



PROGRAMME

SOUTENANCES MISSION FIN d'ÉTUDES PROMO 2022

PAR LES ÉLÈVES-INGÉNIEURS ET
LES ÉTUDIANTS DU MASTÈRE SPÉCIALISÉ CILIO
5, 6, 7, 8, 9, 15, 16, 23 Septembre et 13-14 Octobre 2022

Merci de vous inscrire avant le 1er septembre 2022,
Par téléphone au 05 59 43 84 00
ou par mail : estia@estia.fr

Nous vous invitons à assister aux soutenances de projets de fin d'études en entreprise des élèves ingénieurs de l'ESTIA. La soutenance du mémoire est un moment important de la vie de l'étudiant et de celle de l'institution. La présentation du mémoire d'ingénieur vient couronner 3 années d'études exigeantes, et traduit un travail de réflexion et des efforts de formalisation conséquents, qui valident au final la capacité à exercer le métier d'ingénieur.

Vous trouverez dans ce document le planning ainsi que la liste des différents sujets et des entreprises concernées. La totalité de ces travaux sont, à mon avis, très intéressants et peuvent donner à tous des idées de collaboration future au travers de projets industriels et/ou de stages pour la prochaine année universitaire 2022/2023. Vous pourrez, si vous le souhaitez, assister à l'ensemble des soutenances (sauf mention expresse de présentation à huis clos), et discuter.

Lundi 5 et Mardi 6 septembre

- Page 2 : parcours EIBS "European and International Business Studies"
- Page 3 : MS CILIO/M2 CCPI "Consultant et Chef de Projet en Ingénierie Organisationnelle "

Mercredi 7 septembre et Jeudi 8 septembre

- Pages 4 et 7 : parcours IPM " "Industrial Performance Management"
- Pages 5 et 8 : parcours PROVE "Advanced Technology Management"
- Page 6 : MS CILIO/M2 CCPI "Consultant et Chef de Projet en Ingénierie Organisationnelle "
- Page 9 : parcours SETC "Software Engineerig, High Performance Comuting"

Vendredi 9 septembre

- Page 10 : parcours CED " Computational Engineering Design"
- Page 11 : parcours Mobile AERO, CED, SMV, SETC
- Page 12 : parcours IPM " "Industrial Performance Management"
- Pages 13 et 14 : parcours MBDS "Mobiquité Big Data et intégration de systèmes"
- Page 15 : MS CILIO/M2 CCPI "Consultant et Chef de Projet en Ingénierie Organisationnelle "

Jeudi 15 septembre

- Page 16 : parcours MUSTAC "Master Universitario en Sistemas del Transporte Aéreo
- Page 17 : parcours MUSTAL "Master Universitario en Sistemas del Transporte Aéreo"
- Page 18 : parcours STRATO "Industrial Strategies & Organizations"

Vendredi 16 septembre

- Pages 19 et 20 : parcours ROBIL "Robotics & Automation/Embedded Systems"
- Page 21 : parcours STRATO "Industrial Strategies & Organizations"

Vendredi 23 septembre

- Page 22 : parcours PROLIDER "Innovacion empresarial y Direccion de proyectos"

Jeudi 13 octobre

- Pages 23 et 24 : parcours PROVE "Advanced Technology Management"

Vendredi 14 octobre

- Page 25 : parcours SMARTGRIDS

PARCOURS EIBS "European and International Business Studies" en partenariat avec IAE BAYONNE

AMPHI 31 (ESTIA Berri)

LUNDI 5 SEPTEMBRE 2022				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00	AMICE Audran	CARDINAL EDIFICE	MASSY (91)	Etude de l'impact environnemental d'un chantier du Bâtiment
9 h 30	ATHANASE JérémY	POTEZ AERONAUTIQUE	AIRE-SUR-L'ADOUR (40)	
10 h 00	GALLIENNE Thibault	SAFRAN HELICOPTER ENGINES	TARNOS (40)	Amélioration Supply Chain
10 h 30	HIQUET Léo	SAFRAN HELICOPTER ENGINES	TARNOS (40)	Gestionnaire méthodes commerciales
<i>FIN (11 h 00)</i>				

MARDI 6 SEPTEMBRE 2022				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00	MENADI Nawel	ENGIE SERVICES POLYNESIE	PUNAAUIA (Tahiti)	Gestion de chantier; Gestion financière; Prospection commerciale
9 h 30	ROCHE Killian	ROXEL France	SAINT-MEDARD-EN-JALLES (33)	
10 h 00	SENTENAC Manon	CEA/CESTA	LE BARP (33)	
10 h 30	ZOZAYA Paul	SAFRAN	LE HAILLAN (33)	
<i>FIN (11 h 00)</i>				

MS CILIO/M2 CCPI "Consultant et Chef de Projet en Ingénierie Organisationnelle "

TD 31 (ESTIA Berri)

Lundi 5 septembre 2022			
Horaire	Stagiaire	Entreprise	Titre du mémoire
09h00	Logan BAYLOU	Safran Helicopter Engines	Refonte des indicateurs logistique
10h00	Samya BOUMENDIL	Sanofi	L'optimisation du processus projet du service « travaux neufs » à travers la standardisation .
11h15	Elise MAUREL	LAUAK	Facteur humain
PAUSE DÉJEUNER (12H15 - 13H45)			
13h45	Pablo COLOMBI	Stäubli	Adéquation charge / capacité production
14h45	Nathan CONZIMU	LAUAK	Chargé de clientèle - Sous traitant aéronautique
FIN (15 h 45)			

Mardi 6 septembre 2022			
Horaire	Stagiaire	Entreprise	Titre du mémoire
09h00	Jean-Pierre CRAMPE	CAF France	Réorganisation et digitalisation suite nouveau marché
10h00	Lucas FERRIE	SAFRAN POWER UNITS	Analyse et déploiement de la stratégie industrielle de l'activité hydraulique
11h15	Camille GARCIA	TotalEnergies Proxi Sud Ouest	Déploiement du référentiel Sécurité Transport de la Compagnie au périmètre de la filiale T-PSO
PAUSE DÉJEUNER (12H15 - 13H45)			
13h45	Alexis GIREMUS	SAFRAN HELICOPTER ENGINES	Projet de développement d'outils pour la prévision d'activité support
14h45	Timothée L'HUILLIER	LATESYS	Mise en place d'un suivi opérationnel et technique des activités Design pour le projet ASO AIRBUS.
FIN (15 h 45)			

PARCOURS "INDUSTRIAL PERFORMANCE MANAGEMENT"

AMPHI 300 (ESTIA Berri)

