



PROGRAMME

SOUTENANCES MISSION FIN d'ÉTUDES PROMO 2023

PAR LES ÉLÈVES-INGÉNIEURS ET
LES ÉTUDIANTS DU MASTÈRE SPÉCIALISÉ CILIO

4, 5, 6, 7, 8, 13, 14, 15, 16, 19, 20, 21, 22 Septembre et 23 Octobre 2023

Merci de vous inscrire avant le 1er septembre 2023,

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 2023/2024. Vous pourrez, si vous le souhaitez, assister à l'ensemble des soutenances (sauf mention expresse de présentation à huis clos), et discuter.

Lundi 4 et Mardi 5 septembre

- Pages 2 et 3 : parcours IPM "Industrial Performance Management"
- Page 4 : parcours IPS "INGENIERIE PRODUITS SYSTÈMES"
- Page 5 : parcours MBDS "Mobilité Big Data et intégration de systèmes"

Mercredi 6 septembre

- Page 6 : MS CILIO/M2 CCPI "Consultant et Chef de Projet en Ingénierie Organisationnelle "
- Page 7 : parcours IPM "Industrial Performance Management"
- Page 8 : parcours MBDS "Mobilité Big Data et intégration de systèmes"

Jeudi 7 septembre

- Page 9 : parcours CED "Computational Engineering Design"
- Page 10 : MS CILIO/M2 CCPI "Consultant et Chef de Projet en Ingénierie Organisationnelle "
- Page 11: parcours PROVE "Advanced Technology Management"

Vendredi 8 septembre

- Page 12 : MS CILIO/M2 CCPI "Consultant et Chef de Projet en Ingénierie Organisationnelle "
- Page 13 : parcours Mobile Cranfield
- Page 14 : parcours PROVE "Advanced Technology Management"

Mercredi 13, Jeudi 14 septembre et Vendredi 15 septembre

- Page 15 : parcours MUSTA "Master Universitario en Sistemas del Transporte Aéreo"
- Pages 16 et 18 : parcours STRATO "Industrial Strategies & Organizations"
- Page 17: parcours ROBIL "Robotics & Automation/Embedded Systems"

Mardi 19 septembre et Mercredi 20 septembre

- Page 19 : parcours EIBS "European and International Business Studies"
- Page 20 : parcours PROLIDER "Innovacion empresarial y Direccion de proyectos"

Jeudi 21 septembre et Vendredi 22 septembre

- Page 21 : parcours PROLIDER "Innovacion empresarial y Direccion de proyectos"

Jeudi 12 octobre

- Page 22 : parcours SMARTGRIDS

Vendredi 13 octobre

- Page 23 : parcours PROVE "Advanced Technology Management"

AMPHI 300 (ESTIA Berri)

LUNDI 4 SEPTEMBRE 2023				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
8 h 30 Accès réservé	AGUERRE Anthony	SAFRAN HELICOPTER ENGINES	TARNOS (40)	Etude de l'intégration d'un palpeur pièce sur un tour deux axes
9 h 00	GARISPE Mathieu	SAFRAN LANDING SYSTEMS	BIDOS (64)/GLOUCESTER (UK)	Optimisation des performances et conditions de travail d'un atelier d'assemblage
9 h 30	BARMASSE Nicolas	AMAURY SPORT ORGANISATION	BOULOGNE BILLANCOURT (92)	Assistant Organisation - Salons
10 h 00	FRAYSSE Mathis	ARIANEGROUP SAS	ST MEDARD EN JALLES (33)	Développement d'un modèle numérique permettant de simuler les perturbations à l'éjection
PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)				
10 h 45	HUCAULT Emilien	BLUENAV	ARCACHON (33)	Conception et Fabrication d'un démonstrateur du BlueSpin 15 kW pour les intégrateurs
11 h 15	BUILS Martial	CARTONNAGE LARRE	BAYONNE	Amélioration d'une ligne de pliage/collage par la conception et réalisation d'un nouvel outillage
11 h 45	DELAFON François	ARQUUS	ST NAZAIRE (44)	Amélioration continue en qualité fournisseur
12 h 15	CARBONNAUX Martin	ATELIERS LAUMONIER	NESLES LA VALLEE (95)	Conception mécanique et industrialisation d'un imageur optique préclinique
PAUSE DEJEUNER (12 h 45 - 13 h 30)				
13 h 30 Teams	CHAMBILY Charles	EUROVIA BELGIUM	BRUXELLES (Belgique)	Amélioration continue dans les travaux publics lors de la préparation et de l'exécution des chantiers de voirie
14 h 00	CHALLA Laurie	ARKEMA	LACQ (64)	Amélioration du processus d'étiquetage des produits finis sur le site de Lacq et Mourenx
14 h 30	CHAPIN Hugo	GE WIND France	NANTES (44)	Amélioration KPI (Indicateurs de performances) et Root Cause Analysis (analyse des causes fondamentales; assistant Achat commodité
15 h 00	DESFACHELLES Adrien	CCLAB LA BOITE CONCEPT	USTARITZ (64)	Assistance au bureau d'études et à l'amélioration des processus de production
PAUSE CAFE (15 h 30 - 15 h 45)				
15 h 45	CONCHE Matthias	DEEPOCEAN AFRICA	SETE (34)	Conception mécanique d'une Subframe
16 h 15	DACHARY Bixente	LAUAK	HASPARREN (64)	Identification et suivi des références critiques pour le client Airbus
16 h 45	DAGUERRE Maialen	PATATAM	HASTINGUES (40)	Démarche d'amélioration continue pour le flux de vêtements de seconde main non conformes
17 h 15	DELIMATA Thomas	PSA AUTOMOBILES SA	POISSY (78)	Pilote lean Manufacturing
FIN (17 h 45)				

AMPHI 300 (ESTIA Berri)

