

TUTORIEL

POUR LA PARTIE FORMATION

● Trouver une formation = cliquer sur **Trouver une formation**

université BORDEAUX | Conception de l'offre de formation

Documentation Trouver une formation Formations transmises + Différentiel des compétences

Tableau de bord

Les formations

Administration

Conventions

Systèmes des utilisateurs

Soutenabilité

Section des évaluations

Experts

Mon panier

Collège Sciences et technologies

Il y a actuellement 46 formation(s) associées à votre structure

Il y a actuellement 183 périodes(s) associées à votre structure

Collège Droit, science politique, économie et gestion

Il y a actuellement 83 formation(s) associées à votre structure

Il y a actuellement 165 périodes(s) associées à votre structure

JUR de Bordeaux

Il y a actuellement 51 formation(s) associées à votre structure

Il y a actuellement 76 périodes(s) associées à votre structure

Institut des Sciences de la Vigne et du Vin (ISVV)

Il y a actuellement 8 formation(s) associées à votre structure

Il y a actuellement 10 périodes(s) associées à votre structure

Mes Enseignements

Algorithmique Math 1 (Unité d'enseignement (UE))

Algorithmique Math 2 (Unité d'enseignement (UE))

Assistant d'Education 1 (Unité d'enseignement (UE))

Projet appliqué (Unité d'enseignement (UE))

Codes concrets (Unité d'enseignement (UE))

Optimisation (Unité d'enseignement (UE))

Assistant d'Education 2 (Unité d'enseignement (UE))

Assistant d'Education 3 (Unité d'enseignement (UE))

Option Pratique Th ratre en L2 (Unité d'enseignement (UE) transverse)

LO2 - Culture, expression & créativité (Unité d'enseignement (UE) transverse)

4TP(2)09: Algorithmique des tableaux (Unité d'enseignement (UE))

4TP(2)15: Initiation à la Programmation C (Unité d'enseignement (UE))

4TP(2)16: Bases de données et programmation web (Unité d'enseignement (UE))

Programmation C pour Math-Info (Unité d'enseignement (UE))

Angles semestre 2 hors SDV Semestre en Autonomie (SEA) (Unité d'enseignement (UE))

Professionalisation (Unité d'enseignement (UE))

Stage (Unité d'enseignement (UE))

université BORDEAUX | Conception de l'offre de formation

Documentation Trouver une formation Formations transmises + Différentiel des compétences

Accueil Recherche

Recherche avancée

Vous trouverez ci-dessous les 10 dernières formations cr ees.

Intitulé de la formation	Type de formation	Composante pédagogique	SMI portuese	Date de création	Détail
Accompagner les personnes âgées : comprendre le vieillissement et ses conséquences	Diplôme d'Université	Faculté de psychologie	Collège Sciences de l'Homme	le 25/03/2022 � 16:32:32	
Cycle préparatoire de Bordeaux (CPB)	Préparation	Département Insee	Collège Sciences et technologies	le 18/03/2022 � 16:06:09	
Orthopédie dento-faciale	Diplôme d'études spécialisées (DES) d'odontologie	UPR des Sciences odontologiques	Collège Sciences de la santé	le 15/03/2022 � 15:59:26	
Médecine bucco-dentaire	Diplôme d'études spécialisées (DES) d'odontologie	UPR des Sciences odontologiques	Collège Sciences de la santé	le 15/03/2022 à 15:58:25	
Pharmacie hospitalière	Diplôme d'études spécialisées (DES) de pharmacie	UPR des Sciences pharmaceutiques	Collège Sciences de la santé	le 15/03/2022 à 15:56:48	
Innovation Pharmaceutique et Recherche	Diplôme d'études spécialisées (DES) de pharmacie	UPR des Sciences pharmaceutiques	Collège Sciences de la santé	le 15/03/2022 à 15:55:51	
Accompagner les personnes migrantes : comprendre la migration et les enjeux de l'interculturalité	Diplôme d'Université	Faculté de psychologie	Collège Sciences de l'Homme	le 10/03/2022 à 16:24:30	
Parcours Accès Spécifique Santé	PASS - Parcours Accès Spécifique Santé	Collège Santé	Collège Sciences de la santé	le 18/02/2022 � 15:18:52	
Enqu�tre	Diplôme d'Etat	Institut Universitaire des Sciences de	Collège Sciences de la	le 18/03/2022 �	

université BORDEAUX | Conception de l'offre de formation

Documentation Trouver une formation Formations transmises + Différentiel des compétences

