



**FORUM**  
*Entreprises*  
**2023**  
19<sup>ème</sup> édition  
Mardi 24 octobre

Parc des  
Expositions  
de Montpellier  
**HALL B2**

  
**IMT Mines Alès**  
École Mines-Télécom

  
Chimie Montpellier

# PROGRAMME

*de la journée*

HALL B2



**8H45** Accueil des entreprises



**9H00** Accueil café pour les entreprises



**9H15** Arrivée des élèves



**10H00** Ouverture de l'évènement  
Forum Entreprises et des  
Mini-Conférences

Echanges autour des stands  
Rencontres avec les entreprises à  
travers leur conférences



**12H00  
14H00** Pause méridienne  
pour le déjeuner



**16H15** Départ des élèves  
vers les bus



**16H30** Cocktail de départ



**17H00** Fermeture du  
Forum Entreprises

# HORAIRES

*des mini-conférences*

## HALL B2



HORAIRES	SALLE A	SALLE B	SALLE C
10h00 à 10h15	<b>STMICROELECTRONICS</b> Qu'est ce que fait un ingénieur contrôle moteur chez STMicroelectronics?	<b>BRL INGÉNIERIE</b> "Le métier d'Ingénieur en Bureau d'études - spécialisation Ouvrages Hydrauliques et Transferts"	<b>COMPLEX BAU AG</b> Les métiers de l'Entreprise Totale en Suisse
10h20 à 10h35	<b>TITANOBEL</b> Les métiers du minage chez TITANOBEL	<b>SLB</b> Digital Innovation for Energy	<b>DEMATHIEU BARD</b> Présentation de DEMATHIEU BARD et de ses métiers
10h40 à 10h55	<b>ABYLSSEN SUD</b> Le monde des sociétés de conseil et/ou ESN	<b>BRIAND</b> Présentation du groupe, des activités et des métiers	<b>ERESE</b> Acteur clef de la transition énergétique : l'ingénieur Efficacité Environnementale. Guider la transition vers des sources d'énergies durables pour un avenir responsable dans un environnement préservé.
11h00 à 11h15	<b>NGE</b> Présentation des métiers des travaux publics et de nos gros ouvrages ( métro de Toulouse, A69, stade de Montpellier )	<b>CIRRUS CONSTRUCTION</b> " Présentation du métier de contractant général et de la société Cirrus Construction ».	<b>GROUPE PROJEX</b> Les métiers de l'ingénierie de demain
11h20 à 11h35	<b>NAVAL GROUP</b> Naval group imagine et fabrique des navires d'exception bourrés d'IT, de data, de cyber, de systèmes embarqués , mais aussi la refonte des infrastructures : Genie civil et management de chantier	<b>BTP CONSULTANTS</b> Contrôle Technique de Construction	<b>WTW FRANCE</b> Quantification et Prévention des risques environnementaux et climatiques
11h40 à 11h55	<b>SPIE BATIGNOLLES</b> Les différents métiers du BTP et leur enjeu	<b>GRDF</b> Les gaz verts (biométhane, gaz de synthèse, hydrogène...), brique essentielle de la transition énergétique	<b>APAVE</b> Apave, un quotidien anti-routine !!! Conjuguer Sécurité et Performance... au quotidien et à toutes les étapes de votre parcours.
<b>12h00 à 14h00</b> <span style="float: right;">Pause méridienne pour le déjeuner</span>			
14h00 à 14h15	<b>ARKOLIA ENERGIES</b> Le recrutement et les possibilités de débouchés dans les ENR	<b>COLAS</b> Découvrez le Graduate Program Colas !	<b>AXENS</b> Axens et le métier d'Ingénieur Chimiste et d'Ingénieur Procédés
14h20 à 14h35	<b>DEKRA INDUSTRIAL</b> À la découverte de DEKRA Industrial et de ses activités en tant que bureau de contrôle (contrôle construction, et bien d'autres...) !	<b>EFOR</b> Le conseil spécialisé en Life Sciences	<b>CRITICAL BUILDING</b> Industrie du datacenter : défis énergétiques
14h40 à 14h55	<b>CEA</b> Le CEA, acteur majeur de la recherche, du développement et de l'innovation, au service de grands enjeux stratégiques et industriels de notre pays.	<b>ENERGY POOL</b> La flexibilité de consommation au service de l'équilibre du système électrique	<b>BOSCH</b> Une vraie ligne de production pour vos TP par BOSCH Rodez
15h00 à 15h15	<b>VIVERIS TECHNOLOGIES</b> « ESN, WTF!?! » Démarrer et Survivre en ES	<b>ORTEC</b> Présentation des activités liées à la Sécurité Nucléaire	<b>BIO-UV GROUP</b> Les différentes technologies du traitement de l'eau
15h20 à 15h35	<b>ETANDEX</b> Présentation de l'entreprise et mécanisation des travaux .	<b>AIRBUS HELICOPTERS</b> Rencontrez un(e) ingénieur d'Airbus Helicopters et découvrez certains de nos métiers et carrières!	<b>AXONE</b> La pensée "Système" pour l'énergie de demain : le rôle que vous allez jouer !