MERCREDI 7 SEPTEMBRE 2022				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
8 h 30 Accès réservé	ADROVER Anthony	ARTELIA	TOULOUSE (31)	BIM Manager
9 h 00	AGHBALI Karim	INSTADRONE	SERVIAN (34)	Industrialiser un système de largage de bille pour drone + conception 3D
9 h 30 Teams	ALLARD William	CAMPENON BERNARD NUCLEAIRE	VILLEURBANNE (69)	Etude de poste "exposition à la silice et aux vibrations"
10 h 00	AZBIR Anis	SANTERNE CENTRE EST TELECOMMUNICATIONS - AFCE	LA TALAUDIÈRE (42)	Gestion de projet dans le déploiement de la Fibre Optique
PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)				
10 h 45	THURIES Aurélien	ALTEN SUD-OUEST	TOULOUSE (31)	Qualité et Supply Chain
11 h 15	BENHAMOU Dyna	EIFFAGE CONSTRUCTION ALPES- MARTIMES	NICE (06)	Assistante conducteur de travaux
11 h 45	BIEHLER Jean Charles	NANNI INDUSTRIES SAS	LA TESTE DE BUCH (33)	
12 h 15 Accès réservé	CASTETS Arnaud	DAHER AEROSPACE	LOUEY (65)	Amélioration du processus de contrôle des pièces élémentaires
PAUSE DEJEUNER (12 h 45 - 13 h 30)				
13 h 30	CHAMI Mahmoud	CELAD	BALMA (31)	FOTA : integration et validation tool for next automotive electric-electronic architecture
14 h 00	CHEBIRA Kamel	LA DIFFUSION TECHNIQUE FRANCAISE	SAINT-ETIENNE (42)	Mission d'amélioration continue en méthodes et industrialisation
14 h 30	CHODAT Romain	CEA VALDUC	SALIVES (21)	Développement et validation en non-bouchage de la ligne capillaire 10µm
15 h 00 Teams	DELMASURE Louis	ROQUETTE	LESTREM (62)	Europe Supply Planning
PAUSE CAFE (15 h 30 - 15 h 45)				
15 h 45	DIHARCE Marie	LAUAK	AYHERRE (64)	Accompagnement Supply Chain sur la dernière phase avant bascule vers le nouvel ERP
16 h 15	TEILLERIE Jokin	LAUAK	AYHERRE (64)	Poste Chargé d'Affaires
16 h 45	DONS Imrane	LABORATOIRES ANIOS	LEZENNES (59)	Assistant Méthodes et Maintenance
17 h 15	OGANDAGA CHAMBRIER Aymeric	BGS ROULEAUX SAUER France	CHASSIEU (69)	Gestion stock d'outillage, mise à jour du document unique, mise à jour de l'affichage des consignes de sécurité, Lean
17 h 45	DURQUETY Bastien	FORGE ADOUR	BAYONNE (64)	
FIN (18 h 15)				

AMPHI 31 (ESTIA Berri)

MERCREDI 7 SEPTEMBRE 2022				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
8 h 30 Accès réservé	AGIUS Timothy	ATR	BLAGNAC (31)	Mise en place de la réalité augmentée et de la réalité virtuelle
9 h 00	BERGES Kilian	SAREM	ANGLET (64)	Management et suivi de fabrication et intégration d'une ligne d'assemblage chez Dassault
9 h 30	BRÉGER Samuel	DECATHLON	HENDAYE (64)	Retravailler les conceptions et les vues 3D, mettre en évidence les grands principes de ces règles
10 h 00	DARRACQ Claire	SAFRAN AIRCRAFT ENGINES	EVRY (91)	Green IT
<i>PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)</i>				
10 h 45	ELGART Iñaki	OLABERRIA	USTARITZ (64)	Etude et mises en plan d'un moule à injection LSR
11 h 15	FALLON Florian	BASSETTI TALENT POOL	GRENOBLE (38)	Participation à la réalisation et au suivi de plusieurs projets d'intégration
11 h 45	FERMON Baptiste	AQUALUNG CORPORATE	CARROS (06)	Effectuer des tests sur les produits DIVE&SWIM dans le cadre de leur validation initiale
12 h 15	GALIAY Victor	EXPLEO	TOULOUSE (31)	Support in service structure
<i>PAUSE DEJEUNER (12 h 45 - 13 h 30)</i>				
13 h 30	GRANCON Lilian	SAFRAN HELICOPTER ENGINES	BORDES (64)	Chef de projet de Fiabilisation des données matières
14 h 00	NUNES Raphael	SAFRAN HELICOPTER ENGINES	BORDES (64)	Nouvelle Gestion des Instabilités de Mesure
14 h 30	IBLED Thomas	DECATHLON	LILLE (59)	Etude et déploiement de solutions sur la casse du scion des cannes à pêche en matériaux composites
15 h 00	IMBERT Adrien	SAFRAN ELECTRICAL COMPONENTS	LOCHES (37)	Mise au point, intégration et qualification d'une machine à former les gaines ouvertes pour être en capacité d'absorber la future charge de production
<i>PAUSE CAFE (15 h 30 - 15 h 45)</i>				
15 h 45 Accès réservé	JOMIN Flore	E-COBOT	NANTES (44)	Conception d'un accessoire pour un cobot (robot collaboratif) dans l'industrie
16 h 15	JACQUEMOT Antoine	AUTOMOBILES LIGIER	ABREST (03)	Développer une solution batterie économiquement intéressante prodiguant une autonomie et un confort d'utilisation cohérent avec les produits Ligiergroup d'aujourd'hui et demain
16 h 45 Teams	KAF Ismail	SUEZ	PARIS (75)	Mise en place des méthodes et optimisation de la maintenance du centre de tri Paris 17 (Réalisation des gammes de maintenance, Réalisation des plans d'entretien des machines...)
17 h 15 Teams	KINZE Louana	USIDUC SAS	FAVEROIS (90)	Concevoir, réaliser et fabriquer un objet et le proposer à une marque du secteur du Grand Luxe
17 h 45	LABOULAIS Antoine	GROUPE VOLTAIRE	BIDART (64)	Etude de solutions techniques d'usinage/découpe/CNC 3 axes-5 axes; définition d'un nouveau processus de fabrication - standardisation process; choix et mise en place d'une solution technique selon besoin
<i>FIN (18 h 15)</i>				

MS CILIO/M2 CCPI "Consultant et Chef de Projet en Ingénierie Organisationnelle "

TD 31 (ESTIA Berri)

Mercredi 7 septembre 2022			
<i>Horaire</i>	<i>Stagiaire</i>	<i>Entreprise</i>	<i>Titre du mémoire</i>
09h00	Sabrina MANSOURI	SAFRAN ED POITIERS	Gestion d'un projet de mise en place d'un tableau de bord par la méthode classique
10h00	Laure MARMIE	STEF TRANSPORT AGEN	Gestion de la relation client chez un transporteur
11h15	Emeline MASSARI	Groupe Bigard	Automatisation des flux logistiques aval afin d'optimiser les coûts de la préparation de commandes
PAUSE DEJEUNER (12H15 - 13H45)			
13h45	Audrey COLLIGNON	Safran Landing Systems	Les flux et les coûts des pièces forgées pour la production de trains d'atterrissage
14h45	Christelle MENGELLE	SARL ROUCADIL	Optimisation de la Supply Chain par l'implémentation d'un nouvel ERP
FIN (15 h 45)			