Accueil Recherche

Vous les 10 dernières formations cr ees

Utilisez le formulaire ci-dessous pour rechercher un élément de l'offre de formation

Recherche avancée dans les formations

Type d'objet : (requis)

Type de formation associé :

Intitulé de la formation : Sélection en un élément terme de l'intitulé

Structure de niveau intermédiaire associée à la formation :

Composante pédagogique associée à la formation :

Secteur disciplinaire DGESEP :

Discipline associée :

Etat de la formation :

Rechercher

université BORDEAUX | Conception de l'offre de formation

Documentation Trouver une formation Formations transverses Référentiel des compétences

Accueil Résultats de la recherche

Q Faire une nouvelle recherche

0 Votre recherche dans les diplômes a retourné 4 résultats dont le détail est listé ci-dessous.

Afficher 20 éléments Recherche :

Intitulé de la formation	Type de formation	Etat de la formation	Créé le	Actions
Mathématiques	Licence	Publi	21/08/2019 à 12:13:15	
Mathématiques appliquées, statistique	Master	Publi	27/08/2019 à 16:16:50	
Mathématiques et applications	Master	Publi	28/08/2019 à 12:10:15	
Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales	Licence	Publi	21/08/2019 à 12:11:10	

Affichage de l'élément 1 à 4 sur 4 éléments

Précédent Next

Cliquer sur Toeil

● Saisir des données dans identité

université BORDEAUX | Conception de l'offre de formation

Documentation Trouver une formation Formations transverses Référentiel des compétences

Mathématiques

1 Aide contextuelle

2

Compléter les RSP= cliquer sur +

Responsable :

- Bruneau Vincent
- Jehanne Arnaud
- Morgan Amelle

Objectifs pédagogiques de la formation :

Modifier les objectifs

La licence de Mathématiques propose une formation diversifiée en mathématiques, tant sur le plan des mathématiques « discrètes » (algèbre, théorie des nombres, notamment en relation avec l'informatique) que des aspects « continus » relevant de l'analyse du réel ou de la géométrie. Ces diverses facettes sont pensées autant du point de vue théorique qu'appliqué, ce afin de préserver toutes les ouvertures et passerelles ultérieures possibles : master à obédience théorique ou appliquée, masters professionnels, master enseignement, entrée sur titre ou sur concours réservé dans une école d'ingénieurs ou une école normale supérieure, préparation de concours administratifs divers, etc.

Les trois parcours de cette mention (Mathématiques Fondamentales, Ingénierie Mathématique, Mathématique-Informatique) existent également sous la forme d'un parcours International enrichi. Ce parcours sélectif comporte une UE complémentaire scientifique et au moins un cours de mathématiques en anglais par semestre. De plus il intègre un séjour d'un semestre ou d'un an à l'étranger.

Partenariat avec d'autres établissements d'enseignement supérieur : OUI
Convention de partenariat: CPGE Camille Jullian/ CPGE Gustave Eiffel/ CPGE Montaigne

Classification

Saisir les classifications

Saisir les contacts

Cliquer sur le carré pour modifier ou saisir du texte

1 Compléter la classification= cliquer sur classification

Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises - MIAGE

1 Aide contextuelle

Classification

Contacts

Infos générales

Domaine(s)

Aucun domaine n'a été renseigné à ce jour - + choisir un domaine

Spécialité(s) de formation (NSF)

Aucune spécialité de formation n'a encore été saisie - + choisir une spécialité de formation

Secteur(s) disciplinaire(s) DGESIP

Aucun secteur disciplinaire n'a encore été saisi - + choisir un secteur disciplinaire

Discipline(s) (nomenclature locale)

Aucune discipline n'a encore été saisie - + choisir une discipline

Mots-clés

Aucun mot-clé n'a encore été saisi - + Saisir un ou plusieurs mots-clés (séparés par un point-virgule ;)

