

Université Claude Bernard



Lyon 1

RESSOURCES WEB

Débouchés professionnels des MASTERS

Matinée de présentation des formations

29 novembre 2012

Pascale Fèvre

Postes occupés par les diplômés des Masters

1 - Répondre aux questions des étudiants :

« Quels sont les débouchés de tel master ? »

« Que fait-on quand on a ce master ? »

« On me dit que je peux travailler dans la recherche clinique : mais concrètement, cela correspond à quoi ? » ...

« Quelles sont les entreprises qui recrutent nos formations ? »

« Dans quel secteur d'activité je peux travailler ? »

« Si je ne veux pas faire de recherche, y-a-t-il d'autres débouchés professionnels à ce master ? »...

2 - La démarche :

Lyon1 possède un **annuaire d'Anciens**

Critères retenus :

Les diplômes : Master / DESS / DEA / Doctorat - Post-Doc
(sous-entendu pour les DEA et Master Recherche)

La fonction occupée par l'Ancien

Le nom de la société où il exerce

Le secteur d'activité de sa société

2 - La démarche (suite) :

Identifier les grandes typologies de fonction : ERD / Management - Gestion de projets / Recherche clinique...

Répartir les Anciens dans ces grandes typologies

Rechercher des offres d'emploi ou des définitions de postes qui correspondent au mieux :

- À l'intitulé du poste occupé
- Aux formations suivies
- Aux secteurs d'activité de l'entreprise de l'Ancien
- Dans la langue du poste occupé (ex: anglais)

Au total **17 Masters** retenus

Analyse et contrôle physicochimiques

Biochimie

Biologie intégrative : physiologie et neurosciences

Biosciences

Chimie

Ecosciences, Microbiologie

Électronique, électrotechnique, automatique, procédés

Génétique et biologie de la cellule

Ingénierie pour la santé et le médicament

Matériaux

Mathématiques et applications, Ingénierie mathématiques

Mécanique, énergétique, génie civil, acoustique

Physique

Santé publique

Sciences de l'information et des bibliothèques

Sciences de la Terre

STAPS

3- Les résultats :

Grandes fonctions communes aux différents Masters:

- Études / Recherche / Développement / Innovation
- Management / Gestion de projets
- Commercial / Marketing / SAV
- Informatique
- Qualité / Sécurité / Contrôle
- Production / Fabrication
- Enseignement

3- Les résultats : suite

Autres fonctions

Exemple de Master

Recherche clinique

Biologie intégrative

Veille sanitaire

Santé publique

Environnement / Risque

Microbiologie

Formulation / Procédés

Chimie

Nucléaire / Radioprotection

Physique

Calcul / Modélisation / Simulation

Mécanique

3- Les résultats : suite

- Une meilleure connaissance des possibles
- La lecture des offres d'emploi permet :
 - De mieux appréhender la finalité d'un poste
 - De découvrir des entreprises
 - De découvrir des secteurs d'activité
 - Des postes en dehors du corps de la formation

Université Claude Bernard



Lyon 1

Postes occupés par les diplômés du

**Master Mécanique, Energétique,
Génie civil, Acoustique
(MEGA)**



SOIE service d'orientation et d'insertion
professionnelle des étudiants

2012



SOMMAIRE

° Recherche / Développement / Bureau d'études	P.04
° Calcul / Modélisation / Simulation	P.21
° Gestion / Management de Projets	P.35
° Production / Fabrication	P.40
° Construction / Travaux	P.55
° Commercial / Marketing	P.72
° Informatique	P.79
° Enseignement	P.93
° Sécurité / Qualité	P.95
° Autres fonctions	P.103
° Annexes	P.107
Annexe 1	P.108
Annexe 2	P.112