MARDI 5 SEPTEMBRE 2023

Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
8 h 30 Teams	CANDALOT Léna	AEDEAL	RAIATEA (Polynésie Française)	Mise en place de la gestion informatique d'un hôtel restaurant en Polynésie Française
9 h 00	CHATIN Timothé	STEELHY	SASSENAGE (38)	L'implantation d'un pôle peinture dans une nouvelle structure industrielle
9 h 30	DEVANLAY Antoine	DASSAULT AVIATION	ANGLET (64)	Analyse des causes racines de la baisse des caractéristiques mécaniques des éprouvettes CTH voilure
10 h 00	DEVERT Maxime	E-NAUTIC	ARCACHON (33)	Gestion de projet
<i>PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)</i>				
10 h 45	DUFAU Adrien	LAUAK	HASPARREN (64)	Projet PIC (Plan Industriel et Commercial) Matière Première
11 h 15	DUMONCEAU Mahtilde	ALSTOM	SEMEAC (65)	Amélioration continue de l'activité câblage
11 h 45	DUPOUY Jérémi	BASSETTI	GRENOBLE (38)	Ingénieur d'affaires
12 h 15	FRANCHE Marie	BIOLUZ	ST JEAN DE LUZ (64)	Amélioration de la productivité de la machine de remplissage PLUMAT
<i>PAUSE DEJEUNER (12 h 45 - 13 h 30)</i>				
13 h 30	BISCAY Pierre	LA POSTE	ORTHEZ (64)	Mise en place du Système de Management de l'Excellence sur un nouveau site
14 h 00	LANGLOIS Théo	LA POSTE	ROYAN (17)	Mise en place du classement sur table
14 h 30	GONZALEZ Gaël	MECAMONT HYDRO	LANNEMEZAN (65)	Rénovation de la vanne de tête rive droite du barrage de Marèges
15 h 00	HAJJI Samir	CYBERNETIES	NANTERRE (92)	Réponse aux incidents et règles de détection de la cybersécurité
<i>PAUSE CAFE (15 h 30 - 15 h 45)</i>				
15 h 45	HAY Arnaud	CANCE	NAY (64)	Développement de PLM sur Steel Projects
16 h 15	ALLIOD Rémy	CANCE	BAYONNE (64)	Affaire SCI INES
16 h 45	HURIAUD Matthieu	SAFRAN AIRCRAFT ENGINES	CHATELLERAULT (86)	Identifier les consommations électriques des équipements industriels dans le cadre du système de management des énergies
17 h 15	KIFFER Clémentine	COLAS	MERIGNAC (33)	Etude de marché clients industries
<i>FIN (17 h 45)</i>				

PARCOURS "INGENIERIE PRODUITS SYSTEMES"

AMPHI 32 (ESTIA Berri)

MARDI 5 SEPTEMBRE 2023 APRES-MIDI				
Horaires	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
13 h 30	AYME Romain	AEMCO	ST PAUL LES DURANCE (13)	Conception et fabrication d'un système de treuillage pour une installation nucléaire
14 h 00	BLANDINEAU Adrien	COLAS FRANCE TERRITOIRE OUEST	MERIGNAC (33)	Consignations et procédures de maintenance en carrières
14 h 30	QUIDE Samuel	COLAS FRANCE TERRITOIRE OUEST	MERIGNAC (33)	Consignations et procédures de maintenance en industries
15 h 00	FRAYSSINET Joris	LA POSTE	ST VINCENT DE TYROSSE (40)	Projets d'amélioration continue dans un site de distribution de courrier
<i>PAUSE CAFE (15 h 30 - 15 h 45)</i>				
15 h 45 Accès réservé	EL KHOULAFI Oumaima	VALEO SYSTEMES ESSUYAGE	CHATELLERAULT (86)	Suivi qualité de l'industrialisation d'un système d'essuyages pour un véhicule Renault
16 h 15	GOSALVES Lucas	BSE BRUNO SCHERER ENTREPRISE	HENDAYE (64)	Retro-conception sur production de véhicules funéraires
16 h 45	JOUBE Maxime	ALSTOM TRANSPORT	SEMEAC (65)	Maîtriser la méthodologie de gestion et le flux des outillages
17 h 15	LE FOL Clément	CAPGEMINI ENGINEERING RESEARCH AND DEVELOPMENT	TOULOUSE (31)	New FDI MU avec nouvelle fonction embarquée PDF (Parameter Downlink Function)
<i>FIN (17 h 45)</i>				

MERCREDI 6 SEPTEMBRE 2023 APRES-MIDI				
Horaires	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
13 h 30	MOLS Tristan	MECACHROME AERONAUTICA	EVORA (Portugal)	Implantation de lignes de production des machines outils en phase avec le plan de charge prévu
14 h 00	NEVEU Louis	IDEKO	ELGOIBAR (Espagne)	Generación automática de trayectorias para operaciones de mecanizado robótico basadas en datos experimentales
14 h 30	DUHALDE Aitor	TECHNOFLEX	BIDART (64)	Processus de qualification d'une gamme de produit, suite à une évolution réglementaire
15 h 00	RIQUART Rémi	CETIM	BOUGUENAI (44)	Amélioration du chaînage numérique d'un procédé de fabrication
<i>PAUSE CAFE (15 h 30 - 15 h 45)</i>				
15 h 45	SADQUAOUI Ouiam	PERNOD RICARD FRANCE	MARSEILLE (13)	Stage Qualité
16 h 15	SAVOLDELLI Martin	FRAMATOME	SAINT-MARCEL (71)	Validation de la méthode d'analyse en fatigue et thermique des plaques tubulaires de générateurs de vapeur sur Code Aster
16 h 45	SEMMACH Chaimae	AIRBUS	BLAGNAC (31)	Architecture industrielle
17 h 15	SOMANE Ayéfouné	ISAE SUPMECA	SAINT-OUEN (93)	Développement d'outils logiciels d'aide à la conception de systèmes mécaniques articulés
17 h 45	ZIELINSKI Corentin	SII	TOULOUSE (31)	MBSE et Design Navigation
<i>FIN (18 h 15)</i>				

PARCOURS MBDS "MOBIQUITE BIG DATA ET INTEGRATION DE SYSTEMES"

en partenariat avec l'Université de Côte d'Azur



UNIVERSITÉ
CÔTE D'AZUR

AMPHI 31 (ESTIA Berri)

MARDI 5 SEPTEMBRE 2023				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00	ADDICHE Laila	BASSETTI	LYON (69)	Développeur intégrateur web
9 h 30	CAMBEFORT Matthis	CGI	TOULOUSE (31)	En parallèle de la mission Projet, participation à l'étude, la conception et le développement d'une solution industrielle ou innovante visant à développer les offres de services autour des principales solutions Data du marché
10 h 00	SERRAR Adnane	SOPRA STERIA	MERIGNAC (33)	Data Engineer
<i>PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)</i>				
10 h 45	CHEIKH EI Mehdi	SOPRA STERIA	COLOMIERS (31)	Développement Java / Angular
11 h 15	CLABAUT Yoan	KSB	LA ROCHE CHALAIS (24)	Développement logiciel node.js et vue.js
11 h 45	DUTHEL Pierrick	NAVAL GROUP	OLLIIOULES (83)	Développement d'Outils Graphiques
<i>PAUSE DEJEUNER (12h15 - 13h30)</i>				
13 h 30	SCHOENDORF Pierric	NAVAL GROUP	LORIENT (56)	Ingénieur Développement / Informatique
14 h 00	ELIES Jérémy	ARIANEGROUP	ST MEDARD EN JALLES (33)	Geolocation data analysis for automotive pool
14 h 30	FAIDI Hicham	NXP SEMICONDUCTORS	SAINT AUBIN (91)	Sales operations analyst - Business Intelligence
15 h 00	FIGHIERA Ugo	JEREMY JACQUET	SAINT-LAURENT-DU-VAR (06)	Développement d'une application de gestion de patientèle
<i>PAUSE CAFE (15 h 30 - 15 h 45)</i>				
15 h 45	GUIGUEN Killian	PERCALL SA	BELLERIVE SUR ALLIER (03)	Réalisation d'un "Proof of Value" de valorisation des données collectées dans le cadre de cas d'usage Industrie 4,0, utilisé pour démonstrations client et amont à une potentielle industrialisation produit
16 h 15	HARTI Mohammed	HOME IS CONNECTED	AIX EN PROVENCE (13)	Consultant "Chef de Projet Junior"
16 h 45	JERRARI Zineb	STEDIS	ALBI (81)	Automatisation de Dashboard/rapport Power Bi
<i>FIN (17 h 15)</i>				

