

Votre employeur

Nom ou raison sociale

Code NAF

Numéro SIRET

Activité de votre employeur

secteur privé

secteur public

fonction publique

Cochez le secteur d'activité

<input type="checkbox"/> 01 Agriculture, pêche	<input type="checkbox"/> 17 Papier, carton
<input type="checkbox"/> 02 Agro-alimentaire	<input type="checkbox"/> 18 Imprimerie, presse, édition
<input type="checkbox"/> 03 Industrie du bois, ameublement	<input type="checkbox"/> 19 Industrie textile et de l'habillement
<input type="checkbox"/> 04 Caoutchouc et matières plastiques	<input type="checkbox"/> 20 Bâtiment, travaux publics, génie civil
<input type="checkbox"/> 05 Chimie, verre	<input type="checkbox"/> 21 Assurance
<input type="checkbox"/> 06 Construction automobile et matériel de transport terrestre	<input type="checkbox"/> 22 Banques, crédit bail immobilier
<input type="checkbox"/> 07 Construction mécanique	<input type="checkbox"/> 23 Commerce
<input type="checkbox"/> 08 Construction navale, aéronautique, armement	<input type="checkbox"/> 24 Hôtels, cafés, restaurants
<input type="checkbox"/> 09 Industrie du cuir et de la chaussure	<input type="checkbox"/> 25 Immobilier
<input type="checkbox"/> 10 Energie (EDF-GDF, Pétrole, Gaz, Eau)	<input type="checkbox"/> 26 Sociétés de service aux entreprises (y compris informatique)
<input type="checkbox"/> 11 Construction de matériel électrique et électronique, électroménager	<input type="checkbox"/> 27 Télécommunications et postes
<input type="checkbox"/> 12 Industrie pharmaceutique et para chimique	<input type="checkbox"/> 28 Transports
<input type="checkbox"/> 13 Production de matériels de construction, minerais	<input type="checkbox"/> 29 Autres services marchands (services aux particuliers, réparation et commerce automobile)
<input type="checkbox"/> 14 Production de matériels informatiques	<input type="checkbox"/> 30 Services non marchands (administration, enseignements, recherche publique, collectivités territoriales...)
<input type="checkbox"/> 15 Métallurgie, sidérurgie	<input type="checkbox"/> 31 Cas non prévu
<input type="checkbox"/> 16 Recherche sur le nucléaire	

Représentant

Nom

Effectifs

Taille de l'établissement de 1 à 9 salariés de 10 à 49 salariés de 50 à 499 salariés
 de 500 à 999 salariés 1000 salariés et +

Cette entreprise appartient à un groupe OUI NON

Taille du groupe de 1 à 9 salariés de 10 à 49 salariés de 50 à 499 salariés
 de 500 à 999 salariés 1000 salariés et +

Coordonnées

Adresse

Code postal

Ville

Pays

Téléphone / / / / Fax / / / /

Courriel

Personne à contacter dans l'entreprise (si vous le souhaitez)

Nom et Prénom

Titre / Fonction Téléphone / / / /

Vous contacter dans l'entreprise

Téléphone / / / / Poste

Courriel

Diplômes obtenus en France

Diplômes de l'enseignement secondaire

Choisir un diplôme

- 00 Aucun diplôme
- 11 CAP, BEP, BEPC, ...
- 12 CFPA 1^{er} degré
- 13 Brevet professionnel
- 20 Autre diplôme homologué inférieur au Bac
- 4F ESEU (série A ou B) examen spécial d'entrée à l'université ou DAEU
- 4G BAC général
- 4P BAC professionnel
- 4T BAC technologique

Spécialité voir tableau des codes ci dessous

Année d'obtention

Diplômes de l'enseignement supérieur

Choisir un diplôme

- 62 CFPA 2^e niveau
- 63 DEUG, DEUST
- 64 BTS
- 65 DUT
- 67 Autre diplôme homologué de niveau Bac+2
- 70 Licence
- 71 Autre diplôme homologué de niveau Bac+3
- 73 Maîtrise, Master 1
- 74 Autre diplôme homologué de niveau Bac+4
- 80 Ecole Supérieure de Commerce
- 81 Diplôme d'ingénieur
- 82 DEA, DESS, Master 2 (professionnel ou recherche)
- 84 Doctorat
- 90 Autre diplôme homologué de niveau Bac+5

Spécialité voir tableau 1 des codes ci dessous

Année d'obtention

Merci de nous indiquer si vous avez obtenu un second diplôme de l'enseignement supérieur

Code du diplôme voir liste ci dessus

Spécialité voir tableau 1 ci-dessous

Année d'obtention

Diplômes obtenus à l'Etranger

Choisir un diplôme

- 4E BAC ou diplôme de même niveau
- 60 Diplôme d'enseignement supérieur niveau Bac+2
- 65 Diplôme d'enseignement supérieur niveau Bac+3
- 71 Diplôme d'enseignement supérieur niveau Bac+4
- 79 Diplôme d'enseignement supérieur niveau Bac+5 et plus

Spécialité voir tableau 1 des codes ci dessous

Année d'obtention

Diplômes préparés

Merci d'indiquer le plus haut diplôme que vous avez préparé sans l'obtenir

Plus haut diplôme préparé

Choisir un diplôme

- 30 Terminale sans succès au baccalauréat
- 52 Préparation FPA 2^{ème} degré
- 53 Préparation DEUG
- 54 Préparation BTS
- 55 Préparation DUT
- 57 Préparation autre diplôme homologué niveau Bac+2
- 70 Préparation Licence
- 71 Préparation autre diplôme homologué niveau Bac+3
- 73 Préparation Maîtrise
- 74 Préparation autre diplôme homologué niveau Bac+4
- 75 Préparation Ecole Supérieure de Commerce
- 76 Préparation Diplôme d'ingénieur
- 78 Préparation DEA, DESS, Master 2
- 83 Préparation Doctorat
- 90 Préparation autre Diplôme homologué niveau au moins égal à bac+5