Recherche / Développement / Bureau d'études

CHARGE-E D'ETUDES	CENTRE D'ÉTUDE DES TUNNELS – CETU	Recherche-développement en sciences physiques et naturelles
	AÉRO TEXTILE CONCEPT – ATC	Industries textiles n.c.a.
CHARGE-E DE RECHERCHE	G.T.M. - GÉNIE CIVIL ET SERVICES	Construction de bâtiments divers
DESSINATEUR-TRICE PROJETEUR-EUSE	ALLIANCE MACHINES TEXTILES	Fabrication de machines pour les industries textiles
INGENIEUR-E	TECHNODIGIT	Autres activités de réalisation de logiciels
INGENIEUR-E ACOUSTICIEN-NE	EAI EUROPE ACOUSTIQUE INGENIERIE	Ingénierie, études techniques
INGENIEUR-E BUREAU D'ETUDES	ARGUMAT	Commerce de gros de fourniture et équipements industriels
	GEORG UTZ	Commerce de gros de fourniture et équipements industriels
	SAGEM SÉCURITÉ	Ingénierie, études techniques
INGENIEUR-E CALCUL - RESPONSABLE BUREAU D'ETUDES	SED	Fabrication d'appareils médico-chirurgicaux
INGENIEUR-E CHERCHEUR-EUSE	EDF - SITE DES RENARDIÈRES	Distribution et commerce d'électricité
INGENIEUR-E D'ETUDES	SCETAUROUTE – DTTS	Ingénierie, études techniques
	FRAMATOME-ANP	Chaudronnerie nucléaire
	SEGIME	Ingénierie, études techniques
	E.D.F. – SEPTEN	Production et distribution d'électricité
	AEROSOFT France	Ingénierie, études techniques
	ABMI CONSULTING	Ingénierie, études techniques
	SERCEL	Fabrication d'instrumentation scientifique et technique
	SECOMAT	Ingénierie, études techniques
	T. SYSTEMS SOLERI LYON	Réalisation de logiciels
	CAPGEMINI EST	Conseil en systèmes informatiques
	SFERHY	Ingénierie, études techniques
	EGIS STRUCTURES ET ENVIRONNEMENT	Ingénierie, études techniques
	DUMEZ RHÔNE ALPES	Travaux de maçonnerie générale
	INEO RÉSEAUX HT	Construction de lignes électriques et de télécommunications
	EDF	Production d'électricité
XELIS	Ingénierie, études techniques	
INGENIEUR-E D'ETUDES & DEVELOPPEMENT	CROSSJECT	Recherche-développement en sciences physiques et naturelles
INGENIEUR-E D'ETUDES & DEVELOPPEMENT INFORMATIQUE	M + X	Traitement de données
INGENIEUR-E D'ETUDES AERAIQUE ACOUSTIQUE	VALEO THERMIQUE HABITACLE	Fabrication d'équipements automobiles
INGENIEUR-E D'ETUDES GENIE CIVIL	EGIS RAIL – SEMALY	Ingénierie, études techniques

Ingénieur en acoustique et vibrations H/F

Le poste

Pour un de nos clients Aéronautiques, nous recherchons un ingénieur/Chef de projet confirmé dans le domaine des Modélisation Eléments Finis en Vibration et Acoustique.

Votre mission sera de mener des études de dimensionnement vibro-acoustiques d'ensemble et de sous-ensembles d'aérostructure et de réaliser le pilotage des études confiées.

Vous aurez donc en charge :

- la spécification du besoin avec notre client
- le pilotage des études dans nos BE
- la réalisation propre d'étude, de la modélisation à l'analyse des résultats

Profil recherché

De formation Bac+5 en calcul mécanique avec spécialité vibro-acoustique, vous capitalisez une expérience significative dans un domaine industriel avec la connaissance des méthodes et des outils de calcul Vibro-acoustiques de structures par Eléments Finis (NASTRAN / PATRAN / ANSA /HYPERMESH).

La connaissance des essais vibratoires et acoustiques serait un plus ainsi que la maîtrise de l'anglais.

Autonomie, réactivité, expérience de management, bon relationnel seront les atouts pour réussir dans ce poste.

Offre d'emploi

Economiste de la construction

10/10/2011

ADOMA élargit sa mission à travers une offre de logement diversifiée. Nous vous invitons à participer à notre développement et recherchons un (e) : Economiste de la construction (tranche 6)

Rattaché au Chef de Département maîtrise d'ouvrage, l'économiste de la construction est chargé au niveau national de l'expertise en matière d'économie de la construction des opérations de maîtrise d'ouvrage et du contenu métier des contrats de travaux et de prestations intellectuelles.