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



TD 36 (ESTIA Berri)



Mercredi 6 septembre 2023			
<i>Horaire</i>	<i>Stagiaire</i>	<i>Entreprise</i>	<i>Titre du mémoire</i>
09h00	Loïc VERBRUGGHE	LA COMPAGNIE DES PRUNEAUX	Organisation du service achat et approvisionnement
10h00	Léa SCHERER	BSE	Restructuration et Réorganisation du bâtiment logistique principal de BSE
11h15	Thibault SAINT CRICQ	SAFRAN ELECTRICAL AND POWER	Réimplantation de la Station Réparation
<i>PAUSE DÉJEUNER (12H15 - 13H45)</i>			
13h45	Vincent REYNAUD	ONET LOGISTIQUE BORDEAUX	La digitalisation des Modes opératoires.
14h45	Younes OUKARCHANE	Société Coopérative Agricole VALPRIM	Améliorer la performance de la station et impliquer les opérateurs dans le progrès
<i>FIN (15 h 45)</i>			

AMPHI 300 (ESTIA Berri)

MERCREDI 6 SEPTEMBRE 2023				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
8 h 30	LABORDE Charline	SAFRAN LANDING SYSTEMS	OLORON (64)	Création d'une cellule autonome et pilotée, regroupant les travaux menés auprès des solutions TRILOGIC et des développements du FabLab
9 h 00	LACAZE Damien	RATIER	FIGEAC (46)	Amélioration du processus approvisionnement
9 h 30	LARRALDE Mikel	LABEYRIE FINE FOODS France	ST GEOURS DE MAREMNE (40)	Cartographie et optimisation du Flux Foie Gras entre les usines de Came(Abattoir) et St Geours(Conserverie)
10 h 00	LARROQUE Thomas	LINDT & SPRUNGLI	OLORON STE MARIE (64)	Réduction du nombre de panne et des coûts de maintenance liés au convoyage de l'atelier SOLER
PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)				
10 h 45	VERDIÉ Florian	RBL PLASTIQUES	CHATEAUBRIANT (44)	Comment optimiser l'aspiration des gabarits robot sans impacter la qualité d'usinage d'une pièce plastique thermoformée tout en favorisant l'ergonomie de travail ?
11 h 15	MEILLAN Steeven	SVMS	URRUGNE (64)	Industrialisation de la gamme OPTILED
11 h 45	MIGLIORE Natacha	SANOFI CHIMIE	VITRY-SUR-SEINE (94)	Chargée de Projet
12 h 15	NAOUI KHIR Kenza	AIRBUS ATLANTIC	MEAULTE (80)	Gestion de projet industrielle
PAUSE DEJEUNER (12h45 - 13h30)				
13 h 30	ROZELET Alexandre	AIRBUS	TOULOUSE (31)	Lead Time Reduction
14 h 00	RIOUX Hugo	CLAAS TRACTOR	LE MANS (72)	Kitting Digital - Digitalisation de nos magasins de collectage
14 h 30	PERIN Samuel	ARKEMA	MARSEILLE (13)	Organisation et optimisation de la préparation d'un arrêt lessivage sur un site industriel
15 h 00	SOULANGES Karen	GCC	LES MUREAUX (78)	La revalorisation des déchets : un moyen efficace pour le suivi des travaux dans le secteur du BTP
PAUSE CAFE (15 h 30 - 15 h 45)				
15 h 45 Accès réservé	THOMAS Axel	SABENA TECHNICS BGC	BLAGNAC (31)	Development of an internal mechanical design process
16 h 15	TISSEYRE Benjamin	STEEL ELECTRONIQUE	MARTRES TOLOSANE (31)	Déploiement d'un logiciel de gestion des données produits (PDM)
16 h 45 Teams	LECHERE Kylian	MECACHROME	BLAGNAC (31) / CANADA	Amélioration du processus "réponse à appel d'offres"
FIN (17 h 15)				

AMPHI 31 (ESTIA Berri)

MERCREDI 6 SEPTEMBRE 2023				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
8 h 30	MADEC Anne-Gaëlle	BPI France	MAISONS ALFORT (94)	Mise à disposition des données du comptoir Finances & Risques à travers des API et développement de son alimentation via des pipelines de données
9 h 00	ELASSIL Salah Eddine	ARCHIDATA SOLUTIONS	TOULOUSE (31)	Data management dans les systèmes distribués
9 h 30	OUCHQI Mouhssine	NEXEO	PARIS (75)	Travailler sur une application de labélisation de données pour les processus IA
10 h 00	MAZAUD Louis	MINISTERE DES ARMEES	PARIS (75)	Etude sur les possibilités d'optimisation de l'ordonnancement des jobs dans un cluster HPC Hadoop
<i>PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)</i>				
10 h 45 Accès réservé	RICHARD Victor	THALES DMS	MERIGNAC (33)	Etude et mise en place d'outils de visualisation de données appliquée à un projet de Machine Learning, pour faciliter l'identification de facteurs d'amélioration de ses performances
11 h 15 Teams	PASSIEUX Enzo	ELIA TRANSMISSION	BRUXELLES (Belgique)	To help elia's big data team
11 h 45 Teams	PACHOT Maxence	ELCA INFORMATIQUE SA	LAUSANNE (SUISSE)	Hybrid Transactional & Analytics Processing tables : the end of BI complexlayers?
<i>PAUSE DEJEUNER (12h15 - 14h)</i>				
14 h 00	MANSOUR Mohamed Elmahdi	OPELLA HEALTHCARE GROUP	GENTILLY (94)	Data Foundation
14 h 30	SEGHIR Chaimae	CGI France	LE HAILLAN (33)	Développement de fonctionnalités web innovantes
15 h 00	SQALLI ADOUI Abdelkarim	BARRIERE CONSEIL	PARIS (75)	Piloter un portefeuille client composé de 20 à 30 startups en vue de les accompagner et de les conseiller dans l'obtention du Crédit d'Impôt Recherche / Innovation
<i>FIN (15 h 30 - 15 h 45)</i>				
15 h 45	WANG Ziheng	GENERALI VIE	SAINT DENIS (93)	Analyser des projets concernant la migration depuis iaas vers paas(snowflake,grafana)
16 h 15	HAKAOUI Mehdi (ESTIA 2022)	FDI MATELEC	CHOLET (49)	Etude et développement d'un système QRCODE pour l'interphonie et le contrôle d'accès
16 h 45	HOUMMANI Mohamed Karam (ESTIA 2022)	WIZZINVEST	PARIS (75)	Développeur Fullstack
<i>FIN (17 h 15)</i>				