TABLEAU 1 - CODES DES SPECIALITES

00-Aucune	08-Autres formations industrielles ou scientifiques
01-Mathématiques	09-Droit, sciences politiques, carrières juridiques
02-Electricité, électronique	10-Sciences économique, AES, gestion, commerce, GEA
03-Mécanique	11-Lettres, langues, arts, histoire, géographie
04-Chimie	12-Sociologie, psychologie, information, communication, carrières sociales
05-Autres sciences physiques (matériaux, thermique, génie civil)	13-Autre formation tertiaire
06-Biologie, biochimie, physiologie, agro	
07-Médecine, pharmacie, odontologie, carrière de la santé	

Diplôme visé

Pôle Economie et Gestion : EG

Pôle Sciences et techniques industrielles : STI

Pôle Sciences et technologies de l'information et de la communication : STIC

Pôle Travail et société : STS

RNCP Niveau III

- CPN02 - Analyste programmeur en **informatique**
- CPN16 - Assistant de **gestion** mention administrative et financière

RNCP Niveau II

- CPN04 - Responsable **ressources humaines**
- CPN11 - Concepteur Architecte informatique option réseaux et systèmes
- CPN11 - Concepteur Architecte informatique option systèmes d'informations
- CPN21 - Responsable **comptable**
- CPN22 - Responsable en **Gestion**
- CPN33 - Responsable opérationnel en **Automatisme Industriel** (réservé aux auditeurs en fin de parcours)
- CPN33 - Responsable opérationnel en **Electronique**
- CPN35 - Responsable en production industrielle spécialité CASE parcours **Transformations chimiques et pharmaceutiques**
- CPN35 - Responsable en production industrielle spécialité CASE parcours **Génie biologique**
- CPN35 - Responsable en production industrielle spécialité CASE parcours **Santé et sécurité au travail**
- CPN36 - Responsable en production industrielle spécialité GEME parcours **Aérodynamique**
- CPN36 - Responsable en production industrielle spécialité GEME parcours **Electrotechnique**
- CPN36 - Responsable en production industrielle spécialité GEME parcours **Génie civil**
- CPN36 - Responsable en production industrielle spécialité GEME parcours **Mécanique des structures et des systèmes**
- CPN37 - Responsable en production industrielle spécialité STAM parcours **Instrumentation mesure**

Diplôme d'ingénieur

- CYC12 - **Informatique**, option systèmes d'informations (**ISI**)
- CYC14 - **Informatique**, option réseaux, systèmes et multimédia (**IRSM**)
- CYC16 - **Acoustique** (réservé aux auditeurs en fin de parcours)
- CYC17 - **Automatisme** (réservé aux auditeurs en fin de parcours)
- CYC19 - Sciences et techniques du vivant option **Génie biologique**
- CYC22 - **Chimie** option Transformations chimiques et pharmaceutiques
- CYC25 - **Electronique**
- CYC26 - Energétique option **Electrotechnique**
- CYC32 - **Instrumentation-mesure** option instrumentation qualité
- CYC37 - Mécanique option **Mécanique des structures et des systèmes**
- CYC39 - Mécanique option **Aérodynamique**
- CYC43 - Construction, aménagement option **Génie civil**
- CYC45 - **Informatique** spécialité Architecture et Ingénierie des Systèmes et des Logiciels (**AISL**)

Certificat d'établissement : Certificat de compétence +Certificat professionnel+ Magister

- CC03 - **Droit social appliqué à l'entreprise**
- CC06 - **Management opérationnel**
- CC10 - **Contrôle de gestion**
- CC17 - **Responsable d'une unité de transport de marchandises et logistique**
- CC41 - **Assistant ressources humaines**
- CC42 - **Traitement et gestion des eaux : production - assainissement**
- CC35 - **Management de la qualité et certification ISO9000**
- CC94 - **Construction d'une opération de culture scientifique et technique (outils pour la diffusion de la CST)**
- CP02 - **Assistant comptable**
- MG07 - **Magister Sciences et techniques dans la société : transmission, gouvernance, patrimoine**

Diplômes nationaux

- LG004 - **Licence STIC** mention **informatique générale**
- LG005 - **Licence Economie et Gestion**
- LG010 - **Licence** parcours **droit du travail** et de la protection sociale appliquée
- LG010 - **Licence** parcours **ressources humaines** et relations sociales
- MR010 - **Master 1** Conseil en organisation et conduite du changement (voie professionnelle)
- MR039 - **Master STS** mention **Ergonomie** spécialité professionnelle

Aucun diplôme visé

UE PROPOSÉES A L'OUVERTURE 2010-2011
(classement par filière et par ordre alphabétique des codes UE)

Les jours et semestres des cours ne sont donnés qu'à titre indicatif. Les emplois du temps seront mis en ligne et réactualisés régulièrement sur le site www.ipst-cnam.fr rubrique Espace Auditeurs.
 Vous y trouverez tous les éléments utiles : dates de démarrage des cours (vers le 18 octobre), informations de dernière minute, reports de cours, changements de salle... Pensez à vous y rendre fréquemment.

Cochez la 1^{ère} colonne pour choisir votre ou vos UE de l'année 2010-2011

POLE ECONOMIE ET GESTION

Certificat Construction d'une opération de culture scientifique						
Cochez la case	CODE	INTITULÉ	CREDITS	SEMESTRE	Jours	Observations
	RTC210	Questions fondamentales de l'histoire et de la philosophie des sciences et des techniques	8	1 et 2	FOAD + TD	Ces 4 UE/UA sont indissociables. L'inscription est obligatoire au Certificat Construction d'une opération de culture scientifique. Attention : tarif spécial
	RTC211	La culture scientifique et technique : sociologie de la recherche et sauvegarde du patrimoine	8	1 et 2	FOAD + TD	
	RTC212	Principe de science de la communication : écriture, images, exposition, bases documentaires	8	1 et 2	FOAD + TD	
	UA180W	UA Projet	6	1 et 2	FOAD + TD	

Magister Sciences et techniques dans la société : transmission, gouvernance, patrimoine						
Cochez la case	CODE	INTITULÉ	CREDITS	SEMESTRE	Jours	Observations
	RTC201	Recherche, technologie, innovation et action publique : concepts et méthodes 1	4	1 et 2	FOAD	Prendre contact avec le responsable de la formation
	RTC202	Recherche, technologie, innovation et action publique : concepts et méthodes 2	4	1 et 2	FOAD	
	RTC214	Culture, communication et patrimoine	8	1 et 2	FOAD	
	RTC215	Les outils de la communication	8	1 et 2	FOAD	
	UA160B	Mémoire de recherche		1 et 2		Attention : tarif UA