PRINCIPALES MISSIONS :

Maîtrise d'ouvrage des investissements immobiliers :

Mission d'expertise à la maîtrise des coûts des opérations dont Adoma est maître d'ouvrage :

- ☒ Contribution à la fiabilisation de coûts des programmes immobiliers
- ☒ Participation à la prévention des risques liés à la maîtrise d'ouvrage (procédures, gestion des contrats et marchés)
- ☒ Participation au processus de validation et au suivi financier des opérations de maîtrise d'ouvrage (Examen des programmes des opérations en comités de validation internes)
- ☒ Participation à l'élaboration des préconisations techniques et architecturales

ECONOMIE DE LA CONSTRUCTION

- ☒ Il assure auprès de la filière maîtrise d'ouvrage un rôle d'expertise et de conseil en matière d'économie de la construction : la réalisation ou vérification économique des estimations, aux différents stades d'avancement des opérations, la fourniture de ratios de coûts pour l'évaluation financière du PSP.
- ☒ Il participe au comité d'engagement des opérations immobilières, il examine les programmes et projets présentés, il participe aux commissions techniques ou jury, et est membre de la CAO nationale.
- ☒ Il participe à l'actualisation des procédures et au contrôle de leur mise en œuvre.
- ☒ Il apporte son expertise sur les aspects "métiers" des contrats de travaux et de prestations intellectuelles liés à la maîtrise d'ouvrage.
- ☒ Il met à disposition de la filière maîtrise d'ouvrage des outils et indicateurs en intégrant les règles de construction et les orientations de l'entreprise en matière de coût global et les données économiques du secteur de la construction.
- ☒ Il recueille les bonnes pratiques auprès d'autres opérateurs économiques et la filière professionnelle.

EXPERIENCES ET COMPETENCES REQUISES

- Formation de niveau Bac+5 (économiste de la construction).
- 5 ans d'expérience exigés dans le domaine de l'économie de la construction, du logement, notamment de la construction et de la réhabilitation.
- Connaissance du montage des opérations immobilières dans le domaine du logement social et de la gestion technique du bâtiment.
- Connaissance des montages (MOP, conception-réalisation, VEFA, mandats, etc.), juridique
- Qualité relationnelles
- Capacité à travailler en mode projet, rigueur et esprit d'équipe.
- Connaissance des réseaux de partenaires professionnels et institutionnels.

Poste basé à Paris (15eme)

Rémunération : comprise entre 42 et 48 KE euros bruts par an

Adresser CV et lettre de motivation : Adoma – Direction des Ressources Humaines - xxx - 42 rue Cambronne - 75015 PARIS ou par mail à : recrutement_adoma@adoma.fr

Contact :

ADOMA : HABITAT GESTION LOCATIVE

42 rue Cambronne

75015 PARIS

xxx@adoma.fr

Téléphone : 01 40 61 42 57

Définition

Ingénieur de bureau d'études

L'Ingénieur de bureau d'études conçoit, développe et améliore des produits ou des procédés en milieu industriel. Il effectue de la recherche appliquée : il étudie les procédés, fait des mises au point, des analyses et des essais, puis met en œuvre les applications.

Dans les grandes entreprises, il est spécialisé par produit ou par procédé industriel. Dans les PME, il est polyvalent et doit gérer le développement de plusieurs produits, le budget alloué à son service et éventuellement animer une équipe d'ingénieurs.

Missions de l'Ingénieur bureau d'études

L'ingénieur de bureau d'études s'exerce son activité au sein d'un service Etudes, Recherche et Développement ou dans un cabinet d'ingénierie pour le compte d'entreprises qui ont externalisé la fonction de recherche.

L'activité de recherche et développement est essentielle pour la plupart des entreprises industrielles et conditionne leur avenir. A ce titre, l'ingénieur de bureau d'études est en relation avec plusieurs services de l'entreprise : le service de production (pour les contraintes de fabrication), le service de commercialisation et les clients (pour les attentes des clients et du marché) et les fournisseurs.

Le métier d'ingénieur de bureau d'études peut impliquer des déplacements fréquents, parfois à l'étranger.

Formation requise

Le métier d'ingénieur de bureau d'études nécessite une formation Bac +5 d'école d'ingénieurs ou en Master à l'université. Certains secteurs plus pointus réclament un Doctorat.

Vous pouvez également intégrer un bureau d'études à la suite d'un Bac +2 comme par exemple un BTS ATI puis évoluer vers des postes à responsabilité. La maîtrise des logiciels de conception et de dessin assistés par ordinateur (CAO, DAO) est fréquemment exigée.

Rémunération de l'Ingénieur bureau d'études

- Ingénieur Bureau d'Etudes débutant : entre 30 000 et 40 000 euros par an,
- Ingénieur Bureau d'Etudes senior : entre 50 000 et 80 000 euros par an.