ABYLSSEN SUD	<b>D03</b>	CRITICAL BUILDING	<b>C01</b>
ACCENTURE FRANCE	<b>D04</b>	CYCLIFE FRANCE	<b>D05</b>
AIRBUS HELICOPTERS	<b>C25</b>	DALKIA	<b>E05</b>
ALCIMED	<b>F03</b>	DE CÉRENVILLE GÉOTECHNIQUE SA	<b>E24</b>
ALPES CONTROLES	<b>C12</b>	DEKRA INDUSTRIAL	<b>B18</b>
ALTEN	<b>E15</b>	DEMATHIEU BARD	<b>C02</b>
APAVE	<b>A22</b>	DSI DE POLE EMPLOI	<b>B14</b>
APRC GROUP	<b>D07</b>	EDF	<b>D26</b>
APSIDE	<b>E17</b>	EFOR	<b>A13</b>
ARKOLIA ENERGIES	<b>D08</b>	EGCEM	<b>E16</b>
ARTELIA	<b>A24</b>	EGIS	<b>B08</b>
ASSYSTEM	<b>B24</b>	EIFFAGE	<b>C03 - C05</b>
ATOS	<b>G10</b>	EKIUM GROUPE SNEF	<b>C07</b>
AXENS	<b>B15</b>	ELCIA	<b>H02</b>
AXONE	<b>C17</b>	ENERGY POOL	<b>B21</b>
BASSETTI GROUP	<b>A20</b>	EPC FRANCE	<b>B12</b>
BETEM	<b>C15</b>	EQIOM GRANULATS	<b>D06</b>
BG INGÉNIEURS CONSEILS	<b>D13</b>	EQUANS	<b>D10 - E09</b>
B-HIVE	<b>C26 - C27</b>	ERAMET GROUP	<b>C06 - C08</b>
BIO-UV GROUP	<b>C18</b>	ERESE	<b>B22</b>
BOSCH	<b>H01</b>	E-SI	<b>G02</b>
BOUYGUES CONSTRUCTION	<b>A08</b>	ESSOR INGENIERIE	<b>C14</b>
BRIAND	<b>B07</b>	ETANDEX	<b>A06</b>
BRL INGÉNIERIE	<b>D18</b>	EXPLEO FRANCE	<b>G09</b>
BTP CONSULTANTS	<b>A02</b>	FAYAT	<b>C11 - C13</b>
BUREAU VERITAS	<b>B23</b>	FRANCE CHIMIE MEDITERRANEE	<b>A10</b>
CAPGEMINI	<b>B19</b>	FREYSSINET FRANCE	<b>C19</b>
CB4TECH	<b>E13</b>	GLANUM	<b>E02</b>
CEA	<b>C10 - D09</b>	GPC S.A.	<b>F06</b>
CHIMIREC	<b>C20</b>	GRDF	<b>B10</b>
CIRRUS CONSTRUCTION	<b>C21</b>	GROUPE ALCOM	<b>E08</b>
COLAS	<b>B04 - B06</b>	GROUPE BUESA	<b>A03</b>
COMPLEX BAU AG	<b>D12</b>	GROUPE CAN	<b>A15</b>
CONSULTYS	<b>E26</b>	GROUPE DARVER	<b>E14</b>
COTHERM	<b>F04</b>	GROUPE GB	<b>B01</b>
CREDIT AGRICOLE TECHNOLOGIES ET SERVICES	<b>B17</b>	GROUPE GINGER	<b>E18</b>
		GROUPE IDEC	<b>D17</b>