Filière ECONOMIE & GESTION						
Cochez la case	CODE	INTITULÉ	CREDITS	SEMESTRE	Jours	Observations
	ACD001	Fondements de la mercatique	6	1	Lundi	
	ACD002	Négociation et management de la force de vente : fondements	6	2	Lundi	
	ACD108	Distribution	4	1	Vendredi	
	CCE001	outil et démarche de la communication écrite et orale	4	1	Lundi	
	CCG101	Comptabilité et contrôle de gestion initiation I	4	1	Jeudi	
	CCG102	Comptabilité et contrôle de gestion initiation II	4	2	Jeudi	
	CCG103	Comptabilité et contrôle de gestion perfectionnement 1	4	1	Mercredi	
	CCG104	Comptabilité et contrôle de gestion perfectionnement 2	4	2	Mercredi	
	CFA001	Comptabilité et gestion de l'entreprise 1-1	6	1	Jeudi	
	CFA002	Comptabilité et gestion de l'entreprise 1-2	6	2	Jeudi	
	CFA003	Comptabilité, organisation et gestion 2-1	6	1	Lundi	
	CFA004	Comptabilité, organisation et gestion 2-2	6	2	Lundi	
	CFA105	Comptabilité financière des sociétés 1	4	1	Vendredi	
	CFA106	Comptabilité financière des sociétés 2	4	2	Vendredi	
	CFA109	Information comptable et management	6	2	Vendredi	
	CFA116	Comptabilité et analyse financière	6	1	Lundi	
	CFA127	Comptabilité approfondie de l'entreprise 1	4	1	Lundi	
	CFA128	Comptabilité approfondie de l'entreprise 2	4	2	Lundi	
	DRA001	Présentation générale du droit	4	2	Mercredi	
	DRA002	Initiation aux techniques juridiques fondamentales	6	2	Lundi ou mardi	
	DRA100	Principes généraux de fiscalité des entreprises	4	1	Mardi	
	DRA103	Règles générales du droit des contrats	4	1	Mardi	
	DRA106	Principaux contrats de l'entreprise	4	2	Mardi	
	DRA112	Règles générales du droit des sociétés	6	1	Mercredi	
	DRA113	Principales formes de sociétés	4	2	Mercredi	
	DRA114	Imposition des bénéfices de l'entreprise	6	1	Mardi	
	DRA115	T.V.A. et imposition du capital	4	2	Mardi	
	DSY103	Théorie des organisations	6	1	Lundi	
	DVE103	Action commerciale internationale	8	1 et 2	Mardi	
	EAR001	Economie générale 1	6	1	Vendredi	
	EAR002	Economie générale 2	6	2	Vendredi	
	EAR004	Mathématiques pour la décision 1	4	1	Vendredi	
	EAR006	Mathématiques pour la décision 2	6	2	Vendredi	
	EME101	Management, processus et organisation de l'entreprise	6	2	Vendredi	
	EME104	Gestion des hommes 1	6	2	Vendredi	
	EME146	Principes généraux et outils du management d'entreprise	8	1 et 2	Mercredi	
	EME208	Système de management de la qualité, audit interne, certification ISO9001	4	1 et 2	Mercredi	Sur la plate-forme Plei@d + regroupements. Ces deux UE sont indissociables.
	EME262	Qualité totale : démarche méthodes et outils - Modèles d'excellence EFQM et auto-évaluation	8	1 et 2		
	ESC101	Mercatique I : concepts et études marketing	6	1	Jeudi	
	ESC102	Mercatique II : Stratégie marketing	4	2	Jeudi	
	ESD103	Les mécanismes de l'économie contemporaine	8	1 et 2	Vendredi	
	GFN139	Finance d'entreprise : gestion et politique financière	8	2	Lundi	
	NFT001	Informatique appliquée au traitement de données (1)	6	1	Mardi	
	NFT002	Informatique transverse appliquée : mise en pratique avec Excel et Access	6	2	Mardi	

POLE TRAVAIL ET SOCIETE

Filière ERGONOMIE						
Cochez la case	CODE	INTITULÉ	CREDITS	SEMESTRE	Jours	Observations
	ERG100	Introduction à l'ergonomie	4	1	Lundi	Suivre ERG120
	ERG110	Ergonomie du poste de travail	6	1	Vendredi	
	ERG111	Mesures au poste de travail	6	2	Jeudi	
	ERG120	Neurophysiologie du travail	4	1	Mercredi	Suivre ERG100
	ERG130	Introduction à l'ergonomie cognitive	4	2	Samedi matin	
	ERG140	L'intervention ergonomique	4	2	Lundi	
	ERG141	Initiation par la pratique à l'intervention ergonomique 1	8	1 et 2 semaines paires	Jeudi	
	ERG142	Initiation par la pratique à l'intervention ergonomique 2	8	1 et 2 semaines paires	Jeudi	
	ERG150	Analyse bibliographique	8	1 et 2	Mardi après-midi	Mardi après-midi, 6 cours dans l'année, début le 3/11 à 14h
	ERG220	Ergonomie et conduite de projets	4	1	Samedi matin	
	ERG221	Méthodologie ergonomique en conception	6	2	Mercredi	

Filière RESSOURCES HUMAINES						
Cochez la case	CODE	INTITULÉ	CREDITS	SEMESTRE	Jours	Observations
	AST117	Sociologie des relations professionnelles	6	1	Vendredi	
	DRS003	Droit social : bases du droit du travail : aspects individuels et collectifs	4	1	Mercredi	
	DRS101	Droit du travail : relations individuelles	6	1	Lundi	
	DRS102	Droit du travail : relations collectives	6	2	Jeudi	
	DRS104	Droit de la sécurité sociale	6	2	Mercredi	
	DRS106	Droit social européen et international	6	2		
	DRS107	Responsabilité pénale et civile de l'employeur et du salarié	6	2	Lundi	
	DSY101	Modèles et représentations de l'organisation - conception classique	6	1	Jeudi	
	DSY102	Modèles et représentations de l'organisation - conceptions actuelles	6	2	Jeudi	
	FAD103	Institutions et acteurs de la formation des adultes	6	1	Lundi	
	FPG001	Initiation au management et gestion des ressources humaines	4	1	Mardi	
	FPG003	Projet personnel et professionnel : autoorientation pédagogique	6	1	Vendredi	
	FPG104	Gestion de la paie	4	1	Samedi matin	
	FPG105	Technologies de l'information et de la communication et GRH	4	2	Mercredi	
	FPG106	Travaux pratiques en ressources humaines 1	6	1	Vendredi	
	FPG107	Travaux pratiques en ressources humaines 2	6	2	Vendredi	
	FPG114	Outils RH	6	1	Vendredi	

