir la diversité des métiers du secteur du Commerce</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les élèves devront résoudre des énigmes pour terminer la course (indices trouvés chez les commerçants partenaires). - Chaque énigme permet de découvrir un métier, une tâche, une compétence afin d'appréhender le secteur du Commerce dans sa globalité et sa diversité.
Nièvre	<p>Du 6 novembre au 6 décembre</p> <p>Entreprises de la Nièvre</p> <p>Durée : 2h</p> <p><u>3ème – Seconde</u> Max : 25 élèves</p>	<p>Visite d'une entreprise industrielle</p> <p><u>Dans le cadre de la semaine de l'industrie</u></p>	<p>Visite d'une entreprise industrielle de la Nièvre</p> <ul style="list-style-type: none"> - Présentation d'une entreprise industrielle, de son activité par le chef d'entreprise. - Visite des locaux et présentation de l'organisation - Découverte des métiers de l'industrie
	<p>16 et 19 novembre 14h-16h</p> <p>Nevers</p> <p><u>Lycéens (dans le cadre des cours de SES)</u></p>	<p>Découverte du secteur bancaire et de la Banque de France</p>	<p>BDF de Nevers ou interventions dans les établissements</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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
Saône et Loire	<p>Mercredi 17 novembre 9h30-12h00 Champforgeuil</p> <p><u>Prioritairement lycéens professionnels</u> (Métiers du pilotage et de la maintenance d'installations automatisées...) <u>ou BTS</u> Min : 16 participants Max : 30 participants</p>	<p>Présentation d'une usine automatisée et des métiers techniques associés</p> <p>Fabrication de disjoncteur</p> <p><u>Pour information : action complète</u></p>	<p>Entreprise Schneider Electric à Champforgeuil (site chalonnais)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>15 nov. - 9h-12h 17 nov. - 9h-12h ou 14h-17h 19 nov. - 14h-17h</p> <p>Mâcon <u>Lycéens ou étudiants en BTS</u></p>	<p>Découverte du secteur bancaire et de la Banque de France</p>	<p>BDF de Macon ou interventions dans les établissements</p> <p>Présentation des missions et activités de la Banque de France</p> <ul style="list-style-type: none"> - Echanges sur les métiers exercés, les formations nécessaires, les évolutions professionnelles au sein de la BDF et de la BCE
	<p>Du 22 au 26 novembre 9h20-12h00 ou 14h00-18h00 Le Creusot</p>	<p>COMPRENDRE HIER IMAGINER DEMAIN</p> <p>... c'est l'ambitieux objectif du Centre d'interprétation de l'industrie</p> <p><u>Dans le cadre de la semaine de l'industrie, gratuite pour les groupes scolaires</u></p> 	<p>Pavillon de l'Industrie au Creusot - Château de la Verrerie</p> <p>Équipé d'une tablette numérique interactive, le visiteur chemine dans l'exposition :</p> <ul style="list-style-type: none"> • il découvre la naissance, le développement et le tissu industriel actuel, d'une «ville née de l'industrie». • il appréhende l'évolution des productions industrielles du 19e au 21e siècle. • il comprend l'évolution des conditions de travail et des métiers de la grande industrie
	<p>Vendredi 26 novembre 8h00-17h00</p> <p>Chalon sur Saône <u>Collégiens (4ème et 3ème) – Lycéens</u> Max : 1 000 participants</p>	<p>LOGISTIC EXPO : métiers, emploi, formations</p> <p>Découverte guidée des métiers et savoir-faire logistiques</p> <p>Action reportée fin 2022</p>	<p>Parc des Expositions à Chalon sur Saône</p> <p>Accueil par ½ journée (3h environ) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un circuit de visite immersif dans la chaîne logistique du vin pour découvrir le monde de logistique et du transport, ses métiers, ses opérations, ses technologies avec démonstrations et ateliers interactifs - Un espace découverte de la logistique avec des ateliers pédagogiques et des rencontres avec les professionnels : innovations logistique 4.0, différents types de logistique, modes de transport, joutes logistiques, quiz métiers, simulateurs de conduite