Autres appellations pour le métier d'Ingénieurs en Bureau d'Etudes

Chef de projet études, Ingénieur d'application industrie, Ingénieur de conception et développement, Ingénieur développements, Ingénieur d'études industrie, Ingénieur d'études-recherche-développement, Ingénieur de laboratoire études, Ingénieur procédé études, Ingénieur de projet études, Ingénieur de recherche appliquée.

Informatique

CHEF DE PROJET INFORMATIQUE	SNR ROULEMENTS	Fabrication de roulements
CONSULTANT-E BW BI	T-SYSTEMS	Réalisation de logiciels
CONSULTANT-E FONCTIONNEL-LE	LOGICA IT SERVICES	Conseil en systèmes informatiques
INGENIEUR-E APPLICATIONS ET SUPPORT	RENAULT TRUCKS ST PRIEST - GROUPE VOLVO	Construction de véhicules automobiles
INGENIEUR-E CONCEPTEUR-TRICE	GETRONICS - DECAN	Conseil en systèmes informatiques
INGENIEUR-E CONSULTANT-E	ECONOCOM	Conseil en systèmes informatiques
INGENIEUR-E D'APPLICATION	4CAD SOLUTIONS	Conseil en systèmes informatiques
INGENIEUR-E ETUDES & DEVELOPPEMENT INFORMATIQUE	M + X	Traitement de données
INGENIEUR-E SUPPORT ETUDE FORMATION	FLUENT France	Réalisation de logiciels
INTEGRATEUR-TRICE D'APPLICATIONS	LA POSTE - DIRECTION INFORMATIQUE DU COURRIER	Postes nationales
RESPONSABLE TESTS HARDWARE	HORIBA	Fabrication d'instrumentation scientifique
SERVICE DELIVERY MANAGER	BNP PARIBAS	Banques
TESTEUR-EUSE LOGICIEL	ANSYS France	Autres activités de réalisation de logiciels

Service delivery manager H/F

Banque/Assurance/Crédit-Bail, Informatique

Date : 30/10/2009

Type de contrat : CDI

Lieu : Paris

Salaire : Entre 30 et 45 K€ 09

Réf. de l'annonce : FONC ITP INF 03

Source : CadresOnline

Société

BNP Paribas recherche un(e): Service delivery manager H/F

Les métiers de l'informatique sont au cœur de la réussite de notre entreprise. En perpétuelle mutation, ils touchent aux réseaux, aux études, au développement ou encore à la sécurité informatique.

Votre environnement de travail

ITP Informatique définit et contribue à la mise en œuvre de la stratégie et des standards informatiques Groupe, assure le développement et la maintenance des grands systèmes d'information, délivre les services d'exploitation et d'infrastructures aux entités du Groupe.

En nous rejoignant, vous intégrerez des équipes à taille humaine, où règnent solidarité, esprit de challenge et sens du service.

Poste

Votre mission

Au sein de la production informatique de BNP Paribas, vous êtes responsable du bon fonctionnement et de l'amélioration continue des différents services de production (applications, réseau, messagerie, postes de travail...).

A ce titre, vos principales missions sont de :

- Assurer en production la qualité de service aux clients, le respect du calendrier, la disponibilité et l'intégrité des ressources informatiques dans le respect du contrat de service ;
- Assurer l'assistance aux clients face aux différents problèmes liés à l'exploitation et contribuer à l'amélioration continue du service rendu aux utilisateurs ;
- En situation d'incident majeur d'exploitation, mettre en relation les acteurs en charge de solutionner et d'assurer la communication vers les clients et la hiérarchie, piloter les « tasks forces » et gérer les procédures d'escalade ;
- Analyser et évaluer les incidents d'exploitation de façon à optimiser les actions correctives et préventives ;
- Assurer les reportings (SLA, Capacity...).

Profil

Diplôme : Bac+2/3 ou Bac+4/5, école d'ingénieur avec une spécialisation informatique, ou équivalent universitaire

Expérience : 3 ans minimum d'expérience technique dans un environnement de production.

Compétences techniques : vous possédez une bonne connaissance générale des architectures informatiques classiques (notamment Web), du système et du réseau.

Compétences comportementales : disponibilité et réactivité, capacité d'organisation, capacité à gérer la pression, capacité à communiquer à l'oral et l'écrit.

