

Titre	Visite du site de maintenance de la RATP	LE NUMERIQUE, INNOVATION, SIMULATION, PROTOTYPAGE	Conférences Terre et Ciel sur les métiers de l'aérien	Ile de France: une industrie à haute valeur ajoutée, moteur de la transition écologique	Découverte d'Airbus Helicopter Paris-Le Bourget	Portes Ouvertes d'AMADA SA	Visite du technicentre SNCF Paris Nord
Type d'événement	Journée portes ouvertes	Conférences	Conférences, tables rondes	Exposition	Visite d'entreprise	Visite d'entreprise	Visite d'entreprise
Organisateur	RATP et Rectorat Créteil	Rectorat de Créteil et AFDET 93		DIRECCTE	Rectorat de Créteil		SNCF
Lieu	Site Chanzy 105 Boulevard Chanzy, 93100 Montreuil	IUT de Montreuil 140 rue de la Nouvelle France 93100 Montreuil		21 rue Madeleine Vionnet 93300 Aubervilliers Collège George Politzer 52 rue Jules Ferry 93170 Bagnole LYCEE CONDORCET 31 RUE DESIRE CHEVALIER 93100 MONTREUIL	3 rue Sébastien et Jacques Lorenzi 93440 Dugny	AMADA SA 96 Avenue de la Pyramide 93290 Tremblay-en-France	Joncherolles 40 allée des Camélias 93430 Villetaneuse
Public	Collégiens	Scolaires, étudiants et professionnels de l'enseignement	Scolaires, étudiants	Grand public	Etablissements scolaires	Lycéens	Lycéens de terminale du lycée Bachelard
Date/horaires	Mardi 21 mars : 09h30 - 11h30 Vendredi 24 mars : 09h30 -11h30	Mardi 21 mars : 13h30 - 17h20	23 février : 10h15 - 12h	Lundi 20 mars : 7h - 19h Dimanche 26 mars : 11h - 19h	Lundi 20 mars : 14h -17h Jeudi 23 mars : 9h00 - 12h00	Mardi 21 mars : 9h00 - 12h00 Mercredi 22 mars : 9h00 - 12h00	Mardi 21 mars : 9h30-12h30
Description	Le site de maintenance de Chanzy ouvre ses portes à des élèves de 3e. Les élèves de 3e vont ainsi découvrir le monde de l'industrie et les métiers qui le composent.	Séries de conférences sur le numérique	Les conférences Terre et ciel ont pour but de faire découvrir les métiers de l'aérien souvent méconnus des élèves, et de leur démontrer que ce secteur est accessible à tous.	L'objectif pour la Direccte Ile-de-France est de promouvoir et de renforcer l'attractivité de l'industrie francilienne et de ses métiers auprès du grand public et plus particulièrement des jeunes et des demandeurs d'emploi. A cet effet la Direccte a confié la réalisation de cette exposition à Défi Métier pour une présentation vivante et attractive des métiers qui recrutent le plus dans le secteur industriel liés au développement durable : description succincte du métier, environnement de travail, niveau de qualification requis, niveau de rémunération, perspectives d'évolution. Un panneau introductif présentant l'industrie en Ile-de-France et comment elle intègre les enjeux du développement durable précède 8 portraits métiers ». Cette exposition composée de 5 panneaux présente 8 métiers industriels accessibles du CAP au doctorat.	Présentation en salle du groupe Airbus, d'Airbus Helicopters. Visite des ateliers Conférence sur la SST (santé sécurité au travail).	Implantée au nord de Paris à proximité de l'aéroport Roissy C.D.G son siège social héberge, outre les services administratifs et techniques, un hall d'exposition permanent de 2500 m². Ce lieu unique, offre la possibilité de voir en fonctionnement la presque totalité de la gamme des machines, des outils et des logiciels.	Le technicentre de Joncherolles est l'un des trois sites de maintenance de la SNCF qui réalise l'entretien des trains "Transilien" et "Francilien" de la Région Paris-Nord. Présentation en salle de la spécificité de ce technicentre et de ses métiers puis visite du site et des ateliers.

