

JOURNÉES PORTES OUVERTES VIRTUELLES

LISTE DES EXPOSANTS

HALL 1 : SERVICE AUX ÉTUDIANTS ET ASSOCIATIONS

- Orientation stage emploi (OSE)
- Service formation continue et alternance (SeFoC'Al)
- Vie étudiante : bureau de la vie étudiante (BVE),
- Campus santé
- Bibliothèques universitaire
- Mobilité internationale et langues (Centre de linguistique appliquée et Direction des relations internationales et de la francophonie)
- Campus sports
- Enseignement à distance, certifications, accompagnement pédagogique (SUP-FC)
- Associations étudiantes : chorale, théâtre, association de la fondation étudiante de la ville (AFEV), Erasmus student network (ESN), association sportive de l'université de Franche-Comté (ASUFC), association de solidarité internationale SOUNI, ligue universitaire d'improvisation (LUDI), étudiants en Santé pour une Solidarité Internationale (ESSI) ...

HALL 2 : CADRE DE VIE ET PARTENAIRES

- Transports : GINKO, SNCF, EVOLITY, VBUS, KEOLIS Mont Jura, KEOLIS MOBIGO
- Santé : MGEN
- Bourses, restauration et logement : CROUS
- Finances : Banque Populaire Bourgogne Franche-Comté
- Cadre de vie : ville de Besançon

HALLS 3 À 12 : COMPOSANTES / FORMATIONS

HALL 3

UFR SJEPG – Sciences juridiques, économiques, politiques et de gestion

- Droit : licence – masters du domaine
- Economie : licence – masters du domaine
- Administration économique et sociale : licence – masters du domaine

HALL 4

UFR Sciences de la Santé

- Filières Santé (Médecine – Maïeutique – Odontologie – Pharmacie)
- Parcours PASS et LAS
- Tutorat
- Filières paramédicales et licences professionnelles

HALL 5

UFR STGI – Sciences, techniques et gestion de l'industrie

- Droit et Administration économique et sociale
- Multimédia
- Langues Étrangères Appliquées (LEA)
- Science de la vie et de l'environnement
- Sciences et Énergies

HALL 6

UFR ST – Sciences et techniques

- Débuter ses études en Sciences de la Vie et de la Terre.
- Débuter ses études en Sciences Fondamentales Appliquées
- Licences et Masters en Sciences de la Vie
- Licences et Masters en Géologie
- Licences et Masters en Sciences pour l'Ingénieur
- Licences et Masters en Physique/Chimie
- Licences et Masters en Mathématiques
- Licences et Masters en Informatique
- Associations des étudiants de Sciences

HALLS 3 À 12 : COMPOSANTES / FORMATIONS – SUITE

HALL 7

UFR SLHS – Sciences du langage, de l'homme et de la société

- Arts du spectacle DEUST Théâtre • Musicologie • Licence Pro METI (Métiers de l'exposition et technologie de l'information)
- Géographie et aménagement
- Histoire • Histoire Parcours IEP (instituts d'études politiques) • CMI ENPAJ (Éditions Numériques et Patrimoines de l'Antiquité à nos Jours)
- Histoire de l'art et archéologie
- Information communication
- Langues Étrangères Appliquées (LEA) • Anglais Allemand Italien Espagnol (Licences LLCER) • Russe
- Lettres Classiques (langues anciennes: grec et latin) • Lettres Modernes
- Philosophie
- Psychologie
- Sciences du Langage • Traitement Automatique des Langues
- Sociologie

HALL 8

UPFR des SPORTS

- Licences
- Deust
- Licences professionnelles

HALL 9

IUT BV – Institut universitaire et technologique de Besançon Vesoul

- Département Chimie
- Département Génie industriel et maintenance
- Département Génie mécanique et productique
- Département Gestion des entreprises et des administrations
- Département Gestion logistique et transport
- Département Hygiène sécurité environnement
- Département Information communication

HALL 10

IUT BM – Institut universitaire et technologique de Belfort Montbéliard

- Département Carrières Sociales
- Département Génie Civil et Construction Durable
- Département Génie Thermique et Energie
- Département Génie Electrique et Informatique Industrielle
- Département Gestion Administrative et Commerciale de Organisations
- Département Techniques de Commercialisation
- Département Informatique
- Département Mesures Physiques
- Département Métiers du Multimédia et de l'Internet
- Département Réseaux et Télécoms

HALL 11

INSPE – Institut national supérieur du professorat et de l'éducation

- Master MEEF premier degré : Professeur des écoles
- Master MEEF second degré : Information-documentation, Économie-Gestion, EPS, Histoire-Géographie, Allemand, Anglais, Espagnol, Italien, Lettres, Mathématiques, Physique-Chimie, SVT, parcours lycée professionnel.
- Master MEEF Encadrement Educatif : Conseiller Principal d'Education – Master MEEF Pratiques et ingénierie de la formation : Ingénierie et recherche en éducation

HALL 12

ISIFC – Institut supérieur d'ingénieurs de Franche-Comté

- L'école d'ingénieurs du dispositif médical