AMPHI 32 (ESTIA Berri)

JEUDI 7 SEPTEMBRE 2023				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00 Accès réservé	ALLEAUME Romaric	SAS TENDERLIFT	CANET EN ROUSSILLON (66)	Conception et réalisation d'un Tenderlift de démonstration et de son support de salon
9 h 30	ANCELE Thibault	LA BANQUE POSTALE	GRADIGNAN (33)	Etat des lieux des dispositifs d'alerting existants du périmètre des canaux digitaux du Système d'Information de La Banque Postale; proposition d'axes d'amélioration et spécification et mise en œuvre de ceux-ci
10 h 00	AUMOND Antonin	AET France	BRETTEVILLE-SUR-ODON (14)	R&D, prototypage et industrialisation de produit
<i>PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)</i>				
10 h 45 Accès réservé Teams	CALLAK Enes	AUDI BRUSSELS	BRUXELLES (Belgique)	Intégration d'une communication en temps réel sur la ligne de production
11 h 15	DASSIOU Jules	SOCAT DELMON GROUP	TERRASSON (24)	Nouvelle machine de production : Adaptation moules et outils de production
11 h 45	DUMON Quentin	ECM	MERIGNAC (33)	Duplication d'un outillage d'assemblage aérostructure sur avion militaire
<i>PAUSE DEJEUNER (12 h 15 - 13 h 30)</i>				
13 h 30	DUPONT Julien	RENAULT SAS TECHNOCENTRE	GUYANCOURT (78)	Ingénieur Data analyse optimisation du plan prototype validation véhicule
14 h 00	FOURNIÉ Baptiste	AIRBUS ATLANTIC	COLOMIERS (31)	Simulation d'assemblage d'aérostructures
14 h 30 Accès réservé	SELLAM--VIDAL David	ARIANEGROUP	ST MEDARD EN JALLES (33)	Modification de la méthode de contrôle placage des divergents amont et inter VINCI
15 h 00	MARCHANTE Maxime	PETROSYSTEMS	METZ (57)	Conception d'une sonde TGA pour sites industriels destinée à assécher les gaz échantillons avant analyse
<i>PAUSE CAFE (15 h 30 - 15 h 45)</i>				
15 h 45 Teams	MAZMANIAN Anthony Elie	SOPRA STERIA	LA DEFENSE (92)	Concepteur/Développeur/Testeur Décisionnel - DPVS
16 h 15 Teams	PARRA Steren	CNES	KOUROU (Guyane)	Analyse et exploitation des mesures d'ambiance faites dans le portique de la zone de lancement Ariane6 sur ELA4
16 h 45 Teams	GIERLOWSKI Maxime	LIEBHERR MINING EQUIPMENT NEWPORT NEWS CO.	NEWPORT (USA)	Development, support and maintenance of web applications
<i>FIN (17 h 15)</i>				

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



TD 36 (ESTIA Berri)



Jeudi 7 septembre 2023			
<i>Horaire</i>	<i>Stagiaire</i>	<i>Entreprise</i>	<i>Titre du mémoire</i>
09h00	Salem MECHEMACHE	AAA AERO	Projet d'amélioration de la performance fournisseur.
10h00	Barbara LEUNDA	ALIOS PYRENEES	Le déploiement du référentiel Mase
11h15	Gaëtan LEBOUQC	GIFI DIFFUSION	Projet d'implantation d'un convoyeur télescopique
<i>PAUSE DÉJEUNER (12H15 - 13H45)</i>			
13h45	Maxime LARRAMENDY	SAFRAN LANDING SYSTEMS	Comment améliorer un processus de Picking ?
14h45	Marc-Eddy ETOUGHE	SAS B&M France	La restructuration des flux d'expéditions et des préparations de commandes.
<i>FIN (15 h 45)</i>			

AMPHI 31 (ESTIA Berri)

JEUDI 7 SEPTEMBRE 2023				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00	ABID Ayman	L'OCEAN DE PAINS	VIEUX BOUCAU LES BAINS (40)	Amélioration de la productivité en mettant en place des méthodes et des optimisations pour la production et la maintenance
9 h 30	AIT MOUSSA Nizar	MANITOU BF	ANCENIS (44)	Ingénieur méthodes mécano-soudure
10 h 00	AKAMBA ATEBA Fortune	IMERYS ALUMINATES	FOS SUR MER (13)	Management de la Performance industrielle d'une nouvelle unité de production
<i>PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)</i>				
10 h 45	BERROUET Quentin	SVMS-SIGNATURE	URRUGNE (64)	Refonte des cabines de soudure
11 h 15	BONNET Aurélien	PSA AUTOMOBILES	POISSY (78)	Validation des performances thermiques d'un véhicule électrique pour sa commercialisation
11 h 45	BOUFFARTIGUES Victor	DASSAULT AVIATION	MERIGNAC (33)	Création du guide de conception des planchers Falcon
<i>PAUSE DEJEUNER (12 h 15 - 13 h 30)</i>				
13 h 30	CACHAU-HERREILLAT Adrien	GRUAU LAVAL	ST BERTHEVIN (53)	Conception d'un moyen d'essai en endurance mécanique pour les pièces automobiles avec contrôle d'effort ou de déplacement
14 h 00	CALLETTI Marine	GROUPE VOLTAIRE	BIDART (64)	Selle poney - Selle à faible impact
14 h 30 Accès réservé	CARRICO Enzo	FAIVELEY TRANSPORT	ST PIERRE DES CORPS (37)	Création d'un outillage pour la maintenance préventive des suspensions à billes Faiveley Transport
<i>PAUSE CAFE (15 h 00 - 15 h 15)</i>				
15 h 15 Teams	CHOLLET Jules	FONE SAS	PEROLS (34)	Design, développement et mise en production d'une valve plastique et d'une planche composite appartenant au monde du kitesurf
15 h 45 Accès réservé	CORDIN Matthieu	DELTA PLUS SERVICE	APT (84)	Ingénieur en Recherche & Développement
16 h 15	COUFFITTE Roxane	ESTIA ENTREPRENDRE	BIDART (64)	Développement d'un système de surveillance sans fil, combinant les paramètres physiologiques des nouveaux afin de fortifier et stabiliser leur santé, tout en favorisant la floraison de l'univers familial, essentiel entre parents et enfants
<i>FIN (16 h 45)</i>				

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



TD 36 (ESTIA Berri)