Découverte de l'activité de l'usine de PSA de St Ouen	Formations et métiers liés à l'environnement	Visite du site Bosch d'ELM Leblanc de Drancy	Job dating Embraer	Découverte de l'entreprise Transdev TRA Villepinte	Valeo Vision	Portes ouvertes Siemens	Découverte des métiers de l'énergie – Recherche et Technologie
Visite d'ateliers	Conférences et table ronde	Portes ouvertes	Intervention en classe	Visite d'entreprise	Visite d'entreprise	Visite d'entreprise	Visite d'entreprise
IPE	Etablissement et IESF	Etablissement et rectorat	IPE	IPE	Entreprise	Entreprise	Entreprise
23 avenue du Capitaine Glarner 93400 Saint-Ouen	Lycée Condorcet 31 RUE DESIRE CHEVALIER 93100 MONTREUIL	124 rue de Stalingrad 93700 Drancy	Lycée des métiers de l'aérien Le Blanc Mesnil	241 chemin du Loup 93420 VILLEPINTE	VALEO VISION 34 rue Saint André 93000 Bobigny	40 avenue des Fruitières Saint-Denis 93200	361 Avenue du Président Wilson Saint-Denis
Lycéens du Lycée Voillaume D'Aulnay sous Bois	Scolaires	Classe de 1ère année de BTS	Lycéens	Collégiens	Scolaires	Scolaires	Scolaires
Mardi 21 mars : 10h - 12h00	Lundi 20 mars : 16h-18h30	Mercredi 22 mars : 8h30 - 12h30	Mercredi 22 mars : 9h30 - 12h	Mercredi 22 mars : 14h00 -16h30	Jeudi 23 mars : 8h30 -18h30	Jeudi 23 mars : 10h00 -16h00	Jeudi 23 mars
Présentation de PSA Groupe et de l'usine de St Ouen. Visite des ateliers. Question:réponses et tri des déchets et SSE	Informé sur l'offre de formation qui ne cesse de se diversifier, de même que les nouveaux métiers ou champs professionnels liés à l'environnement. Conférences et tables rondes avec des chefs de projet du secteur venus parler des énergies propres et des métiers d'avenir.	Une classe de 1ère année de BTS en Systèmes énergétiques du lycée Raspail visite le site de production de Bosch/ELM Leblanc de Drancy fabriquant des chaudières. Présentation de l'entreprise et de ses métiers et qualifications, des problématiques de maintenance industrielle, de coûts, de gestion des stocks, et présentation des nouveaux produits. La visite est issue d'un partenariat du rectorat de Paris avec la plateforme franco-allemande école-entreprise	Présentation de la société Embraer et partage d'expérience sur les techniques de recherche d'emploi. Questions /réponses.	Découverte de l'activité de cette société de transport urbain de voyageurs et présentation de l'entreprise en salle. Visite de l'atelier d'entretien mécanique des bus, de réparation de certains équipements, du PC sécurité, du service planning, ...	Découverte de l'industrie automobile et visite du site de recherche et de développement de Bobigny, spécialisé notamment sur les véhicules sans chauffeur. La visite sera suivie des interventions de professionnels, dont des mathématiciens, électroniciens, ingénieurs logiciels et les spécialistes pour les essais des véhicules.	Présentation de l'entreprise, évolution du monde du travail et parcours sur des stands Siemens NExTEO (les automatismes dans les transports en commun avec le Grand Paris), le BIM (la révolution numérique dans le bâtiment) et Next47 (une entité Siemens dédiée aux start-up). Siemens est un groupe international, leader dans le secteur de la haute technologie. Actif dans plus de 200 pays, Siemens opère principalement dans les domaines de l'électrification, de l'automatisation, et de la digitalisation.	Venez découvrir les métiers de la recherche et de l'innovation au Centre de Recherche et Innovation sur le Gaz et les Énergies Nouvelle, s un des sept ENGIE Lab du Groupe, à travers le regard de 5 ingénieurs de recherche. La présentation des métiers s'associera à un parcours initiatique qui intégrera la visite d'une station GNV, de l'espace des technologies gaz naturel, et la présentation des projets de recherche en cours dans le domaine du digital (compteurs et réseaux intelligents, etc.).