POLE SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION

Filière ELECTRONIQUE						
Cochez la case	CODE	INTITULÉ	CREDITS	SEMESTRE	Jours	Observations
	ELE102	Traitement numérique du signal	6	2	Mardi	
	ELE103	Traitement analogique du signal	6	1	Mardi	
	ELE106	Conception numérique en VHDL	6	2	Jeudi	
	ELE108	Techniques avancées en électronique analogique et numérique (1)	6	1	Vendredi	
	ELE109	Techniques avancées en électronique analogique et numérique (2)	6	2	Mercredi	
	ELE112	Bases de transmissions numériques (1)	6	1	Lundi et mardi	
	ELE113	Bases de transmissions numériques (2)	6	2	Lundi et mardi	
	ELE115	Propagation, rayonnement, électromagnétisme	6	1	Mercredi et jeudi	
	ELE202	Circuits pour systèmes RF, microondes et optopélectroniques	6	2	Mardi	
	ELE203	Traitement du signal en télécommunications	6	1	Mercredi	

Filière INFORMATIQUE						
Cochez la case	CODE	INTITULÉ	CREDITS	SEMESTRE	Jours	Observations
	GLG105	Génie logiciel	6	1	Jeudi	
	NFA001	Algorithmique et programmation avec Java : notions de bases	4	1	Mercredi	
	NFA002	Algorithmique et programmation avec Java : concepts objet	6	2	Mercredi	
	NFA004	Architecture des machines	4	1	Mardi	
	NFA005	Algorithmique et programmation avec Java : travaux pratiques	6	2	Lundi	
	NFA006	Structure des données	4	2		
	NFA008	Bases de données	6	2	Vendredi	
	NFA016	Développement web (1) : architecture du web et développement côté client	4	1	Jeudi	
	NFA017	Développement web (2) : sites dynamiques et développement côté serveur	4	2	Jeudi	
	NFA018	Gestion de projet informatique	4	2		
	NFA021	Développement web (3) : mise en pratique	6	2	Mercredi	
	NFE101	Ingénierie de reconstruction	FOAD	Contacter Hervé COUSIN pour la FOAD (cousin@ipst.fr)		
	NFE102	Infrastructures technologiques pour le commerce électronique	FOAD			
	NFE103	Méthodologies avancées d'informatisation	6	2	Vendredi	
	NFE106	Ingénierie et optimisation des bases de données	6	1	Lundi	
	NFE107	Urbanisation et architecture des systèmes d'information	FOAD	Contacter Hervé COUSIN pour la FOAD(cousin@ipst.fr)		
	NFE108	Méthodologie des systèmes d'information	6	1	Mercredi	
	NFE113	Conception et administration de bases de données	6	2	Lundi	
	NFE114	Systèmes d'information Web	6	2	Lundi	
	NFE209	Ingénierie des systèmes d'information - audit et gouvernance	6	2	Jeudi	
	NFE210	Ingénierie des systèmes d'information - méthodes avancées	6	1	Jeudi	
	NFP107	Systèmes de gestion de bases de données	6	2	Jeudi	
	NFP120	Spécification logique et validation des programmes séquentiels	6	2	Lundi	
	NFP121	Programmation avancée	6	1	Mardi	
	NFP135	Valeur d'Accueil et de Reconversion en Informatique 1	6	1	Samedi	
	NFP136	Valeur d'Accueil et de Reconversion en Informatique 2	6	2	Samedi	
	NSY102	Conception de logiciels intranet : patrons et canevas	6	2	lundi	
	NSY103	Linux : principes et programmation	6	2	Mercredi	
	NSY104	Architectures des systèmes informatiques	6	1	Lundi	
	NSY107	Intégration des systèmes client-serveur	6	1	Lundi	
	NSY115	Conduite d'un projet informatique	6	1	Lundi	
	NSY208	Architecture, Patterns, et Intégration : systèmes embarqués et mobiles en Java et C# (1)	6	1	Jeudi	
	NSY209	Architecture, Patterns, et Intégration : systèmes embarqués et mobiles en Java et C# (2)	6	2	Jeudi	
	RCP101	Recherche opérationnelle et aide à la décision	6	1	Lundi	
	RCP105	Modélisation, optimisation, complexité et algorithmiques (MOCA B1)	6	2	Mercredi	
	RCP110	Recherche opérationnelle et programmation linéaire avancée	6	1	Mercredi	
	RSX101	Réseaux et télécommunications	6	1	Mardi	
	RSX102	Technologies pour les applications client-serveur	6	2	Mardi	
	RSX103	Réseaux : compléments et applications	6	1	Lundi	
	RSX207	Ingénierie de réseaux d'entreprise(1)	6	1	Jeudi	
	RSX208	Ingénierie de réseaux d'entreprise(2)	6	2	Jeudi	
	SMB111	Systèmes et applications répartis	6	2	Lundi	
	SMB137	Systèmes informatiques et applications concurrentes	6	2	Vendredi	

POLE SCIENCES ET TECHNIQUES INDUSTRIELLES

Filière AÉRODYNAMIQUE						
Cochez la case	CODE	INTITULÉ	CREDITS	SEMESTRE	Jours	Observations
	AER105	Mécanique des fluides industrielle 2	6	1 et 2	Mercredi	
	AER106	TP Aérodynamique Industrielle II	6	2	Jeudi	
	AER107	Aérodynamique industrielle	6	1 et 2	Lundi	
	AER210	Techniques expérimentales en aérodynamique	6	1	Jeudi	
	AER211	Simulation numérique en mécanique des fluides	6	2	Jeudi	
	ENF101	Thermodynamique appliquée à l'énergétique	4	1	Jeudi	
	ENM102	Combustion	4	2	Jeudi	