Vendredi 8 septembre 2022			
<i>Horaire</i>	<i>Stagiaire</i>	<i>Entreprise</i>	<i>Titre du mémoire</i>
09h00	Clément FONTENEAU	LEROY MERLIN	Comment augmenter le nombre de livraisons journalières tout en développant la polyvalence des équipes
10h00	Kévin JOSSET	CEMS AIR	Réduction de la durée du développement du programme Rafale au Centre d'expertise aérienne militaire
11h15	Mélanie ETCHEBER	Atelier Industriel de l'Aéronautique de Bordeaux	Gestion de projet et optimisation de la Supply Chain des Aéronefs Militaires : Une étude de cas à l'AIA de Bordeaux
<i>PAUSE DÉJEUNER (12H15 - 13H45)</i>			
13h45	Christophe ELGOYEN	HELIBEARN	Définition et mise en place des critères de gestion pour optimiser les stocks et améliorer la gestion des approvisionnements.
<i>FIN (14 h 45)</i>			

AMPHI 32 (ESTIA Berri)

VENDREDI 8 SEPTEMBRE 2023				
<i>Horair</i>	<i>NOM</i>	<i>SOCIETE</i>	<i>VILLE</i>	<i>SUJET</i>
8 h 30	FADLI Ayman (CED MOBILE)	CRANFIELD UNIVERSITY	CRANFIELD (UK)	Big Scholarly Data Analysis
9 h 00	FERHAT Mohamed El Yazid (CED MOBILE)	CRANFIELD UNIVERSITY	CRANFIELD (UK)	Prediction of weather impacted flight delay using imbalance flight on-time dataset
9 h 30	PITRA Anthony (CED MOBILE)	CRANFIELD UNIVERSITY	CRANFIELD (UK)	Study of Human Emotional Mechanisms with Graph Neural Networks methods on Brain Activity Data
10 h 00	ZAAROURI Firas (CED MOBILE)	VELVET CONSULTING	PARIS (75)	Consultant technico-fonctionnel digital
<i>PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)</i>				
10 h 45	CHEVRIER Maxime (SETC MOBILE)	CAPGEMINI TECHNOLOGY SERVICES	BAYONNE (64)	Participation au développement du Service App
11 h 15	HILLIET Robin (SETC MOBILE)	CRANFIELD UNIVERSITY	CRANFIELD (UK)	Visualization dynamic B-spline
11 h 45	HUANG Jingjing (SETC MOBILE)	CRANFIELD UNIVERSITY	CRANFIELD (UK)	Detecting the features of object/workpiece using ROS2 (python (YOLO)/C++)
<i>PAUSE DEJEUNER (12 h 15 - 13 h 30)</i>				
13 h 30	DEROUES Brice (AERO MOBILE)	CRANFIELD UNIVERSITY	CRANFIELD (UK)	High speed steady challenge case : Hi-Fire 1
14 h 00	FERNANDEZ Lucas (AERO MOBILE)	BULL SAS	SIX-FOURS-LES-PLAGES (83)	Missions de développement des applications en langage Java; participation à la conception, au développement et à la recette du projet
14 h 30 Accès réservé	LIOTARD-VOGT Judith (AERO MOBILE)	LEVITRONIX	ZURICH (SUISSE)	Impeller Development for a Centrifugal Pump
15 h 00	ZHAO Jie (AERO MOBILE)	CRANFIELD UNIVERSITY	CRANFIELD (UK)	Investigation of Anisotropic Separating Compressible Flows around Multi-Element Airfoil Configurations
<i>PAUSE CAFE (15 h 30 - 15 h 45)</i>				
15 h 45	ZHAO Liangwei (AERO MOBILE)	CRANFIELD UNIVERSITY	CRANFIELD (UK)	Recherche sur l'écoulement turbulent anisotrope derrière un profil aérodynamique NACA 0012 à des angles d'attaque élevés
16 h 15	ZYAT KHALID Houda (AERO MOBILE)	CRANFIELD UNIVERSITY	CRANFIELD (UK)	UTC Aircraft Project : Digital Reconstruction of French Le Latecoere
16 h 45	MAMBOUNDOU Roland-Emmanuel (CFD MOBILE)	ALTEN	BOULOGNE BILLANCOURT (92)	Développement IHM web de supervision d'un réseau MANET
<i>FIN (17 h 15)</i>				

AMPHI 31 (ESTIA Berri)

VENDREDI 8 SEPTEMBRE 2023				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00 Teams	DREUX Clément	CAP INGELEC	MERIGNAC (33) - stage en Espagne	Ingénieur de projets
9 h 30	ESSABANNE Maryam	AIRBUS ATLANTIC SAS	SAINT NAZAIRE (44)	Stage en pièces élémentaires et procédés écoresponsables
10 h 00	ZEJLY Salma	AXIANS MAINTENANCE INFRAS AQUITAINE	SORIGNY (37)	Projet Maintenance
<i>PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)</i>				
10 h 45	GENDREU Bastien	AIRSEAS	NANTES (44)	Création et optimisation d'un banc d'essais
11 h 15	JABIN ECHEVESTE Paul	AMVALOR	BORDEAUX (33)	Etude du comportement mécanique des matériaux biphasiques sous régime dynamique
11 h 45 Accès réservé	GEMIER Valentin	ARMEES/DGA	BALMA (31)	Évolution d'un moyen d'essais: le canon à impact
<i>PAUSE DEJEUNER (12 h 15 - 13 h 30)</i>				
13 h 30 Accès réservé	LOZANO Hugo	ARIANEGROUP	ST MEDARD EN JALLES (33)	Caractérisation modale de systèmes de suspension
14 h 00	RAVAT Baptiste	ALPES RACING SUSPENSION	ANNECY (74)	Amélioration du processus et de la gestion de production
14 h 30	RIVIERE Nicolas	BASSETTI	LYON (69)	Assistant chef de projets
<i>PAUSE CAFE (15 h 00 - 15 h 15)</i>				
15 h 15	SOUROU LOUBAUD Clara	THALES AVS France SAS	MERIGNAC (33)	Optimisation industrielle du montage fibre optique et drain thermique
15 h 45 Accès réservé	THIEC Max	FORTIL	BORDEAUX (33)	Reconception d'un pack batterie pour intégration de cellules nouvelle génération
16 h 15 Teams	JOYAUX Gabriel	TECHSO	MONTREAL (CANADA)	Réalisation du jumeau numérique d'un chantier (BIM)
<i>FIN (16 h 45)</i>				

AMPHI 32 (ESTIA Berri)