Jeudi 8 septembre 2022			
<i>Horaire</i>	<i>Stagiaire</i>	<i>Entreprise</i>	<i>Titre du mémoire</i>
09h00	Baptiste MICHEL	Compagnie Madrange	Optimiser la préparation de commande avant le déploiement d'un nouvel ERP
10h00	Caprina MVOUREBIA	Sicame	Amélioration continue atelier kitting
11h15	Babacar NDIAYE	SAS Champiland	Rungis Make or Buy : "Etude pour la relocalisation de l'atelier de Rungis"
PAUSE DEJEUNER (12H15 - 13H45)			
13h45	Marina NORROY	CMT+	Optimisation des échanges entre les parties prenantes d'un processus d'implémentation de données SAP
14h45	Marion POSE	Formaposte	Système Managérial d'Excellence
FIN (15 h 45)			

PARCOURS "INDUSTRIAL PERFORMANCE MANAGEMENT"

AMPHI 300 (ESTIA Berri)

JEUDI 8 SEPTEMBRE 2022				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
8 h 30 Accès réservé	FAURE-GIGNOUX Etienne	TEREGA	PAU (64)	Organiser et co-animer les revues trimestrielles en transverse au sein de Terega avec les pilotes des processus d'activités opérationnelles et les responsables des systèmes de management aux périmètres Transport et Stockage
9 h 00	FERRY Corentin	AGAP2 - MOONGY SAS	BOULOGNE BILLANCOURT (92)	Ingénieur d'affaires sur le secteur de l'énergie
9 h 30 Teams	FOURCADE Noé	DASSAULT AVIATION	MERIGNAC (33)	FALCON 10X - Gestion de la chaîne d'approvisionnements et implantation de la logistique associée
10 h 00	FOURNIE Gaël	SNCF	BORDEAUX (33)	Optimiser la réutilisation des locomotives Intercités au Technicentre Nouvelle-Aquitaine
PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)				
10 h 45	FRUHAUFF Pierrick	SPIE CITYNETWORKS	SAINT-JEAN-DE-VEDAS (34)	
11 h 15	GAULON Mathias	DAHER AEROSPACE	LOUEY (65)	Amélioration du processus bureau des méthodes
11 h 45	GEIDER Cédric	SAIPOL	BASSENS (33)	Participation au projet « 2750T/j à la trituration », par la réduction des manques à produire
12 h 15 Accès réservé	ROXIN Ulysse	FAURECIA INTERIEUR INDUSTRIE	ETUPES (25)	Déployer le Pull system sur les lignes PLS D41 P5; Insourcing d'une production en provenance d'un site FAURECIA
PAUSE DEJEUNER (12 h 45 - 14 h 00)				
14 h 00	GOUAUX Vincent	AXIONE	PAU (64)	Chargé d'innovation de la maintenance
14 h 30	GÉLINEAU Alex	LABEYRIE FINE FOODS France	EPREVILLE (76)	Assistant Ingénieur Production
15 h 00	LALAGÜE Léa	GETINGE LANCER	TOURNEFEUILLE (31)	Développement des systèmes d'un laveur destiné à l'industrie pharmaceutique
PAUSE CAFE (15 h 30 - 15 h 45)				
15 h 45	LE BERRE Arnaud	CORSE COMPOSITES AERONAUTIQUES	AJACCIO (20)	Elaboration d'une défauthèque
16 h 15	LANSALOT Bastien	EIFFAGE ENERGIE SYSTEMES	BORDEAUX (33)	Étude du rétrofit du système automatisé du Pont Jacques Chaban Delmas
16 h 45	LEBLOND Arthur	MONSIEUR FRANCOIS LUCAS	NANTES (44)	Architecte Naval
17 h 15	LEFRANÇOIS Paul	LAFON	BASSENS (33)	Participer au déploiement de la démarche Lean Manufacturing
17 h 45	LEHOUX Nathan	THALES DMS France SAS	ELANCOURT (78)	Sauvegarde de l'écosystème R&T et Innovation de Thales DMS
FIN (18 h 15)				

AMPHI 31 (ESTIA Berri)

MERCREDI 7 SEPTEMBRE 2022				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
8 h 30	LAMONNAIE Linda	POTEZ AERONAUTIQUE	AIRE-SUR-L'ADOUR (40)	Plan d'amélioration production cadre 1 A400M
9 h 00	LAUNOIS Alexandre	GROUPE ROUX-JOURFRIER	LUSSAT (63)	Etude de faisabilité d'un système d'inertage pour une cellule WAAM grand volume
9 h 30	LOIGNON Lilian	LA CONSIGNE VERTE	BIDART (64)	Production des abri-bacs de biodéchets : du test des prototypes aux spécifications pour la 1ère série industrielle
10 h 00	MAVEYRAUD Robin	TDM	MERIGNAC (33)	Développement de la mécanique d'un boîtier électronique embarqué sur le Rafale
PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)				
10 h 45 Teams	MORENO Laurine	POTEZ AERONAUTICA IBERICA	ALCALA DE GUADAIRA (Espagne)	Desarrollo de capacidades de metodos y tiempos
11 h 15	GRAVIL Cassandra	SOCIETE DES ATELIERS LOUIS VUITTON	MARSAZ (26)	Assistant chef de projets - Pôle Art du Voyage
11 h 45 Teams	KINZE Louana	USIDUC SAS	FAVEROIS (90)	Concevoir, réaliser et fabriquer un objet et le proposer à une marque du secteur du Grand Luxe
12 h 15 Accès réservé	PEROT William	CHINA EURO VEHICULE TECHNOLOGY AB	GÖTEBORG (SUEDE)	Concept design engineer in wheels & suspension team
PAUSE DEJEUNER (12 h 45 - 13 h 30)				
13 h 30	PUJO Alexandre	CACG	TARBES (65)	RSE et développement durable
14 h 00	RIZZARELLI Lucas	INOX PYRENEES	LARRESSORE (64)	Conception et dessin de pièces en inox
14 h 30	SAFFORES-LOUPAC Hugo	EURALIS SEMENCES	LESCAR (64)	Mise en place et Suivi de l'ERP SAP et de la supervision PANORAMA
15 h 00 Accès réservé	ROY DE BESOMBES Marie-Alix	GROUPE ROCHER OPERATIONS	LA GACILLY (56)	Eco-conception / Packaging
PAUSE CAFE (15 h 30 - 15 h 45)				
15 h 45	SAUVAGE Axel	FRANCE INOX INDUSTRIE	SAUBUSSE (40)	Dessinateur bureaux d'études/devis
16 h 15	SEMMELBECK Anthony	VEOLIA EAU - COMPAGNIE GENERALE DES EAUX	PERPIGNAN (66)	Développement d'une supervision (TopKapi) pour la gestion de l'eau potable des Pyrénées-Orientales
16 h 45	TOULET Mathis	VITESCO TECHNOLOGIES France	TOULOUSE (31)	Développement capteur modélisation numérique et conception
17 h 15	TRISTAN Nicolas	SPI AERO	MAULEON (64)	Plan d'amélioration de la qualité et la production au sein de l'atelier emmanchement/calibrage
17 h 45	VIDAL Bastien	SOCIETE HYDRO-ELECTRIQUE DU MIDI (SHEM)	PAU (64)	Recensement des pièces mécaniques stratégiques et mise en place d'une stratégie de décontamination amiante et plomb des pièces sur le Parc 64/65
FIN (18 h 15)				