Apports de la mission

Chez ITP (Technologies&Processus), la règle est de confier rapidement aux collaborateurs des responsabilités opérationnelles sur des projets d'envergure. En vous appuyant sur des technologies innovantes, vous participez à des projets ambitieux pour le développement et l'efficacité du Groupe BNP Paribas.

Votre évolution

La variété de nos projets vous offre l'opportunité de découvrir de nombreux domaines techniques et fonctionnels. Jeune diplômé(e) ou informaticien(e) confirmé(e), vous bénéficiez d'un accompagnement individualisé et de programmes de

Ingénieur Chargé d'Affaires Mécanique des Fluides - Montigny le Bretonneux (78)

Référence : 11-322

Fonction : Chargé d'Affaires

Mobilité : Yvelines (78)

Type de contrat : CDI Temps complet

Statut : Cadre

Description :

Groupe international de premier plan dans le domaine du management des risques, SOCOTEC (5000 salariés) exerce ses métiers auprès des acteurs de la construction, de l'immobilier, de l'industrie et de la santé.

Filiale du Groupe SOCOTEC, Socotec Industries, 800 salariés pour 70M€ de CA en 2010, fait partie des grands prestataires français du contrôle, de l'audit et du conseil technique dans le secteur industriel, de la santé et des services.

Notre département « Assistance aux projets industriels » apporte son expertise sur des études techniques dans des secteurs sensibles et hautement spécialisés. En matière d'étude, recherche et développement, nous intervenons sur la thématique des dangers industriels et des risques environnementaux.

Chef de projet auprès des clients, et à ce titre, responsable de la réalisation des études qui vous seront confiées, vous serez amené(e) à travailler sur trois composantes principales :

> Technique : Dans le cadre d'une équipe projet, vous intervenez sur la conception, la réalisation ou l'exploitation de solutions techniques de modélisation ou mécanique des fluides, (modélisations physiques, méthode numérique ou analytique, calculs ou simulations numériques). Vous vérifiez, analysez et interprétez les résultats et rédigez le rapport d'études.

> Commerciale : vous serez amené(e) à prospecter et suivre des clients, à prendre en charge tout ou partie de la réponse aux appels d'offres.

> Projet : Vous êtes responsable du projet dont vous avez la charge en phase de proposition (réponse à l'appel d'offre et relationnel avec le client) et en phase de réalisation (garant du respect de la qualité du travail, du planning et du

De formation Ingénieur ou équivalent, vous possédez des connaissances approfondies en mécanique des fluides et ou thermique, Une polyvalence en mécanique structure et fluides serait appréciée.

Doté(e) d'une expérience professionnelle significative dans un poste similaire, vous maîtrisez des logiciels spécifiques tels que Cast3m, Matlab, Porflow, Fluent, Code_saturne....

Vous connaissez par ailleurs les méthodes numériques (programmation d'algorithmes, discrétion spatiale et temporelle) ou analytique et les langages de programmation (C, C++/Cshell, Fortran, Python...)

Votre créativité, vos capacités de rigueur et d'autonomie alliées à votre esprit d'analyse et de synthèse vous permettront d'être rapidement opérationnel(le). Doté(e) d'une grande souplesse relationnelle, vous êtes dynamique et souhaitez vous investir au sein d'une structure en croissance.

Permis de conduire obligatoire. Véhicule fourni.

Des déplacements sont à prévoir occasionnellement en région.

Engagé en faveur de l'égalité des chances, Socotec vous informe que ce poste est ouvert aux candidatures de personnes en situation de handicap.

Où trouver ces documents ?

- ▶ Espace Conseil du SOIE – Campus de la DOUA
- ▶ Portail du SOIE



A partir de janvier 2013, nouveau portail



Actualités

Ressources documentaires

Une sélection de vidéos

Nouvelles acquisitions

Ressources à la Doua

Ressources à Rockefeller

Une sélection de sites web

Actions d'accompagnement

Stages

Offres d'emploi, stage

Annuaire des anciens diplômé-e-s

Pour les enseignant-e-s Lyon1

Annuaire du SOIE

Service d'Orientation et d'Insertion professionnelle des Etudiants de l'université Lyon

Ouvrages - Revues... | Ressources électroniques

A la Doua

Le Centre de Documentation du SOIE est une salle de travail dans laquelle l'étudiant peut, non seulement consulter des ouvrages, des revues, des journaux, utiliser des outils électroniques : CD-Roms, logiciels concernant les formations et l'insertion professionnelle, mais surtout, être accueilli par une Consultante qui sera à son écoute pour accompagner sa réflexion tout au long de son parcours.