GROUPE MANAGEM	<b>G01</b>	SCALIAN OP	<b>A19</b>
GROUPE PIGEON	<b>F07</b>	SCHNEIDER ELECTRIC	<b>A23</b>
GROUPE PROJEX	<b>B05</b>	SECTOR	<b>G07</b>
GSE	<b>C09</b>	SETEC EOCEN	<b>C16</b>
HEIDELBERG MATERIALS	<b>E27</b>	SLB	<b>D14 - D16</b>
IKOS	<b>B20</b>	SMAC	<b>A01</b>
INCITIUS SOFTWARE	<b>F09</b>	SOBECA	<b>A09</b>
INCUBATEUR IMT MINES ALÈS & RESO IP+	<b>H04</b>	SOCOTEC CONSTRUCTION	<b>A12</b>
INFIN8 INITIATIVE	<b>F08</b>	SOFTWAY MEDICAL	<b>G05</b>
INGEROP CONSEIL ET INGENIERIE	<b>G08</b>	SOPRA STERIA	<b>A18</b>
JIFMAR OFFSHORE SERVICES	<b>E06</b>	SPIE BATIGNOLLES	<b>B09 - B11</b>
KALIES	<b>D24</b>	SPIE CITYNETWORKS	<b>B13</b>
KAUFMAN & BROAD	<b>D11</b>	START PEOPLE	<b>E25</b>
KP1	<b>E07</b>	STMICROELECTRONICS	<b>D15</b>
LABORATOIRE PHYTOCONTROL	<b>A21</b>	STORMSHIELD	<b>E23</b>
LAFARGE GRANULATS	<b>A17</b>	SYNAPSE	<b>F05</b>
LÉON GROSSE	<b>F10</b>	TECHNIP ENERGIES	<b>D20 - E19</b>
LGM	<b>D01</b>	TITANOBEL	<b>B03</b>
LHOIST FRANCE	<b>E03</b>	TOTALENERGIES	<b>G04 - G03</b>
MAXAM FRANCE	<b>G06</b>	TRACTEBEL ENGINEERING	<b>F02</b>
NAVAL GROUP	<b>A16</b>	UNICEM	<b>H03</b>
NEWCLEO	<b>E21</b>	UNTEC	<b>D22</b>
NGE	<b>B02</b>	URBAT PROMOTION	<b>C23</b>
ONET TECHNOLOGIES	<b>E01</b>	VEOLIA RECYCLAGE & VALORISATION DES	<b>B26</b>
ORANO	<b>A25 - A27</b>	DÉCHETS SUD PACA	
ORTEC	<b>A04</b>	VERDI	<b>H05</b>
OTEIS	<b>A05</b>	VICAT	<b>A14</b>
PAPREC	<b>F01</b>	VINCI CONSTRUCTION	<b>C22 - C24 - D23</b>
PARLYM	<b>A07</b>	VINCI ENERGIES	<b>D21</b>
PÔLÉNERGIE	<b>E04</b>	VIVERIS TECHNOLOGIES	<b>D19</b>
PRESENTS	<b>E12</b>	WBI/VESTIA	<b>D25</b>
PRIMAL	<b>D02</b>	WTW FRANCE	<b>E11</b>
Q ENERGY	<b>E10</b>		
ROGER MARTIN	<b>A11</b>		
RTE	<b>E20 - E22</b>		
RWE RENOUVELABLES FRANCE	<b>B16</b>		
SANOFI	<b>C04</b>		

*Merci pour votre présence.  
Nous vous donnons rendez-vous  
l'année prochaine,  
le Jeudi 24 octobre 2024  
au parc des expositions  
de Montpellier.*

Pour toute information :



[forum.entreprises@mines-ales.fr](mailto:forum.entreprises@mines-ales.fr)