AMPHI 32 (ESTIA 3)

JEUDI 8 SEPTEMBRE 2022				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
13 h 30	BILBAO Xabadin	LAUAK	AYHERRE (64)	Développement d'un outil d'analyse depuis la donnée d'appareils IoT
14 h 00	CAPEYRON Antoine	AIRBUS DEFENCE AND SPACE	TOULOUSE (31)	Ingénieur développement web au service de métiers du spatia
14 h 30	CISSE Pierre Emmanuel-Désiré	CAPGEMINI ENGINEERING RESEARCH & DEVELOPMENT	TOULOUSE (31)	Modélisation des processus de fabrication et amélioration continuité digitale
15 h 00	GILBERT Eléa	CAPGEMINI TECHNOLOGY SERVICES	TOULOUSE (31)	Maintenance et évolution d'applications pour l'industrie aéronautique (Projet SAFRAN)
PAUSE CAFE (15 h 30 - 15 h 45)				
15 h 45	DUMOUCHEL DE PRÉMARE Thibaut	BOUYGUES TRAVAUX PUBLICS	GUYANCOURT (78)	Développement informatique et reconnaissance d'image
16 h 15	LEBOUVIER Arthur	STEDIS	ALBI (81)	Mise en place d'un outil CRM au sein de Findit
16 h 45	PIN BELLOC Lucas	STEDIS	ALBI (81)	Développement d'un système de gestion informatisée de l'inventaire
17 h 15	WANG David	DASSAULT SYSTEMES	PARIS (75)	Ingénieur Développement JavaScript - Composants Data Science
FIN (17 h 45)				

AMPHI 31 (ESTIA Berri)

VENDREDI 9 SEPTEMBRE 2022				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
8 h 30	BRARD Valentin	CGI France SAS	LE HAILLAN (33)	Développeur Junior
9 h 00	RUAUX Romain	COBA ENERGIES	BAYONNE (64)	Creation and Implantation of a boiler room in 3D
9 h 30	LAFURIE David	POTEZ AERONAUTIQUE	AIRE SUR ADOUR (40)	Développement d'une application Web pour la gestion du processus des retouches sur les lignes de production
10 h 00 Teams	INFAD Mohamed	DEVOTEAM	TOULOUSE (31)	Consultant ServiceNow
PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)				
10 h 45	JULIEN Laurine	SII Sud-Ouest	TOULOUSE (31)	Vision collaborative
11 h 15	GITENAY Corentin	MBDA France	BOURGES (18)	Réalisation, en Python/C, d'un logiciel de gestion d'un moyen de test embarqué
11 h 45 Accès réservé Teams	LABAIGT Elie	MBDA France	BOURGES (18)	Développement d'une IHM en réalité augmentée pour équipement de test
PAUSE DEJEUNER (12 h 15 - 13 h 30)				
13 h 30	MENEZ Loïc	EMBROSS AIRPORT SERVICES	BERGERAC (24)	Interactive Advanced Passenger Information
14 h 00	MOULET Thibaut	BEFES	LE PIAN MEDOC (33)	Développement d'un code pour le dimensionnement automatique selon l'Eurocode 3 des sections d'aciers de forme circulaire creuse en flexion composée et cisaillement
14 h 30	OKONIEWSKI Matthieu	EPTA France	HENDAYE (64)	Gestion Logistique Industrielle
15 h 00	POGODA Claire	ALTEN SO	TOULOUSE (31)	Sport - Science - Modélisation 3D
PAUSE CAFE (15 h 30 - 15 h 45)				
15 h 45	RAUD Thomas	AIRBUS HELICOPTERS	MARIGNANE (13)	Développement d'un outil de simulation numérique appliqué à des cannelures usées
16 h 15	CAILLIOT Pierre	DASSAULT AVIATION	MERIGNAC (33)	Optimisation et enrichissement d'un système expert 3D Experience technos C++ et Java
16 h 45	SALAUN Paul	DASSAULT AVIATION	MERIGNAC (33)	Concepteur/développeur Atelier Documentaire (technologies javascript, Java)
FIN (17 h 15)				

AMPHI 32 (ESTIA Berri)

VENDREDI 9 SEPTEMBRE 2022				
<i>Horaire</i>	<i>NOM</i>	<i>SOCIETE</i>	<i>VILLE</i>	<i>SUJET</i>
8 h 30	FROMENT Gabriel (AERO)	BUREAU BETA	COLOMBES (92)	
9 h 00	REYMANN Matthieu (AERO)			
9 h 30	STIENT Rémi (AERO)	CHAIRE FLEXTECH	BIDART (64)	Modélisation d'un système de systèmes de combat collaboratif
10 h 00	TEISSEDRE Victor (AERO)	AIR LIQUIDE ADVANCED TECHNOLOGIES	SASSENAGE (38)	Développement d'un outil de calcul et de dimensionnement numérique pour la réalisation de calculs mécaniques
PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)				
10 h 45	CROIX Valentin (CED)	CRANFIELD UNIVERSITY	CRANFIELD (UK)	PDE based Geometric Modelling
11 h 15	MUSSARD Victor (CED)	ESTIA RECHERCHE	BIDART (64)	Modèle de prédiction de l'endommagement de la chaussée
11 h 45	PETIT Christoper (CED)	CRANFIELD UNIVERSITY	CRANFIELD (UK)	Computation and visualisation of volumetric least squares data models
PAUSE DEJEUNER (12 h 15 - 13 h 30)				
13 h 30	YANG Wengang (CMV)	NAVOVARE SAS	NANTES (44)	Computer Vision Engineer on Normal depth distribution for concentration estimation
14 h 00	HOLLEY Pierre (SETC 2021)	NOVEO	PARIS (75)	Intégration dans l'équipe commerciale de Noveo et développement de l'activité
FIN (14 h 30)				

AMPHI 300 (ESTIA 3)