Saisir en cliquant sur le + pour chaque ligne

2 Saisir les contacts= cliquer sur contact et ajouter un contact

Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises - MIAGE

1 Aide contextuelle

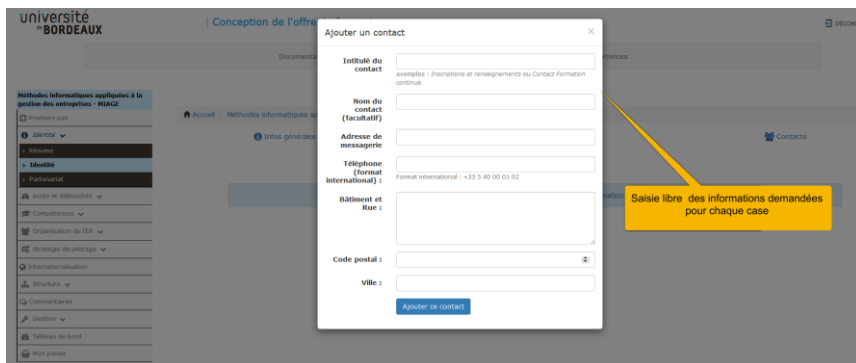
Classification

Contacts

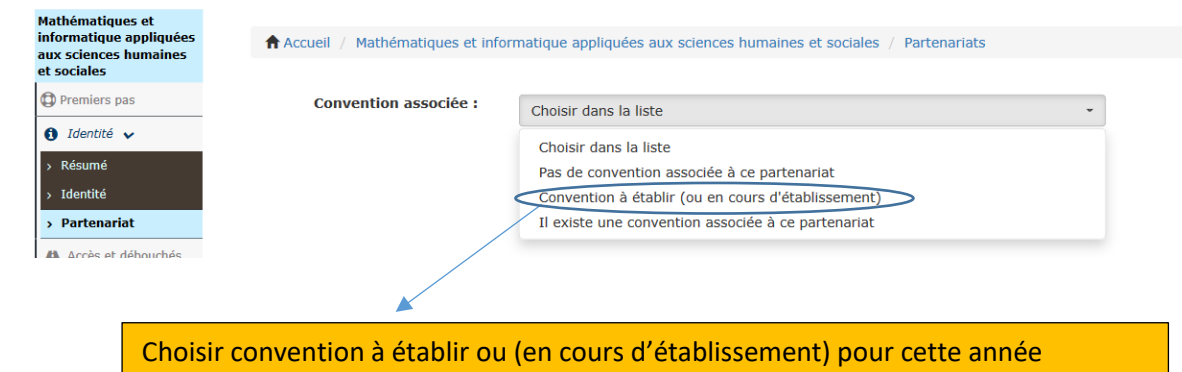
Infos générales

Ajouter un contact

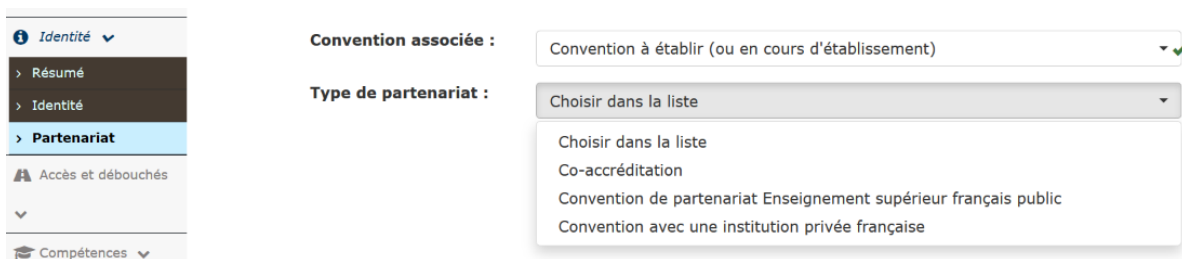
Il n'y a, à ce jour, aucun contact pour la formation



● Saisir des données dans partenariat



● Choisir le type de partenariat dans le menu déroulant



Mathématiques

- 🏠 Premiers pas
- 👤 Identité ▾
 - > Résumé
 - > Identité
 - > **Partenariat**
- 👤 Accès et débouchés
- ▾
- 🎓 Compétences ▾
- 🏢 Organisation de l'EP
- ▾
- ⚙️ Stratégie de pilotage
- ▾
- 🌐 Internationalisation
- 👤 Structure ▾
- 💬 Commentaires
- 🔧 Gestion ▾
- 📊 Tableau de bord
- 🛒 Mon panier

🏠 Accueil / Mathématiques / Partenariats

Convention associée : ✓

Type de partenariat : ✓

Modalité : Saisir les modalités du partenariat

Etablissement : ▾

Ajouter ce partenariat

Annuler

Choisir l'établissement

Cliquer ici pour valider