Yonne	<p>Mardi 16 novembre 10h00-15h30 Montbard Massangis</p> <p><u>Lycéens prioritairement niveau terminale bac pro (MELEC, MEI) ou STI2D</u> Min : 20 participants Max : 60 participants</p>	<p>Comprendre et être acteur de la production d'électricité photovoltaïque, une des clés de la transition énergétique</p>	<p>Lycée Professionnel Eugène Guillaume à Montbard Centrale solaire de Massangis</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. - Déjeuner à la cantine du lycée - Visite de la centrale solaire de Massangis

	<p>Entre le 15 et le 19 novembre A partir de 14h00 Durée : 2h Auxerre 3^{ème} Max : 4 classes</p>	<p>« Découvre le métier de technicien d'intervention polyvalent chez ENEDIS »</p>	<p>Dans un collège d'Auxerre ou sur le site d'Enedis à Auxerre</p> <ul style="list-style-type: none"> - Présentation de l'entreprise ENEDIS - Présentation de la Base opérationnelle d'Auxerre - Présentation du métier de Technicien intervention polyvalent - Questions réponses
	<p>Du 6 novembre au 6 décembre Entreprises de l'Yonne Durée : 2h 3^{ème} – Seconde Max : 25 élèves</p>	<p>Visite d'une entreprise industrielle <i>Dans le cadre de la semaine de l'industrie</i></p>	<p>Visite d'une entreprise industrielle de l'Yonne</p> <ul style="list-style-type: none"> - Présentation d'une entreprise industrielle, de son activité par le chef d'entreprise. - Visite des locaux et présentation de l'organisation - Découverte des métiers de l'industrie
<p>Région académique BFC ou national</p>	<p>Mardi 16 novembre ou jeudi 18 novembre 9h30-11h30 ou 14h-16h 7 centres de formation ouvrent leurs portes en BFC Collégiens</p>	<p>Semaine des Travaux Publics en Bourgogne-Franche-Comté</p>	<p>Dans un des 7 centres de formation qui ouvrent leurs portes</p> <ul style="list-style-type: none"> - une visite du centre 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>Pour connaître les centres de formation : Semaine des TP en BFC Académie de Dijon (ac-dijon.fr)</p>
	<p>Mardi 16 novembre ou jeudi 18 novembre 14h-16h</p>	<p>Présentation des métiers du Transport-Logistique et des formations sous forme de jeu</p>	<p>Session KAHOOT en visioconférence Utilisation de la plate-forme d'apprentissage ludique KAHOOT pour présenter le secteur, les métiers et les formations</p>
	<p>Mercredi 24 novembre 14h00 – 16h00 3^{ème} à T^{ale}</p>	<p>Les Mercredis géniaux Les métiers de l'aéronautique</p>	<p>Rencontre en visioconférence 3 temps forts :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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
	<p>Du 22 au 26 novembre</p>	<p>« Emmenez vos élèves au cœur de l'usine extraordinaire 2021 »</p>  <p><i>Dans le cadre de la semaine de l'industrie</i></p>	<p>Visites digitales</p> <p>AU PROGRAMME :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Une présentation des filières industrielles et des métiers - Des visites virtuelles de sites de production - Des démonstrations d'innovations industrielles - Des quizz interactifs - Des témoignages métiers - Des échanges en direct avec des industriels <p>Chaque classe pourra créer son parcours personnalisé afin de découvrir la large palette de contenus et d'expériences conçus spécifiquement pour les élèves et échanger en direct avec un professionnel de l'industrie.</p>
	<p>Concours Entreprise à la Une</p>		<p>Les élèves et étudiants sont invités à découvrir une entreprise et à rédiger un article de presse illustré d'une photo.</p> <p><i>Pour en savoir plus :</i> Entreprise à la Une Académie de Dijon (ac-dijon.fr)</p>



26 octobre 2021