VENDREDI 9 SEPTEMBRE 2022				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
8 h 30 Teams	MERZOUK Katia	NOVO NORDISK PRODUCTION	CHARTRES (28)	
9 h 00	MAILHARRAINCIN Paul	ETS CAZENAVE	SERRES CASTET (64)	CONDUITE DE PROJETS D'AMELIORATION CONTINUE AU SEIN DE L'ATELIER DE PRODUCTION
9 h 30	MICAUD Victor	DAVRICOURT	LABEGE (31)	Assistant ingénieur d'affaires
10 h 00	MOISAN Kylian	NEXTER SYSTEMS	BOURGES (18)	Redéfinir l'organisation et l'implantation d'une ligne d'intégration de systèmes d'armes.
PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)				
10 h 45	DOS SANTOS LIMA Alexandre	POTEZ AERONAUTIQUE	AIRE SUR L'ADOUR (40)	Mise en place d'un process de contrôle et de traitement automatique de pièces
11 h 15	PAPAIX Loic	SAFRAN ELECTRICAL & POWER	VILLEMUR SUR TARN (31)	Implantation Robot Mobile Autonome
11 h 45	QUIDET Romane	LA POSTE	BORDEAUX (33)	Mise en place d'un chantier 5S
12 h 15	POLLAK Léon-Philipp	SNIC	BONNEUIL-SUR-MARNE (94)	Amélioration continue, mise en place de Lean Management
PAUSE DEJEUNER (12h45 - 13h30)				
13 h 30	PINTO Tristan	BASSETTI	LE HAILLAN (33)	Assistant ingénieur chef de projet
14 h 00	RAHALI Amine	BASSETTI	MERIGNAC (33)	Assistant chefs de projets
14 h 30	GIAOUI Arthur	BASSETTI	PARIS (75)	Assistant chef de projet
PAUSE CAFE (15 h 00 - 15 h 15)				
15 h 15	DUVERGER Fabien	LECTRA	CESTAS (33)	Développer, réaliser et mettre en service les moyens pour exécuter les protocoles de caractérisation des supports de coupe des machines de coupe actuelles et futures en adéquation avec les nouveaux enjeux de la stratégie "Consommables"
15 h 45	UBEDA Théo	COLAS MIDI MEDITERRANEE	NARBONNE (11)	Développement et pérennisation d'une interface ATELIER de suivi maintenance
16 h 15	VAUGOYEAU Axel	MBDA France	BOURGES (18)	Mise en place de la TPM (Total Productive Maintenance)
FIN (16 h 45)				

AMPHI 21 (ESTIA 2)

VENDREDI 9 SEPTEMBRE 2022				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00	ACH Corentin	QUEST INNOV	DAX (40)	Développement d'applications full-stack pour le domaine agroalimentaire
9 h 30	BABET Florent	DEMAND SIDE INSTRUMENTS	CAEN (14)	Mise en place d'outils d'analyse big data de donnée IoT - Création rapport/outils supervisions
10 h 00 Teams	BATR Hamza	FOEDERIS	DARDILLY (69)	Développeur full stack
PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)				
10 h 45	BOCHATON Paul Kenji	AUDENSIEL TECHNOLOGIES SUD-OUEST	BORDEAUX (33)	Développeur React Native pour Application mobile
11 h 15	FEURTÉ Adeline	CELAD	BALMA (31)	Ingénieur études et développement
11 h 45	DAVID Jules	LES DOCKS DES PETROLES D'AMBES	BASSENS (33)	Développement d'un outil de pilotage d'informations opérationnelles
PAUSE DEJEUNER (12h15 - 13h30)				
13 h 30	DERIAN Antoine	ORANGE BUSINESS SERVICES SA	LYON (69)	Etude d'outils d'observabilité et enrichissement d'une plateforme de démonstration
14 h 00	DU He	WESHOP	BOBIGNY (93)	Développer une application de flutter sous android pour kiosk
14 h 30 Teams	EL HAMZAOUI Hajar	WISEO SAS - GROUPE WISEO	TOULOUSE (31)	Consultante BI - Data Management
FIN (15 h 00 - 15 h 15)				
15 h 15	ESSAOUI Hamza	NORSYS	BIOT (06)	Qualité Logicielle : comment l'évaluer et la gérer?
15 h 45	EZZAIMI Nisserine	AKKA I&S	MERIGNAC (33)	Développement.NET
16 h 15	FAHMI ALI Tessir	CAFES DU SUD	LA SEYNE-SUR-MER (83)	Ingénieur SI interne
16 h 45	MALLASSAGNE Pierre (MBDS 2021)	SOPRA STERIA NANTES	SAINT-HERBLAIN (44)	Développeur stagiaire sur le projet IPRO
FIN (17 h 15)				

AMPHI 22 (ESTIA 2)

VENDREDI 9 SEPTEMBRE 2022				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00	GUERCHE Safae	N24MY	PARIS (75)	Réalisation des produits web et mobile; conception des meilleures solutions et conseil auprès des clients
9 h 30	SAUBANERE Théo	BAMI	BAYONNE (64)	Implantation d'un produit bancaire dans un ERP
10 h 00	SLIMANI Anas	ARCHIDATA SOLUTIONS	TOULOUSE (31)	La déforestation : anticiper les feux et optimiser l'intervention des pompiers
PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)				
10 h 45	JONES Simon	PLASTIC OMNIUM AUTO EXTERIEUR	RUITZ (62)	Projet lancement nouveau véhicule électrique sur le site
11 h 15 Teams	LANDRÉ Axel	FTEL INFORMATIQUE	ROUEN (76)	Conception et réalisation d'application web et mobile sur mesure pour nos clients
11 h 45	MAZOUZI Manal	DEVOTEAM SA	TOULOUSE (31)	Consulting ServiceNow
PAUSE DEJEUNER (12h15 - 13h30)				
13 h 30	CRAVERO Maxime	SOPRA STERIA	AIX-EN-PROVENCE (13)	Ingénieur études et développement dans un contexte industriel à dimension internationale
14 h 00	GHIRLANDA Pauline	SOPRA STERIA	COLOMIERS (31)	Etude, développement, tests, intégration et déploiement d'un outil visant à éditer des leçons dans un environnement 3D pour la formation des pilotes de ligne
14 h 30 Teams	ROUSSY Jérémy	SMART TRADE TECHNOLOGIES	AIX-EN-PROVENCE (13)	Développement Java - Squad
FIN (15 h 00 - 15 h 15)				
15 h 15	OURLIAC Thomas	AVANADE	BLAGNAC (31)	Stagiaire Enterprise Technology Architecture - Stage Data Engineer
15 h 45	MENGELLE Rémy	E-NUKSUK	ARGELES GAZOST (65)	Développement d'une application web avec CMS DRUPAL
FIN (16 h 15)				

MS CILIO/M2 CCPI "Consultant et Chef de Projet en Ingénierie Organisationnelle "

TD 31 (ESTIA Berri)

Vendredi 9 septembre 2022			
<i>Horaire</i>	<i>Stagiaire</i>	<i>Entreprise</i>	<i>Titre du mémoire</i>
09h00	Khalil REGUIAI	Safran Hélicopter Engines	Rationalisation des étiquettes logistiques
10h00	Pierre STEVERENOUX	ANTARGAZ	Le projet DEBUCY - Remplacement du TMS des équipes logistique France
11h15	Chloé REY	THALES	Mise en place d'un outils de projection des stocks et encours (VEX) dans l'industrie aéronautique
PAUSE DÉJEUNER (12H15 - 13H45)			
13h45	Océane RUIZ	DASSAULT AVIATION	La performance opérationnelle par l'établissement de standards métier
14h45	Victoria REIG	LIM France	Data Success Manager EQUISYM
FIN (15 h 45)			

PARCOURS MUSTAC "Master Universitario en Sistemas del Transporte Aéreo"
 en partenariat avec l'Université de Madrid