Filière CHIMIE						
Cochez la case	CODE	INTITULÉ	CREDITS	SEMESTRE	Jours	Observations
	CHR101	Concepts fondamentaux de la chimie organique	6	1 et 2	fixé après la rentrée	Sur la plate-forme Plei@d + regroupements.
	CHR102	Chimie organique macromoléculaire: polymères de synthèse			fixé après la rentrée	Sur la plate-forme Plei@d + regroupements.
	CHR104	Les outils de la synthèse organique	6	1 et 2	fixé après la rentrée	Sur la plate-forme Plei@d + regroupements.
	CHR105	Les méthodes et stratégies de la synthèse organique	6	1 et 2	fixé après la rentrée	Sur la plate-forme Plei@d + regroupements.
	CHR106	Chimie bioorganique : applications aux métiers de la santé et de l'agroalimentaire			fixé après la rentrée	Sur la plate-forme Plei@d + regroupements.
	CHR107	Pratique des outils de contrôle en chimie organique	6	1 et 2	fixé après la rentrée	Sur la plate-forme Plei@d + regroupements.
	CHR108	Travaux pratiques de chimie organique	6	1 et 2	fixé après la rentrée	Sur la plate-forme Plei@d + regroupements.

Filière ELECTROTECHNIQUE						
Cochez la case	CODE	INTITULÉ	CREDITS	SEMESTRE	Jours	Observations
	AUT106	Représentation d'état appliquée à la commande des systèmes linéaires	6	2	Lundi	
	ENE103	Machines électriques	4	1	Mardi	
	ENE104	Réseaux électriques	4	1	Mercredi	
	ENE106	ENR générale	4	2	Mardi	
	ENE111	TP Electrotechnique (2)	6	2	Mercredi	
	ENE201	Traction et propulsion électrique	4	1		Contacter rapidement le responsable de la filière
	ENE202	Génération T&D électrique	4	1		

Filière GENIE BIOLOGIQUE						
Cochez la case	CODE	INTITULÉ	CREDITS	SEMESTRE	Jours	Observations
	BLG104	Microbiologie générale	6	1	Mardi et jeudi	
	BLG106	Biologie moléculaire de la cellule	6	1	Lundi et mercredi	
	BLG107	TP Microbiologie moléculaire	6	2		
	BLG108	TP Biologie cellulaire et physiologie	6	2		
	BLG109	Fonctionnement cellulaire	6	2		

Filière HYGIENE ET SECURITE						
Cochez la case	CODE	INTITULÉ	CREDITS	SEMESTRE	Jours	Observations
	HSE102	Démarche d'évaluation des risques en hygiène et sécurité sanitaire	6	1	Mardi	
	HSE103	Aspects techniques de l'analyse des risques liés au travail	6	2	Mardi	
	HSE107	Evaluation des risques pour la sûreté de fonctionnement	6	1	Jeudi	
	HSE110	Prévention des risques biologiques	6	2	Samedi	

Filière INSTRUMENTATION MESURE						
Cochez la case	CODE	INTITULÉ	CREDITS	SEMESTRE	Jours	Observations
	MTR010	Introduction à l'assurance qualité	6	1	Lundi	
	MTR103	Mesure : unités, références, incertitudes, traitement de données expérimentales	6	1	Jeudi	
	MTR204	Mesure, qualité, plans d'expérience	6	2	Mercredi	
	MTR205	Mesures des températures - Mesures des rayonnements optiques	6			
	MTR207	Chaînes de mesures et signaux	6	2	Lundi	
	NST103	Mise en œuvre des grandes méthodes de mesures optiques et sans contact	6	1	Mardi	
	NST104	Mise en œuvre des grandes méthodes de mesures analogiques et signaux faibles et bruités	6	2	Jeudi et vendredi	
	NST207	Signal et bruit	6	1	Mardi	
	PCM103	Capteurs physiques, chimiques et biologiques	6	2	Mercredi	
	PTM101	Lasers, interférences, polarisation	6	1	Mercredi	

Filière MECANIQUE						
Cochez la case	CODE	INTITULÉ	CREDITS	SEMESTRE	Jours	Observations
	MEC121	Mécanique des solides	6	1 et 2	Lundi	
	MEC122	Mécanique des milieux continus	6	1 et 2	Jeudi	
	MEC123	Modélisation mécanique des structures 1	6	1 et 2	Mercredi	
	MEC124	Mécanismes, mécanique du contact	6	1 et 2	Vendredi	
	MEC125	Mécanique expérimentale des structures	6	1 et 2	Vendredi	
	MEC126	Mécanique numérique des structures	6	1 et 2	Mardi	
	MEC131	Modélisation mécanique des structures 2	6	1 et 2	Lundi	
	MEC132	Structures composites	6	1 et 2	Jeudi	
	MEC133	Dynamique des structures polyarticulées	6	1 et 2	Jeudi	
	MEC241	Dynamique et interactions fluides-structures	6	1	Vendredi	
	MEC242	Mécanique non linéaire des structures	6	2	Vendredi	

Filière TECHNIQUES DE CONSTRUCTION - GENIE CIVIL						
Cochez la case	CODE	INTITULÉ	CREDITS	SEMESTRE	Jours	Observations
	CCV026	Procédés généraux de construction	6	1		
	CCV107	Résistance des matériaux 3	6	1	Lundi et mercredi	Ces deux UE sont indissociables
	CCV108	Résistance des matériaux 4	6	2	Lundi et mercredi	
	CCV109	Béton armé	6	2		
	CCV112	Béton précontraint	6	1		
	CCV222	Outils informatiques dans la construction	6	2	Vendredi après-midi et samedi matin	Regroupements
	GGC113	Ouvrages géotechniques	6	2	Vendredi après-midi et samedi matin	Regroupements