MERCREDI 13 SEPTEMBRE 2023				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
8 h 30	CHATILLON-GUIRAUDEN Hugo	LEFORT FRANCHETEAU	RUEIL-MALMAISON (92)	Assistant Responsable d'Affaires plomberie sanitaire
9 h 00	DAHAN Clément	INRAE - UMR AMAP	MONTFERRIER SUR LEZ (34)	Conception d'IHM en réalité augmentée Montpellier
9 h 30	DEL BRIO Mikel	SAFRAN HELICOPTER ENGINES	TARNOS (40)	Mise en place du logiciel Ressources Management System dans le service réglage accessoire
10 h 00	GABALDON Romain	CT INGENIERIE	COLOMIERS (31)	Construction d'un outil de pré-dimensionnement d'actionneurs avion sous AMESIM
<i>PAUSE CAFÉ (10 h 30 - 10 h 45)</i>				
10 h 45	KHANOUCHE Bilel	AIR FRANCE INDUSTRIES	BLAGNAC (31)	Maintenance Aéronautique
11 h 15	MARTINEZ Damien	ARMTEK	STRASBOURG (67)	Project Manager
11 h 45 Accès réservé	PARROT Elisa	ARTELIA INDUSTRIE	JUILLAN (65)	Remise aux normes incendies
<i>PAUSE DÉJEUNER (12 h 15 - 13 h 30)</i>				
13 h 30	PIEROTTI Enzo	AIRBUS HELICOPTERS	MARIGNANE (13)	Qualité / conformité
14 h 00	PRIETO JEANTY Francisco	AMCOR	DAX (40)	Étude ergonomique lors d'un "blend change"
14 h 30	RODRIGO VICEN Carlos	AEROZE AIRCRAFT	NOUZONVILLE (08)	Suivi de projet de réalisation de prototypes de machines volantes à voilure tournante, ordonnancement de production/commandes fournisseurs, création de gamme de montage
<i>PAUSE CAFE (15 h 00 - 15 h 15)</i>				
15 h 15	CHAOUI EI Mehdi	BASSETTI	MERIGNAC (33)	Assistant Chef de Projets informatique
15 h 45	EL OUEJLI Hazim	CETII	BAGNOLS SUR CEZE (30)	Ingénieur Développeur BPMN "Digitalisation de processus"
16 h 15	NINI Khalil	MICHELIN	JOUE-LES-TOURS (37)	Maîtrise de la qualité via le digital
<i>FIN (16 h 45)</i>				

PARCOURS STRATO "Industrial Strategies & Organizations"

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



Universidad del País Vasco Euskal Herriko Unibertsitatea

Jeudi 14 Septembre 2023

ESTIA2 - AMPHI 21				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
10h00	AURIOL jean	STELIA AEROSPACE	ROCHEFORT (17)	Proyecto Saturne: despliegue y optimización del FULL 3D en las piezas elementales de Tubing
10h40 (Accés Réservé)	BANGOURA Fatoumata	LEGRAND	LIMOGES (87)	Plexo S - Balance técnico y económico
11h20 (Accés Réservé)	TOIZAT Laurie	NA PALI	ST JEAN DE LUZ (64)	Reducción de los costes logísticos: estudio financiero, análisis y plan de mejora

ESTIA2 - AMPHI 22				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
10 h 00 (Accés Réservé)	FAVIER Thibaut	SAINT GOBAIN COATING SOLUTIONS	AVIGNON (84)	Dirección de un proyecto 5S y gestión de la implantación de un ERP
10 h 40	FAYOLLE Hugo	MI-GSO	TOULOUSE (33)	Armonización del seguimiento de la gestión de costes dentro de Airbus e implementación del rol de Project Manager Business Partner
11 h 20 (Accés Réservé)	GOARRE Julien	HOLIS CONSULTING	PAU (64)	Gestión de Proyectos RBI

AMPHI 31 (ESTIA Berri)

JEUDI 14 SEPTEMBRE 2023 APRES-MIDI				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
13 h 30	URDANGARIN FERREIRA Marcos	ALDAKIN AUTOMATION S.L.	ALSASUA (Espagne)	Développement d'un système avancé d'étalonnage cinématique et élastique pour les systèmes robotiques
14 h 00 Teams	DUFOURNY Mathieu	DYNALI SRL	THINES (Belgique)	Participation à la recherche et au développement autour de la dronification et le contrôle de l'hélicoptère
14 h 30	DUHALDE Robin	AQUITAINE ELECTRONIQUE	MONTARDON (64)	Réalisation d'un banc d'essais hydraulique
15 h 00	ELALAOUI Anouar	ADECCO	VILLEMANDEUR (45)	Étude de l'automatisation du conditionnement en fin de ligne d'une pièce magnétique produite en grande série
PAUSE CAFE (15 h 30 - 15 h 45)				
15 h 45 Teams	FESNEAU Antoine	DJO	MOUGUERRE (64)	Conception, Réalisation & Automatisation d'un banc de test mécatronique dans le cadre du développement d'une botte de marche
16 h 15	PENNER Julian	U-SPACE	TOULOUSE (31)	Développer, tester et intégrer de nouvelles fonctionnalités dans un logiciel de vol générique
FIN (16 h 45)				
VENDREDI 15 SEPTEMBRE 2023				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 30	DOURDAINE Aimeric	ENSM - SUPMICROTECH	BESANCON (25)	Conception mécatronique de robot d'assistance à la neurochirurgie endo-vasculaire
10 h 00	ETIQUE Timothé	IDEKO S. COOP	ELGOIBAR (Espagne)	Development and industrialization of a new controller for self-adjusting passive damper
PAUSE CAFE (10 h 30 - 10 h 45)				
10 h 45	GAUDIN Victor	CMDL MANASLU ING.	LE BOURGET DU LAC (74)	Ingénieur d'essai en robotique, service R&D
11 h 15	LAMBERT Victor	SHIELD ROBOTICS	SAINT GEOURS DE MAREMNE (40)	Conception de prototypes aéronautiques
11 h 45	BOURDIN Anaïs	IADYS	ROQUEFORT-LA-BEDOULE (13)	Ingénieur robotique : conception et développement d'une docking station
PAUSE DEJEUNER (12h15 - 13h30)				
13 h 30	AMDOUNI MOUSSI Roua	CAPGEMINI ENGINEERING RESEARCH AND DEVELOPMENT	TOULOUSE (31)	Automatisation ACMS Custo
14 h 00 Teams	BOUTON Laetitia	MYRON SOFTWARE	MONS (Belgique)	Développement d'expériences immersives pour les jeux vidéos en réalité virtuelle et mixte
14 h 30	JOSEPH Luidgi	CETIA	BIDART (64)	Développement d'une solution de bin-picking pour les chaussures issues de la collecte
15 h 00 Teams	LUGNIER Paul	TECHNOLOGY AND STRATEGY ENGINEERING	STUTTGART (Allemagne)	Software embarqué
FIN (15 h 30)				

Vendredi 15 Septembre 2023

ESTIA2 - AMPHI 21				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00	FUHRER Alexandre	AMPLITUDE	VALENCE (26)	Aseguramiento de la calidad de la producción en el contexto de un cambio de ERP y la construcción de una nueva planta de producción
9 h 40	LAGNY Mathis	DANONE	FERRIÈRES-EN-BRAY (76)	Líder de equipo en el sector de producción: gestión directa de los operadores, gestión de los riesgos de producción, ordenamiento y optimización de la mano de obra
10 h 20	LE GUYADER Quentin	SCARMOR	RIEC SUR BELON (29)	Mejora de la disponibilidad en un almacén logístico automatizado
11 h 00	LOURTIES Philippe	SAFRAN ELECTRONICS AND DEFENSE	ST BENOIT (86)	Optimización de los procesos de pulido para óptica de alta precisión