AMPHI 31 (ESTIA 3)



JEUDI 15 SEPTEMBRE 2022				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00	BALCELLS Nicolas	VOLTAIRE	BIDART (64)	Apprentissage méthodes en amélioration de procédé
9 h 30	BERTIN Dorian	SIEMENS	TOULOUSE (31)	Optimisation de la gestion de panne lors de test dynamique de trains
10 h 00 Accès réservé	BOIX Lucas	ATR	BLAGNAC (31)	Evaluation de la maturité du SMS pour la conception et la production
10 h 30	GALLIAN Maxence	CAPGEMINI ENGINEERING RESEARCH AND DEVELOPMENT	TOULOUSE (31)	Essais systèmes avioniques - ATM
PAUSE CAFE (11 h 00 - 11 h 15)				
11 h 15 Teams	GOURLAY Etienne	COMPAGNIE DES CRISTALLERIES DE SAINT LOUIS	SAINT-LOUIS-LES-BITCHE (57)	Stagiaire verre chaud
11 h 45	LACAZETTE Loic	SAFRAN LANDING	BIDOS (64)	
12 h 15	VERON Hugo	SAFRAN LANDING	BIDOS (64)	Déploiement du processus DPRV
PAUSE DEJEUNER (12 h 45 - 13 h 30)				
13 h 30	MICHEL Franck	AIRBUS HELICOPTERS	MARIGNANE (13)	Stage ingénieur maintenance aéronautique
14 h 00	PARTSOUMIAN Léa	AIRBUS HELICOPTERS	MARIGNANE (13)	Stage en formations des partenaires internationaux
FIN (14 h 30)				

PARCOURS MUSTAL "Master Universitario en Sistemas del Transporte Aéreo" en partenariat avec l'Université de Madrid



AMPHI 32 (ESTIA Berri)

JEUDI 15 SEPTEMBRE 2022				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00 Accès réservé	GONZÁLEZ MILLÁN Paula	INECO	MADRID (Espagne)	Développement de projets de l'espace aérien
9 h 30	GRÀCIA RAMÍREZ Marc	INECO	MADRID (Espagne)	Ingénieur de projet dans le département des systèmes CNS-ATM
10 h 00	QUIRÓS CORTE Pablo	STAYSURE TRAVEL INSURANCE	NORTHAMPTON (UK)	Département de tarification des assurances; Analyse des données
PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)				
10 h 45	SÁNCHEZ-VALDEPEÑAS MATEOS-APARICIO Maria	SERTEC INGENIERIA Y OBRAS SL	ALCALA DE HENARES (Espagne)	Activités précédentes pour l'adaptation du système d'inspection des bagages de soute à l'aéroport d'Ibiza
11 h 15	VELASCO GRANDE Ana	SERTEC INGENIERIA Y OBRAS SL	ALCALA DE HENARES (Espagne)	Simulation du système d'inspection des bagages de soute à l'aéroport d'Ibiza
FIN (11 h 45)				

PARCOURS STRATO "Industrial Strategies & Organizations"

en partenariat avec Escuela Superior de Ingeniera Bilbao, Universidad del País Vasco



AMPHI 21 (ESTIA 2)



Jeudi 15 Septembre 2022

Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9h00	FOISSY Maxime	CHAMPAGNE MOET ET CHANDON	EPERNAY (51)	Piloter un projet dans le but d'optimiser les performances du service approvisionnements de MHCS
9h40	GERMAIN Clément	NAVAL GROUP	BREST (29)	Application de gestion de la Coactivité sur les chantiers
<i>PAUSE CAFE (10h20-10h35)</i>				
10h35	JAILLET Romain	SATELEC	MERIGNAC (33)	Manager la maintenance du site SATELEC
11h15	LAXALDE Mathieu	3D AEROSPACE	TOULOUSE (31)	Création, optimisation et gestion de la chaîne d'assemblage du eHermes
11h55	MIRETE Léo	FREECARS	PARIS (75)	Gestion de la qualité réactive en logistique automobile
<i>PAUSE DEJEUNER (12h25-14H00)</i>				
14h00	MOIMEAU Jean Baptiste	WEISS TECHNIK France	MARTILLAC (33)	Étude complète, planification et chiffrage de doublage de la ligne de production Excal selon un cahier des charges
14h40	MUREDDU Théo	PYRENEFROM	LARCEVEAU (64)	Optimisation de la ligne rigide au sein du conditionnement de Pyrenefrom
15h20 Huis Clos	DE OLIVEIRA Mickael	BASSETTI TALENT POOL	GRENOBLE (38)	La gestion de projet au service du besoin client
<i>FIN 16h</i>				

AMPHI 32 (ESTIA Berri)

VENDREDI 16 SEPTEMBRE 2022				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00	ANCILLON Nicolas	CIMPA	AIX-EN-PROVENCE (13)	Future Hierarchy Viewer, Future Node et Future Train
9 h 30	BARTH Estelle	ST MICROELECTRONICS	ROUSSET (13)	Finaliser l'intégration du système dans l'architecture bâtiment; fiabiliser le système lors de la montée en régime; écrire les procédures d'utilisation et de maintenance; former le personnel utilisateur; définir & mettre en œuvre un monitoring de l'activité
10 h 00	BOURGELA Hugo	CAPGEMINI ENGINEERING RESEARCH & DEVELOPMENT SAS	TOULOUSE (31)	Développement du suivi automatique des actions pilotes
PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)				
10 h 45	FERRAND Victor	CAPGEMINI TECHNOLOGY SERVICES	BAYONNE (64)	Mise en place d'un outil d'intégration continue
11 h 15	HARAMBILLET Andoni	CAPGEMINI TECHNOLOGY SERVICES	BAYONNE (64)	Renouvellement technologique de l'application eTIM Go
11 h 45	GUILLEMIN Andony	SII	VELIZY-VILLACOUBLAY (78)	Développeur Mobile Hybride
PAUSE DEJEUNER (12h15 - 13h30)				
13 h 30	HA Hoang	ACCENTURE	PARIS (75)	Recherche et Développement
14 h 00	GARCIN Baptiste	TIAMA	SAINT-GENIS LAVAL (69)	Mécatronique : caractérisation de système de convoyage
14 h 30	HASSOUNI Mounji	DECATHLON SE	HENDAYE (64)	Recherche d'un moyen low-cost pour prototyper des palmes bi-matières en matière réelle
15 h 00	IPARAGUIRRE Nathan	LN CARE (MAY)	VINCENNES (94)	Développeur Mobile React Native
PAUSE CAFE (15 h 30 - 15 h 45)				
15 h 45	LATTES Fanny	ALTRAN TECHNOLOGIES	BLAGNAC (31)	Développement de la brique SLAM sur un véhicule roulant pour lui apporter la fonctionnalité de navigation autonome
16 h 15	LEVALLOIS Clément	AIRBUS OPERATIONS SAS	TOULOUSE (31)	Développement logiciels dans un environnement de co-simulation
16 h 45	QIU Valentin	ELSYS DESIGN	CACHAN (94)	Contrôleur Boundary Scan Réseau
16 h 45	VIGNEAU Vincent	THALES DMS France SAS	MERIGNAC (33)	Ingénieur en intégration de fonctions logicielles sur démonstrateurs (Drône)
FIN (17 h 15)				