Filière TRAITEMENT ET GESTION DES EAUX - ENVIRONNEMENT						
Cochez la case	CODE	INTITULÉ	CREDITS	SEMESTRE	Jours	Observations
	CGP113	Production et distribution d'eau potable	6	2	Lundi	
	CGP114	Collecte et traitement des eaux usées	6	1	Lundi	
	CGP120	Technologies liées au traitement des eaux - En formation à distance (FOD)	6	FOD		Pour cette unité d'enseignement, contacter Mireille VIGNOLES
	CGP121	Contexte réglementaire et environnement en milieu industriel	6	2		
	UA4117	Projet tutoré				Attention : tarif UA

ENSEIGNEMENTS COMMUNS

COMMUNICATION						
Cochez la case	CODE	INTITULÉ	CREDITS	SEMESTRE	Jours	Observations
	BLG111	Information et communication pour l'ingénieur - Génie Biologique	4	1		Fiche de v œux obligatoire(*) Pré-requis (**)
	CCE105	Pratiques écrites et orales de la communication professionnelle	4	2		Fiche de v œux obligatoire(*)
	CHR209	Information et communication pour l'ingénieur - Chimie	4	1		Fiche de v œux obligatoire(*) Pré-requis (**)
	ELE114	Information et communication pour l'ingénieur- Electronique	4	1		Fiche de v œux obligatoire(*) Pré-requis (**)
	ENG110	Management de projet pour l'ingénieur	4	1 et 2		Sur la plateforme Plei@d
	ENG111	Information et communication pour l'ingénieur - Informatique	4	1		Fiche de v œux obligatoire(*) Pré-requis (**)
	ENG112	Information et communication pour l'ingénieur dans la construction - Génie civil	4	1		Fiche de v œux obligatoire(*) Pré-requis (**)
	ENG113	Information et communication pour l'ingénieur - Instrumentation mesure	4	1		Fiche de v œux obligatoire(*) Pré-requis (**)
	ENG200	L'ingénieur au XXIème siècle	4	1 et 2		Sur la plateforme Plei@d Pré-requis (**)
	ENM112	Information et communication pour l'ingénieur - Electrotechnique	4	1		Fiche de v œux obligatoire(*) Pré-requis (**)
	MEC130	Information et communication pour l'ingénieur- Mécanique -Aérodynamique	4	1		Fiche de v œux obligatoire(*) Pré-requis (**)

MANAGEMENT						
Cochez la case	CODE	INTITULÉ	CREDITS	SEMESTRE	Jours	Observations
	EME102	Management et organisation des entreprises	6	1	Lundi	Consulter l'emploi du temps sur le site "Espace auditeurs" / "Enseignements transversaux"
	TET102	Management social pour ingénieur et communication en entreprise	6	1 et 2	Samedi	

MATHEMATIQUES						
Cochez la case	CODE	INTITULÉ	CREDITS	SEMESTRE	Jours	Observations
	MAA107	Signal déterministe	6	1 et 2	Vendredi	
	MVA003	Combinatoire, probabilités, ordre, calcul booléen	6	1	Jeudi	
	MVA004	Automates, codes, graphes et matrices	6	2	Jeudi	
	MVA005	Calcul différentiel et intégral	6	1	Jeudi	
	MVA006	Applications de l'analyse à la géométrie, initiation à l'algèbre linéaire	6	2	Jeudi	
	MVA010	Bases de l'analyse mathématique	4	2	Lundi	Sur la plate-forme Plei@d + regroupements.
	MVA101	Analyse et calcul matriciel	6	1 et 2	Jeudi	
	MVA107	Algèbre linéaire et géométrie	6	1 et 2	Mardi	

* Une partie des cours se fait à distance via la plateforme Pléi@d et la plateforme d'évaluation Agapé. Une fiche de vœux est à remplir obligatoirement afin de constituer des groupes et vous délivrer les codes d'accès aux plateformes. Les fiches sont disponibles dans l'espace auditeur, rubrique communication.

** Pré-requis : pour s'inscrire à ces Unités d'enseignement vous devez être admis à l'Ecole d'ingénieur.

Lorsque des UE entrant dans un diplôme proposé en Midi-Pyrénées ne sont pas disponibles en présentiel, vous pouvez vérifier si elles sont dispensées en Formation Ouverte à distance sur le site www.cnam.fr
Si vous souhaitez suivre ces enseignements à distance, le tarif appliqué sera celui du présentiel pour la première UE.

**INSCRIPTION A L'EXAMEN
D'ADMISSION A L'ÉCOLE
D'INGÉNIEUR (0€)**

**INSCRIPTION AU MÉMOIRE
D'INGÉNIEUR (100€)**

(cochez la ou les cases qui correspondent à vos choix)

Toute inscription à l'examen d'admission à l'école d'ingénieur nécessite la constitution d'un dossier de candidature	Cochez	Code examen d'admission	Filières	Cochez	Code mémoire	
				Automatisme		UA5M17
				Acoustique		UA5M16
		UA5A39		Aérodynamique		UA5M39
		UA5A22		Chimie		UA5M22
		UA5A26		Electrotechnique		UA5M26
		UA5A19		Génie Biologique		UA5M19
		UA5A43		Génie Civil		UA5M43
		UA5A32		Instrumentation-Mesure		UA5M32
		UA5A37		Mécanique		UA5M37
		UA5A45		Informatique parcours AISL		UA5M45
		UA5A14		Informatique parcours IRSM		UA5M14
		UA5A12		Informatique parcours ISI		UA5M12
	UA5A25		Electronique		UA5M25	

Les auditeurs qui souhaitent présenter leur mémoire doivent être inscrits. Par principe, l'inscription ne doit pas être interrompue jusqu'à l'obtention du mémoire (assurance).

Les inscriptions au mémoire sont valables du mois de septembre au mois de décembre de l'année suivante (en fonction de la date de la soutenance).

ANGLAIS : TEST BULATS (60€), COURS DE PRÉPARATION (tarifs page 14)

Inscription aux cours de préparation : OUI NON

Afin de constituer des groupes de niveaux, il est impératif de remplir un test de niveau, téléchargeable sur notre site www.ipst-cnam.fr rubrique Cnam.

Vous devez le retourner avant le 25 septembre 2010 à anglais@ipst-cnam.fr.