Visite de laboratoires L'Oréal	Dalkia Biomasse	La dimension Développement Durable dans vos projets avec l'expérience Air France Industries	La santé/sécurité au travail au travers du projet TRAM Train de la SNCF	Découverte de GE la Courneuve	Journée portes ouvertes de l'AFORP	Ouverture de la Maison de Pantin et conférences sur les métiers de l'industrie	SUPMECA SYNTEC IESF - Business lunch Semaine de l'Industrie 2017
Visite d'entreprise	Visite d'entreprise	Conférence	Conférence	Visite d'entreprise	Journées portes ouvertes	Conférences	Conférences / table ronde
Entreprise	IPE	IPE	IPE	IPE	AFORP	Compagnons du Devoir	SUPMECA et IESF
1 avenue Eugène Schueller Aulnay-sous-Bois 93600	DALKIA Biomasse avenue Jean Moulin Sevran	Lycée Le Corbusier 44 rue Léopold Réchossière 93300 Aubervilliers	Lycée Timbaud 93300 Aubervilliers	141 rue Rateau La Courneuve	AFORP Drancy rue de la Butte 93700 Drancy	22 rue des Grilles 93500 Pantin	SUPMECA 3, rue Fernand Hainaut - 93400 SAINT-OUEN
Scolaires	Scolaires	Lycéens	Lycéens	Lycéens	Grand public	Grand public	Grand public
Jeudi 23 mars : 10h00 -16h00	Jeudi 23 mars : 13h00 - 14h30	Vendredi 24 mars : 10h00	Vendredi 24 : 14h00 - 16h00	Jeudi 23 mars : 14h00	Samedi 25 mars : 10h00 -16h00	Jeudi 23 mars : 9h00 - 18h00	Mercredi 22 mars : 12h
Nous proposons aux élèves intéressés par les métiers des cosmétiques, de la chimie, de la qualité, de venir découvrir les laboratoires du département Qualité du Groupe L'Oréal. Les élèves pourront découvrir un laboratoire d'analyse chimique de matières premières, un laboratoire disposant des équipements utilisés pour contrôler les emballages, et un laboratoire réalisant des tests sur les formules (shampoings, crèmes, maquillage,...).	Le réseau de chaleur de Sébio utilise la biomasse comme principale énergie. Elle couvre 60 % des besoins énergétiques des 13 000 Sevranais raccordés au réseau. Présentation de l'entreprise.	Présentation du groupe AF KLM: Que fait-on en DD à Air France Industries ? Pour quels résultats ? Questions /réponses	Partage d'expérience sur la prise en compte de la SST au quotidien à la SNCF et plus particulièrement dans ce projet d ligne de TRAM.	Visite du site de GE Power Services et présentation de GE Power Services : · Visite de l'atelier · Visite du centre de formation · Temps de questions / réponses Les sujets suivants seront abordés également : · Comportement sécurité · La digitalisation · Les possibilités d'évolution · Maîtrise de l'anglais · Métiers accessibles aux filles	Les 4 centres de l'AFORP vous ouvrent leurs portes: jeunes, salariés, demandeurs d'emploi, entreprises, ou simplement curieux ... Venez découvrir le 1er de centre de formation industriel et technologique d'Ile-de-France qui vous propose en plus des diplômes de certifier vos compétences, retrouvez nos équipes de professionnels sur l'un des 4 centres innovants près de chez vous: Asnières-sur-Seine, Issy-les-Moulineaux, Drancy-le-Bourget, Mantes-la-Ville.	Les Compagnons du Devoir proposent une formation gratuite en alternance, découvrez les métiers de l'industrie et les parcours proposés. Témoignages, stands métiers et conférence sont au programme.	Avec l'appui de SYNTEC INGENIERIE, IESF Ingénieurs et Scientifiques de France, de 12h00 à 14h00 le mercredi 22 mars 2017, un point macro économique sera fait sur le secteur des sociétés d'ingénierie françaises, et sera suivi par des tables-rondes avec des ingénieur(e)s en activité qui présenteront leurs métiers et leurs parcours.