AMPHI 31 (ESTIA Berri)

VENDREDI 16 SEPTEMBRE 2022				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00 Teams	ANDRIAMALALAHASIJAONA Ny Tanjona	EDF SEI	SAINT-DENIS (LA REUNION)	Hypervision des réseaux BT ou autre
9 h 30	BONNEFOY-CUDRAZ Antoine	IKOS CONSULTING	LEVALLOIS-PERRET (92)	Ingénieur validation contrôle commande ferroviaire
10 h 00	BURS Yohan	EGGER PANNEAUX & DECORS	RION DES LANDES (40)	Conception et réalisation d'une IHM dans le but de contrôler des centrales d'air comprimé
PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)				
10 h 45	LE CHENADEC Louis-Marie	VISOTEC	ORVAULT (44)	Créer et mettre en place les indicateurs de TRS entièrement automatisés et connectés
11 h 15	LEGRIS Julien	LA POSTE	ONET-LE-CHÂTEAU (12)	
11 h 45	LE PRIOL Hugo	CORIOLIS COMPOSITES TECHNOLOGIES	QUEVEN (56)	Inspection automatisée du drapage de fibre de carbone : Assistance à l'opérateur
PAUSE DEJEUNER (12h15 - 13h30)				
13 h 30 Accès réservé	MAITRE Nicolas	AIRBUS OPERATIONS SAS	TOULOUSE (31)	Develop and manage project architecture based on an enhanced failure root cause analysis through troubleshooting case
14 h 00	POUPARD Sébastien	SAFRAN HELICOPTER ENGINES	TARNOS (40)	Développement automatisation opérations soudage et CND
14 h 30	RUBINI Mathieu	ALLTECH NOUVELLE AQUITAINE	BORDEAUX (33)	Création et mise en œuvre d'un système de discussion intelligent via messagerie écrite ou vocale
FIN (15 h 00 - 15 h 15)				
15 h 15	VERN Jonathan	IDEMIA	PESSAC (33)	User reward program: a NFT based solution with augmented reality on a payment smart card
15 h 45	CHINON Benjamin (ROBIL 2021)	ALTEN	TOULOUSE (31)	Ingénieur Systèmes embarqués Smart Factory 4.0
16 h 15	NEGLOKPE ADJEVI Dylan (ROBIL 2021)	MANORGA INDUSTRIE	LYS LES LANNOY (59)	Faciliter l'évolution d'un site industriel dans le cadre de sa croissance et son extension
16 h 45 Accès réservé Teams	LEROY Axel	BOUVERAT INDUSTRIES SAS	GRAND RAPID (USA)	Conception d'un système de qualification automatisé pour pièces de production de masse
FIN (17 h 15)				

PARCOURS STRATO "Industrial Strategies & Organizations"
 en partenariat avec Escuela Superior de Ingeniera Bilbao, Universidad del País Vasco



Universidad del País Vasco Euskal Herriko Unibertsitatea

AMPHI 21 (ESTIA 2)

Vendredi 16 Septembre 2022				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
10h00	BELTRAN Elodie	HEINEKEN	TOULOUSE FRANCE (31)	Gestión de stocks y flujos en el departamento de logística de los clientes
10h40 Huis-Clos	DE CUNIAC Antoine	CONSTRUCTION NAVAL DE BORDEAUX	BORDEAUX (33)	Mejora del proceso de industrialización en la línea de producción
11h20	FRIQUET Robin	PSA	VESOUL (70)	Mejora de la capacidad y de la eficiencia de un nuevo departamento de ensamblaje de motores
12h00	JOVELET-LAPLACE Charles	PSA	POISSY (78)	Integración de una herramienta de control innovadora en el entorno industrial
12h40	POU MORATO Vincent	TIMAC AGRO TARNOS	TARNOS (40)	Diseño de accesos industriales y mejoramiento de las condiciones de trabajo
13h20	SULIC Kenan	BBRAUN MEDICAL SAS	SAINT JEAN DE LUZ (64)	Digitalización y automatización de procesos industriales
FIN 14h20				

AMPHI 22 (ESTIA 2)

Vendredi 16 Septembre 2022				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
10h00	CIGOLINI Delphine	AROMATECH	SAINT-CEZAIRE-SUR-SIAGNE (06)	Automatización de los procesos de un centro de producción de aromas
10h40	EHRHARDT Lucas	LACTALIS FROMAGES	LAVAL (53)	Planificación logística e industrial de las queserías
11h20	GOMIZ Benjamin	MPS TOILETTES AUTOMATIQUES	JOSSE (40)	Implementación de procesos logísticos para mejorar la gestión de suministro y la gestión de stocks
12h00	KUMMER Jules	LA POSTE	PERIGUEUX (24)	Proyecto de integración de una célula robotizada colaborativa en un taller de envasado
FIN 12h40				

PARCOURS PROLIDER " "Innovacion empresarial y Direccion de proyectos"
 en partenariat avec l'Université de MONDRAGON



AMPHI 31 (ESTIA Berri)

VENDREDI 23 SEPTEMBRE 2022				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00 Accès réservé	KACZOR Simon	SAFRAN HELICOPTER ENGINES	TARNOS (40)	Assistant Chef de Projet SI
9 h 30 Accès réservé	GUI Alexandre	DAHER AEROSPACE	LOUEY (65)	Amélioration et optimisation du process de fabrication des éprouvettes
10 h 00	MESPLEDE Hugo	BASSETTI	PARIS (75)	Assistant Chef de Projets
<i>PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)</i>				
10 h 45	MINVIELLE-LAROUSSE Hugo	SCOP ALKAR	MAULEON (64)	Digitalisation et numérisation de l'atelier
11 h 15	POUCHAT Margaud	OCEAN 52	SOORTS-HOSSEGOR (40)	Sustainability coordinator
11 h 45	RAYNAL Thibault	AMCOR	DAX (40)	Gestion de Production
<i>PAUSE DEJEUNER (12h15 - 13h30)</i>				
13 h 30	SEINTURE Jon	FOREST PIONEER SL	IRUN (Espagne)	En charge du marquage CE et des projets des structures de protection de cabines
14 h 00 Teams	TABARDEL Lucas	ENEDIS	VENISSIEUX (69)	Appuyer le Chef d'Agence dans le pilotage de l'activité et dans l'animation de l'équipe
14 h 30	VINET Louise	AIRBUS HELICOPTERS	MARIGNANE (13)	Projet d'amélioration qualité et logistique
15 h 00 Teams	MONTICELLI Lise	SURAYA	FORT-DE-FRANCE (97)	Ingénieur projet/produit
<i>FIN (15 h 30)</i>				

AMPHI 32 (ESTIA Berri)