Inscription au test BULATS : **UA2B10**
niveau 1
Licence Economie

UA2B14
niveau 1
Licence Informatique
Licence RH
RNCP III Informatique

UA2B24
niveau 2
RNCP II Informatique
Master Ergonomie

UA2B36
niveau 3
Ingénieur

FRAIS D'INSCRIPTION 2010-2011

Tarif individuel

	PLEIN TARIF	MONTANT	TARIF REDUIT (2)	MONTANT
Droits de base (obligatoire)	100 €	100 €	50 €	50 €
Par UE				
- UE de 4 crédits	32 € x(nbre UE)	16 € x
- UE de 6 crédits	48 € x(nbre UE)	24 € x
- UE de 8 crédits	64 € x(nbre UE)	32 € x
Anglais				
- Cours de préparation	60 €	30 €
- Test BULATS	60 €	60 €
Examen d'admission Ecole Ingénieur	0 €	--	0 €	--
Mémoire(1) : Ingénieur, UA160B du Magister MG07, UA4117 projet tutoré du CC42	100 €	100 €
Certificat de compétence "Construction d'une opération de culture scientifique"	400 € individuel * 600 € entreprise *		
Magister MG07, Sciences et techniques dans la société : transmission, gouvernance, patrimoine (sans mémoire)	550 € individuel * 900 € entreprise *		
	* Tarifs forfaitaires incluant le droit de base			
TOTAL	€	€

(1) Inscription au mémoire seul : 100 € (tarif unique) Oui Non

(2) Tarif réduit sous condition de ressources c'est à dire inférieures au SMIC.

Le tarif des UA est forfaitaire et ne se calcule pas en fonction du nombre de crédits UA.

Prise en charge par l'employeur (voir également page 10 et page 11)

	TARIF	MONTANT
Par UE (pas de droit de base supplémentaire)		
- UE de 4 crédits	240 € x(nbre UE)
- UE de 6 crédits	360 € x(nbre UE)
- UE de 8 crédits ou cours de préparation au BULATS	480 € x(nbre UE)
TOTAL	

Prise en charge par un organisme habilité, FONGECIF,...(compléter également les pages 10 et 11)

Total des sommes perçues : €

Modalités de paiement :

- Chèque bancaire ou postal à l'ordre de l'agent comptable de l'INP (IPST)
- Numéraire
- Carte bancaire
- Mandat (récépissé à retourner)
- Prélèvement automatique (préciser votre cas) :
 - en deux fois (si total des sommes perçues est inférieur à 80 €)
 - en trois fois (si total des sommes perçues est supérieur ou égal à 80 €)

Joindre obligatoirement un RIB ou un RIP (sauf comptes d'épargne) et l'imprimé d'autorisation de prélèvement de fin de dossier dûment complété et signé (les deux parties « demande de prélèvement » et « autorisation de prélèvement » doivent être signées).

➤ **CARTE D'AUDITEUR**

Après avoir acquitté le droit d'inscription, les auditeurs recevront chez eux une carte sur laquelle sont mentionnés :

- La liste des enseignements auxquels ils sont inscrits.
- Le reçu indiquant le montant du droit acquitté.

Cette carte permet l'accès aux cours et aux bibliothèques des universités.

L'inscription aux enseignements du Cnam en cours du soir ne confère pas le statut d'étudiant.

➤ **ANNULATION DE L'INSCRIPTION ET REMBOURSEMENT DES DROITS**

En application des dispositions de la loi du 4 juillet 1990, cette inscription ne peut être annulée que durant un délai de **10 jours francs** après la date de signature du dossier.

Passé ce délai, le montant des droits d'inscription versés à titre individuel reste acquis à l'IPST-Cnam, et ne peut être remboursé que dans le cas de non-ouverture des unités d'enseignements concernées.

➤ **PRISE EN CHARGE PAR VOTRE EMPLOYEUR**

Le dossier doit être accompagné de la prise en charge visée par l'employeur. Lorsque le financement est pris en charge par l'employeur, en cas de défection de celui-ci ou de l'organisme de financement, quelle qu'en soit la raison, l'élève sera redevable des droits d'inscriptions perçus à titre individuel.

Je soussigné(e), _____,

certifie l'exactitude des renseignements portés dans le présent dossier, déclare avoir pris connaissance et accepter les conditions d'inscription et le règlement intérieur du Cnam Midi-Pyrénées.

A Toulouse, le

Signature OBLIGATOIRE de l'auditeur

Réservé à l'administration :

Dossier reçu le : _____ Enregistré le : _____ Carte d'auditeur envoyée le : _____

PIECES A PRODUIRE

Pour tout envoi du dossier par courrier (notamment les réinscriptions), une photocopie de toutes les pièces est à joindre au dossier.

Réservé à l'administration	<u>POUR TOUS</u>
<input type="checkbox"/>	<p>➤ Une pièce légale d'identité</p> <ul style="list-style-type: none">○ Pour les français et ressortissants de l'union européenne : la carte d'identité ou le passeport.○ Pour les étrangers : la carte de séjour portant la mention "salarié".○ Pour les réfugiés politiques : la carte de réfugié délivrée par l'OFPRA. <p>Ne sont pas acceptés :</p> <ul style="list-style-type: none">○ Les attestations de perte de carte de séjour.○ Les récépissés de première demande de carte de séjour.
<input type="checkbox"/>	<p>➤ Deux photos d'identité récentes et non usagées.</p>
<input type="checkbox"/>	<p>➤ Une enveloppe autocollante format B5 (176 x 250 mm) libellée à vos nom et adresse et affranchie au tarif en vigueur soit 0,95 € (50g)</p>
<input type="checkbox"/>	<p>➤ Le montant des droits d'inscription (chèque, carte bleue, mandat, numéraire, prélèvement) dans le cadre d'une inscription à titre individuel, chèque libellé à l'ordre de l'agent comptable de l'INP (IPST).</p>
<input type="checkbox"/>	<p>➤ La lettre de prise en charge par l'employeur ou par un organisme habilité (ASSEDIC, Fongecif,...) dans le cadre d'une convention de formation.</p>
<input type="checkbox"/>	<p><u>POUR LES SALARIÉS</u></p>
<input type="checkbox"/>	<p>➤ Dernier bulletin de salaire ou attestation d'emploi datant de moins d'un mois.</p>
<input type="checkbox"/>	<p>➤ Pour les étrangers, la carte de séjour doit porter la mention "salarié".</p>
<input type="checkbox"/>	<p><u>POUR LES DEMANDEURS D'EMPLOI</u></p>
<input type="checkbox"/>	<p>➤ Un avis d'actualisation mensuelle de la situation de demandeur d'emploi datant de moins de deux mois.</p>
<input type="checkbox"/>	<p>➤ La carte de l'ANPE.</p>
<input type="checkbox"/>	<p><u>POUR LES ETUDIANTS</u></p>
<input type="checkbox"/>	<p>➤ Une carte d'étudiant 2010-2011 en 2^{ème} ou 3^{ème} cycle d'enseignement supérieur (à partir de L3) et, pour les étudiants étrangers, une carte de séjour "étudiant" en cours de validité.</p>
<input type="checkbox"/>	<p><u>POUR LES ARTISANS, COMMERCANTS, PROFESSIONS LIBÉRALES</u></p>
<input type="checkbox"/>	<p>➤ Un justificatif de l'activité professionnelle.</p>
<input type="checkbox"/>	<p><u>POUR BÉNÉFICIER DU TARIF REDUIT</u></p>
<input type="checkbox"/>	<p>➤ Il faut pouvoir justifier de ressources mensuelles inférieures au SMIC. JOINDRE TOUTES LES PIECES UTILES DATÉES DE MOINS DE DEUX MOIS.</p>