ESTIA2 - AMPHI 22				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00 (Accès Réservé)	OUEDRAOGO Benewende Michee	LA POSTE	PARTHENAY (79)	Gestión del cambio: Reorganización de un sitio de preparación y distribución de correo y paquetería
9 h 40 (Accès Réservé)	PARDO Mathieu	DAHER AEROSPACE	LOUEY (65)	Modelización y optimización de los flujos de las líneas de producción
10 h 20	PERAIS Alexis	ENGIE ENERGIE SERVICES	BAYONNE (64)	Optimizar las intervenciones normativas
11 h 00	BOMARD Paul	EPIDAURE 64	BRISCOUS (64)	Ordonnancement et Pilotage de la Supply Chain au sein d'un pôle de site de production

ESTIA2 - SALLE REUNION 1				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
10 h 15 (Accès Réservé)	IRAZOQUI Xavier	Mécanique Aéronautique pyrénne	SERRES CASTET (64)	Mise en place d'un système de réception à base de code barre pour la réception sous-traitance et organisation du centre de charge du débit
11 h 00	PEREZ Rita	LAUAK	HASPARREN (64)	Mejora continua dentro del departamento de logística
11 h 40	PERUQUE Ludivine	TEREGA	PAU (64)	Estudio conceptual de la nueva línea ferroviaria de alta velocidad en el suroeste de Francia
12 h 20	CHARTON Ludivine	ARIANEGROUP	ST MEDARD EN JALLES (33)	Mejora continua de la cadena de suministro

AMPHI 31 (ESTIA Berri)

MARDI 19 SEPTEMBRE 2023 APRES-MIDI				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
13 h 30	BENALLAL Majda	LA POSTE	LIMOGES (87)	Gestion de la conteneurisation
14 h 00	BENBOURAHHEL Safaa	BLEDINA	STEENVORDE (59)	Driving Operational Excellence: Integrating Level 1 Maintenance in SAP PM
14 h 30 Accès réservé	JOURDE Jimmy	SIEMENS SAS	MERIGNAC (33)	Stratégie de vente digitale pour les offres industrielles de Siemens : comment s'adapter à un marché en constante évolution ?
15 h 00 Teams	DUBLANC Florent	SAFRAN HELICOPTER ENGINES	TARNOS (40)	Development and implementation of automated software tools to optimize the warranty billback process at SafranHE
PAUSE CAFE (15 h 30 - 15 h 45)				
15 h 45	FOLAN Tom	RENAULT	LE MANS (72)	Création et implantation du processus XRTwin
16 h 15 Teams	GAUDEAU Pierre	PATTYN METAL CONSTRUCTION	BRUGES (BELGIQUE)	Writing orders for Pattyn France; implementation of 3D Printer technology in the company; work on the weak point of the production chain (Folding)
16 h 45	GONZALEZ Mario	ATS CONNECT	BARCELONE (Espagne)	Développement business, développement relations partenaires industriels, participation salons industriels
FIN (17 h 15)				
MERCREDI 20 SEPTEMBRE 2023 APRES-MIDI				
NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET	Horaire
13 h 30	LEGLEYE Arnaud	SAFRAN HELICOPTER ENGINES	TARNOS (40)	Ingénieur méthodes digital
14 h 00 Teams	MANCEAU Louis	L'OREAL	PARIS (75)	Optimisation de méthode
14 h 30	DELICAT Vertu	SOGETREL	MARTILLAC (33)	Conducteur de travaux Telecom ligne Terminal Cuivre
15 h 00	LABAZUY Camille	DASSAULT AVIATION	MERIGNAC (33)	Amélioration des processus métier supply chain
PAUSE CAFE (15 h 30 - 15 h 45)				
15 h 45	PHILIPPE Lola	DECATHLON	HENDAYE (64)	Ingénieur composant
16 h 15 Teams	PROVENCEL Nicolas	CEVA SANTE ANIMALE	LIBOURNE (33)/HONGRIE	Contribuer à la transformation de la supply chain sur le site de production de vaccins à Budapest
16 h 45 Teams	RAGEADE Thomas	BGL BNP PARIBAS	LUXEMBOURG	Implémentation d'un projet groupe avec plusieurs interlocuteurs métier/fonction au sein de la Banque, avec la fonction Groupe et avec l'équipe Strategic Sourcing & Procurement
FIN (17 h 15)				

PARCOURS PROLIDER "Innovation empresarial y Direccion de proyectos"

en partenariat avec l'Université de Mondragon



AMPHI 32 (ESTIA Berri)

MERCREDI 20 SEPTEMBRE 2023				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00	TOULET Simon	SHEM	BRIVE LA GAILLARDE (19)	Remplacement des câbles de la cité de Coindre
10 h 00	BREGARDIS Valentin	CEGELEC MOBILITY	JONAGE (69)	Assister un chef de projet expérimenté sur de la gestion de projet dans le cadre de la réalisation d'un ou plusieurs projets et/ou offres de signalisation ferroviaire
11 h 00	MICHALAK Florian	SPIE BATIGNOLLES MALET	TOULOUSE (31)	Superviser la réalisation d'un chantier de réaménagement du centre d'un village
12 h 00	BERTIN Gautier	MBDA	SELLE ST DENIS (41)	Identification de sources d'erreurs possibles, liées à la conformité du produit et à la traçabilité, dans un flux de production
PAUSE (13 h 00 - 14 h 00)				
14 h 00	MOLINIER Vincent	INEO MPLR	TOULOUSE (31)	Gestion de projet d'une centrale au sol photovoltaïque
15 h 00	MORENO ARBURUA Eloy	SUEZ RV PLASTIQUES ATLANTIQUE	BAYONNE (64)	Réaménagement d'une ligne tri optique
16 h 00 Accès réservé	FRANCOIS-SCHWOB Julie	LEGRAND	LIMOGES (87)	La prise de courant "Céliane" et le peigne de connexion
17 h 00	RAAS Clément	VERGNAUD	ORTHEZ (64)	Chargé d'affaires de projet photovoltaïque : gestion de projet et amélioration des procédés
FIN (18 h 00)				

AMPHI 32 (ESTIA Berri)

JEUDI 21 SEPTEMBRE 2023				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00	BISCARO Theo	SYNGENTA	SAINT SAUVEUR (31)	Amélioration de la gestion et de la réalisation des projets du fablab/Mejora de la gestión y ejecución de los proyectos del fablab
10 h 00	TRISTAN-LOUSTAU Estelle	LEGRAND	LIMOGES (87)	Cheffe de projet développement d'une plateforme de gestion de l'innovation
11 h 00	RIBAUT Thomas	SYMBIO	VENISSIEUX (69)	Améliorer la corrélation entre le flux physique et informatique en réduisant l'écart à 5%
12 h 00				
PAUSE (13 h 00 - 14 h 00)				
14 h 00				
15 h 00				
16 h 00 Teams	CHOUID Ayman	WORLDLINE France sas	SECLIN (59)	Automatisation de Test d'application Web
17 h 00 Teams	EBRARD Eugénio	LEROY MERLIN	BAYONNE (64)	Chef projet sur le magasin de Bayonne pour gérer le déploiement du service "Parlons Maison"
FIN (18 h 00)				