VENDREDI 23 SEPTEMBRE 2022				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 30	BASSINET Antoine	VALEO MANAGEMENT SERVICES	PARIS (75)	Gestión de proyectos de informatica
10 h 30	SAINT-CRICQ Thibault	SAFRAN HELICOPTER ENGINES	TARNOS (40)	Manos Libres para operarios
11 h 30	CAQUAIS Cassandra	EPAS65	CASTELNAU RIVIERE BASSE (35)	Reorganización del área de actividad de panelería
<i>PAUSE (12 h 30 - 13 h 00)</i>				
13 h 00	COULON Louis	EFFIGEN SARL	SUCE SUR ERDRE (44)	Transformación de hospitales y clínicas
14 h 00	BOURQUIN Victor	LE FOURGON	WAMBRECHIES (59)	Jefe de proyecto - Desarrollo territorial
<i>FIN (15 h00)</i>				

AMPHI 300 (ESTIA Berri)

JEUDI 13 OCTOBRE 2022				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
13 h 30	ACKET Adrien	ARIANEGROUP	SAINT MEDARD EN JALLES (33)	
14 h 00	ANTHONIOZ Hugo	AIRBUS HELICOPTERS	MARIGNANE (13)	Stage en tolérance et intégration des systèmes
14 h 30	ARRIEUMERLOU Inès	EGGER PANNEAUX & DECORS	RION DES LANDES (40)	Réduction des réclamations clients - Production de panneaux de particules surfacés mélaminés (phase 1) et Logistique (phase 2)
PAUSE CAFE (15 h 00 - 15 h 15)				
15 h 15	BARCELO Antoine	CAPGEMINI ENGINEERING RESEARCH & DEVELOPMENT	TOULOUSE (31)	Ingénieur mécanique aéronautique
15 h 45	DARD Gabriel	RIVOYRE INGENIERIE	BIOT (06)	Etude de structures navales aluminium ou composite, calcul et modélisation éléments finis, mise en plan autocad
16 h 15 Teams	EL AAFIA Achraf	IMERYS FILTRATION France	MURAT (15)	Manufacturing - Quality - Maintenance AMOA ERP - Data migration
16 h 45	FAVRE Baptiste	NOVA NAUTIC	PORT (01)	Boardwalk : développement d'une gamme d'aménagement de rive
FIN (17 h 15)				

AMPHI 300 (ESTIA 3)

VENDREDI 14 OCTOBRE 2022

Horaires	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00 Teams	AFCHAIN Edson (ESTIA 2021)	KONIAMBO NICKEL SAS	KONE (NOUVELLE CALEDONIE)	Assistance préparation inspection décennale chaudière
9 h 30	GAGNIER Angèle	ALTEN SUD-OUEST	TOULOUSE (31)	Ingénieur d'affaire
10 h 00	GALERON--LOPEZ Louis	LAUAK France	HASPARREN (64)	Mise en place d'une démarche de Lean Management - UAP Petit Montage
<i>PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)</i>				
10 h 45	GRAU Léa	NOBATEK	ANGLET (64)	Ingénieur Analyse de Cycle de Vie
11 h 15	TUAL Corentin	TISSEO VOYAGEURS	TOULOUSE (31)	Chef de Projet Matériel Roulant
11 h 45	HERVIER Maxime	TISSEO VOYAGEURS	TOULOUSE (31)	Assistant Chef de Projet : amélioration et optimisation des outils et interfaces informatiques de gestion d'activité
<i>PAUSE DEJEUNER (12 h 15 - 13 h 30)</i>				
13 h 30	LACOUME Caroline	SAFRAN LANDING SYSTEMS	BIDOS (64)	
14 h 00	LE NORCY Pol	NAVAL GROUP	LORIENT (56)	Ingénieur en Gestion de Production
14 h 30	SARRAZIN Alexis	LAFON	BASSENS (33)	Transfert de plusieurs sites industriels et administratifs
<i>PAUSE CAFE (15 h 00 - 15 h 15)</i>				
15 h 15	SIBILLE Mariette	ECP	COURBEVOIE (92)	Création automatique de cahiers des charges - Planification dynamique sous contrainte avec Sciforma - Planning type semi-automatisés - Data science et contract management
15 h 45	TAHON Benjamin	MULTISTATION SAS	SAINT-MALO (35)	Prise en charge de l'accompagnement clients en fabrication additive
16 h 15	GOURLAOUEN Arthur			
<i>FIN (16 h 45)</i>				

AMPHI 31 (ESTIA 3)

VENDREDI 14 OCTOBRE 2022				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00	BLANCHARD-HIOCO Téo	VELYVELO	ARCUEIL (94)	R&D et OPS
9 h 30	BOUAT Jérémy	DECATHLON SA	HENDAYE (64)	Recyclage chaussures
10 h 00	MARCHAND Camille	DROTEK	AVIGNONET-LAURAGUAIS (31)	Développement Application
<i>PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)</i>				
10 h 45	ROMERO Axel	BOUYGUES ENERGIES ET SERVICES	MONTMELIAN (73)	Découverte des métiers Réseaux extérieurs et Postes sources; découverte du rôle de Conducteur de Travaux; participation aux chiffrages d'affaires
11 h 15	SOUVRE Loïc	ROXANE	SAINT-GELY-DU-FESC (34)	Installation et maintenance de machine de dosage de parfum et d'arômes
11 h 45	RAIS Karim	ELECO	PARIS (75)	Ingénieur dans l'équipe opérations (ENR)
<i>FIN (12 h 15)</i>				

AMPHI 32 (ESTIA Berri)

VENDREDI 14 OCTOBRE 2022				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00 Teams	MILOUD Soraya	ALIZES ENERGIE	MONT DORE (Nouvelle Calédonie)	Ingénieur pôle éolien
9 h 35	BERTRAND Bastien	THALES	BRIVE LA GAILLARDE (19)	Dimensionnement d'un transformateur pour l'application d'un convertisseur Flyback
10 h 05	JARDINO Maxime	MECOJIT	CAPDENAC GARE (12)	Création d'utilitaires pour aider les commerciaux à pré-dimensionner/ implanter des installations d'ombrières équipées de panneaux photovoltaïques
<i>PAUSE CAFE (10 h 40 - 11 h 00)</i>				
11 h 00	PASCO Jules	MECOJIT	CAPDENAC GARE (12)	Immersion dans le travail quotidien du Bureau d'Etude pour en saisir le fonctionnement et proposer des outils visant à améliorer
11 h 35	LE PAGE Mathieu	EGGER PANNEAUX & DECORS	RION DES LANDES (40)	Implantation du synchro coupleur pour réduire le courant de démarrage de moteurs
<i>PAUSE DEJEUNER (12 h 10 - 14 h 00)</i>				
14 h 00	KABORE Hervé	ALPI	COLOMBES (92)	Intégration et protection des microgrids dans CANECO Electrical
14 h 35	MALGORN Alexandre	MATERIEL FERROVIAIRE D'ARBERATS (MFA)	ARBERATS-SILLEGUE (64)	Mise en place d'une plateforme lot pour la gestion des consommations énergétiques
<i>FIN (15 h 10)</i>				