Seuls les dossiers complets, lisibles et correctement renseignés seront acceptés !

ORGANISATION ADMINISTRATIVE DU CNAM MIDI-PYRÉNÉES

<p>Myriam MOISSET myriam.moisset@ipst-cnam.fr 05.62.25.52.22</p>	<ul style="list-style-type: none">• Aérodynamique• Chimie• Electrotechnique• Ergonomie• Génie Biologique• Génie Civil : Techniques de construction• Hygiène et Sécurité du Travail• Instrumentation mesures• Mécanique des structures et des systèmes• Ressources humaines
<p>Sylvie BÉGUÉ sylvie.beque@ipst-cnam.fr 05.62.25.52.04</p>	<ul style="list-style-type: none">• Toulouse<ul style="list-style-type: none">○ Anglais Cours de préparation et Test Bulats (enseignement commun)○ Economie & Gestion○ Communication, culture, expression (enseignement commun)○ Electronique○ Traitement et gestion des eaux○ Management (enseignement commun)○ Mathématiques (enseignement commun)• Antennes régionales
<p>Frédérique MONFERRAN frederique.monferran@ipst-cnam.fr 05.62.25.52.03</p>	<ul style="list-style-type: none">• Informatique
<p>Denise LAMARCHE denise.lamarche@ipst-cnam.fr 05.62.25.52.25</p>	<ul style="list-style-type: none">• Certificat Construction d'une opération de culture scientifique• Magistère Sciences et techniques dans la société
<p>Carine PINTO carine.pinto@ipst-cnam.fr 05.62.25.52.36</p>	<ul style="list-style-type: none">• Validation des Acquis de l'Expérience (VAE)• Validation des Acquis Professionnels (VAP)
<p>Hervé COUSIN fod-ipst@ipst-cnam.fr 05.62.25.52.06</p>	<ul style="list-style-type: none">• Inscriptions pour les enseignements en Formations Ouvertes A Distance (FOAD)

Direction des Etudes Cnam Midi-Pyrénées :

Irène GAILLARD
Hervé COUSIN

Directrice des Etudes
Secrétariat (hervé.cousin@ipst-cnam.fr / 05.62.25.52.06)

ATTESTATION DE PRISE EN CHARGE PAR L'EMPLOYEUR D'UNE INSCRIPTION AUX COURS DU CNAM

L'employeur ou l'organisme paritaire agréé (FAF - ASFO - AGEFOS - PME, ...) s'engage à régler l'inscription souscrite au bénéfice de :

Madame ou Monsieur

Au titre : du plan de formation

du DIF

du CIF

de la professionnalisation (Contrat ou période de professionnalisation)

Pour un montant de 60 € par crédit,

soit :€

à Madame l'Agent Comptable de l'INP (IPST)

L'EMPLOYEUR
Nom ou raison sociale :
Adresse :
Nombre de salariés :
Nom du responsable administratif de formation :
Téléphone :

ORGANISME PARITAIRE AGRÉÉ
Nom :
Adresse :
Nom de la personne à contacter :
Téléphone :



MODALITÉS DE PRÉLÈVEMENT AUTOMATIQUE

Pour le règlement des formations de l'IPST-Cnam

Le règlement des formations suivies à l'IPST-Cnam peut être effectué par prélèvement automatique sur votre compte bancaire.

Vous avez la possibilité d'opter pour le prélèvement automatique sur tout compte bancaire ou postal régulièrement approvisionné **excepté compte Epargne de La Poste**.

Le compte peut être celui d'un tiers qui prend en charge cette dépense. C'est alors le bénéficiaire du compte qui devra signer la demande et l'autorisation de prélèvement.

Le prélèvement sera effectué en **deux fois** (total de moins de 80 €) **ou trois fois** (total supérieur ou égal à 80 €).

Si vous choisissez ce mode de paiement, vous voudrez bien **compléter la demande de prélèvement et l'autorisation de prélèvement** ci-jointes et les retourner, **accompagnées du relevé d'identité bancaire ou postal** de la personne dont le compte sera débité, avec votre dossier d'inscription.

Le prélèvement se fera sur le compte à débiter le 10 de chaque mois.

Toute demande de remboursement ne pourra être effectuée qu'à l'issue de l'ensemble des prélèvements honorés.

Pour toute question relative à ce mode de paiement, vous pouvez prendre contact avec M. Daniel LAFORGUE au 05.62.25.52.15.

ATTENTION : Votre demande ne pourra être prise en compte que si l'imprimé page 2 est correctement rempli. Toutes les rubriques "Demande de prélèvement" et "Autorisation de prélèvement" doivent être renseignées (surlignées en jaune).

NE PAS OUBLIER d'indiquer les nom, prénom et ADRESSE du titulaire du compte bancaire.