VENDREDI 22 SEPTEMBRE 2023				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00	TALIS Stide	ZANZIBAR PRODUCTION	ANGLET (64)	Développement de la gestion numérique des stocks à l'aide d'un logiciel ERP
10 h 00	RAYMOND Adrien	CAP ENGELEC	SAINT JEAN D'ILLAC (33)	Mise en œuvre complète d'un système de supervision pour un Datacenter
11 h 00	BERTRAND Grégoire	SANOFI WINTHROP INDUSTRIE	AMBARES ET LAGRAVE (33)	Chargé de projets en amélioration continue
PAUSE (12 h 00 - 13 h 00)				
13 h 00	DUREL Etienne	MICHELIN	CLERMONT-FERRAND (63)	Support the international deployment of the digital tools necessary for the Quality 4.0 project
14 h 00	QUAGLIA-JOUVE Arthur	EGIS VILLES & TRANSPORTS	MERIGNAC (33)	Assistant chef de projet : gestion de projets pour le compte des clients Autorités Organisatrices
15 h 00 Accès réservé	ESPINOUX Alexis	SANOFI WINTHROP INDUSTRIE	AMBARES ET LAGRAVE (33)	Refonte des plans de maintenance préventive
FIN (16h00)				

AMPHI 32 (ESTIA Berri)

JEUDI 12 OCTOBRE 2023 MATIN				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00	GISCOS Lucas	SA AGUR	BAYONNE (64)	Optimisation énergétique d'une station d'épuration à traitement par boues activées
9 h 35	BRYCH Lucas	RAYONIER A.M.	TARTAS (40)	Gestion du logiciel de maintenance assistée par ordinateur, étude de criticité
10 h 05 Accès réservé	PENLOUP Léo	SIAP - SARP INDUSTRIES AQUITAINE PYRENEES	BASSENS (33)	Mise en place d'une turbine
<i>PAUSE CAFE (10 h 40 - 11 h 00)</i>				
11 h 00	DAOUDI Mounir	SLITE-SOURCE	PALaiseau (91)	Conception , développement et test d'un contrôleur de charge de batteries destiné à l'optimisation de conversion énergétique d'un système photovoltaïque autonome
11 h 35	BOUCHER Romain	ALTEN SA	VITROLLES (13)	Assistant Responsable d'affaires Raccordement dans le secteur Energie
<i>FIN (12 h 10)</i>				
14 h 00	BOUCHER Romain	ALTEN SA	VITROLLES (13)	Connection of consumers and producers to the ENEDIS distribution grid
VENDREDI 13 OCTOBRE 2023				
Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
9 h 00	OULIÉ Hugo	LAMAZOUADE	ORX (40)	Etude de projet thermovoltaïque pour faire du séchage dans une centrale de tri des déchets ménagers
9 h 35	DESTOUESSE Gaëtan	AQUITELEC SARL	SAINT-SEVER (40)	Assistant chargé d'affaires
10 h 05	LE MOAL Hugo	FRANCE ENERGIES MARINES	NANTES (44)	Recherche pour l'optimisation d'un réseau électrique entre des systèmes de production renouvelable
<i>PAUSE CAFE (10 h 40 - 11 h 00)</i>				
11 h 00	GEORGEON Corentin	VENT D'EST	EPINAL (88)	Ingénieur junior énergies renouvelables
11 h 35	CUPIT Jali	TOTALENERGIES ONE TECH	PALaiseau (91)	Etude modèles évaluation intégrée et potentiels
<i>PAUSE DEJEUNER (12 h 10 - 14 h 00)</i>				
14 h 00	ISSILAME Awad	SETEC ITS	PARIS (75)	Ingénieur Courant Fort : MOE Systèmes du Grand Paris Express
14 h 35 Accès réservé	BUCHOT Tiphaine	ENGIE ENERGIE SERVICES	DIJON (21)	Ingénieure efficacité énergétique
15 h 10	BROLY Emaline	ENERGY-POOL	LE BOURGET-DU-LAC (73)	Ingénieure en modélisation de Microgrids
<i>FIN (15 h 45)</i>				

AMPHI 31 (ESTIA 3)

VENDREDI 13 OCTOBRE 2023

Horaire	NOM	SOCIETE	VILLE	SUJET
8 h 30	ALBESSART Victor	K-REN	MAUGUIO (34)	Ingénieur dessinateur/concepteur/gestionnaire des confections
9 h 00	ATEK Younès	BARDE SUD OUEST	MURET (31)	Ingénieur d'affaires
9 h 30	BEYER Titouan	ALTEN SUD-OUEST	TOULOUSE (31)	Ingénieur Système et Modélisation : Raffinement d'un modèle d'architecture vers un modèle de design détaillé dans un environnement MBSE
<i>PAUSE CAFE (10 h 00 - 10 h 30)</i>				
10 h 30	CHAVANNE Alexia	DASSAULT SYSTEMES	COLOMIERS (31)	Solution Architect
11 h 00	GILLES Nathan	SAS CASSIEDE	LALUQUE (40)	Etude de structures métalliques; réalisation plans de fabrication et montage
<i>PAUSE DEJEUNER (12 h 00 - 13 h 30)</i>				
13 h 30	HARISBOURE Pacôme	SERAPID	MARTIN-EGLISE (76)	Etude de concepts d'élévation basés sur la technologie des chaînes rigides
14 h 00	HAUSSEGUY Alexandre	ESTIA/I2M	BIDART (64)	Maintenance prédictive des chaussées - Modèle mécanique du comportement de la chaussée
14 h 30	JARDONNET Quentin	LEGRAND	CHABANAIS (16)	Amélioration du TRS des presses d'injection/suivi des AGVs au moulage
<i>PAUSE CAFE (15 h 00 - 15 h 15)</i>				
15 h 15	RYE William	SPI ENERGIE	LA RAVOIRE (73)	Accompagnement des ingénieurs du Bureau d'Etudes sur les sujets : Projet de conception, réalisation et installation de centrales d'air comprimé, Etudes énergétiques et récupération de chaleur sur les compresseurs, Systèmes et bancs de test sous pression
15 h 45	SANTOS PINTO Jérémi	SAFRAN AIRCRAFT ENGINES	EVRY (91)	Support chef de projets
16 h 15	PUBILL Robin	MARC ELECTRICITE	VILLENEUVE-LES-BEZIERS (34)	Ingénierie étude de prix
16 h 45	GOURLAOUEN Arthur	MULTISTATION SAS	SAINT MALO (35)	Etude des différents procédés de fabrication additive, adaptation de pièces à l'utilisation de ces procédés, conseil clien
<i>FIN (17 h 15)</i>				