Que cette réflexion porte sur sa poursuite d'études, sur sa recherche de stage ou de son premier emploi, sur la connaissance de l'entreprise, la Consultante saura guider l'étudiant et lui soumettre des ressources qui le rendront plus autonome dans sa démarche.

Le SOIE à la Doua

Postes occupés par les diplômés des Masters

Dossiers thématiques

Jeune diplômé-e en entreprise

Contact

Accueil

Un Lieu ressource
Accès au SOIE
Actualités du SOIE
Contacts
Entretiens personnalisés

M'orienter

Je construis mon projet
Je choisis mon parcours
Je réunis mes études
Je me réoriente
Je reprends des études

M'informer

Formations
Débouchés professionnels
Métiers
Secteurs d'activités
Entreprises
Stages et emplois
Partir à l'étranger

Préparer mon insertion

Stages et emplois
Ateliers
Conférences et Evénements
Jeunes diplômé-es
Doctorant-e-s

Du Lycée à l'Université

Enseignant-e-s Lyon 1

Recherche

ok



Accueil / M'informer / Débouchés professionnels

S'informer sur les débouchés professionnels



Les ressources du SOIE

Le Service d'Orientation et d'Information des Etudiant-e-s conçoit des **documents sur le devenir professionnel de ses diplômé-e-s**, et met à votre disposition des **études sur les métiers et l'insertion professionnelle**.

En consultation à l'Espace Conseil

- Publications

"L'offre de la formation à l'emploi" : dossiers métiers par diplôme de Lyon 1, offres d'emploi type dans les domaines Physique, Chimie, Informatique...

- **Ouvrages** Onisep, l'Etudiant...

- **Enquêtes** Métiers de l'APEC

- **Postes occupés par les diplômé-e-s de Masters**

- **Conférences / Evénements** organisés par le SOIE

➔ AGENDA

➔ REVUE DE PRESSE



DOC EN U

Notre base document
info bulle [idem page m

- Sélection de ressource
Débouchés professionnels

- **Postes occupés par les diplômé-e-s de Masters**

EN UN CLIC

Statistiques d'insertion professionnelle
Annuaire des anciens diplômés

LIENS VERS AUTRES RESSOURCES

APEC - Marché de l'emploi
Cf outil API ?

"S'informer sur les débouchés professionnels"
EXEMPLES DE QUESTIONS

Accueil

Un Lieu ressource
Accès au SOIE
Actualités du SOIE
Contacts
Entretiens personnalisés

M'orienter

Je construis mon projet
Je choisis mon parcours
Je réussis mes études
Je me réoriente
Je reprends des études

M'informer

Formations
Débouchés professionnels
Métiers
Secteurs d'activités
Entreprises
Stages et emplois
Partir à l'étranger

Préparer mon insertion

Stages et emplois
Ateliers
Conférences et Evénements
Jeunes diplômé-es
Doctorant-e-s

Du Lycée à l'Université

Enseignant-e-s Lyon 1

Recherche

ok



Accueil / M'informer / **Métiers**

S'informer sur les métiers

Les ressources du SOIE

Ouvrages et dossiers documentaires sur les débouchés professionnels et les métiers

Dictionnaire des métiers, fiches métiers du CIDJ, Annuaire électronique sur les métiers et les secteurs d'activités : "Le Kompass". En consultation à l'Espace Conseil.

Base de données documentaires

Publications du SOIE Emplois occupés par les ancien-ne-s des Masters, et "de la formation à l'emploi"

Conférences / Evénements Organisés par le SOIE



et aussi...

VIGNETTE : Consulter les métiers de la santé et du social

Logiciel d'orientation à votre disposition à l'Espace Conseil du SOIE

Pass Avenir – Outil d'aide à la réflexion du projet professionnel

AGENDA

Forums, salons, conf

REVUE DE PRESSE

OUTILS A VOTRE DISPOSITION



DOC UN UN CLIC

Notre base documentaire
info bulle [idem page m'informer]

- Sélection de ressources
Métiers

- Visitez la Sitothèque
"Métiers"

ou/ et Sitothèque Social/ Santé
(info pages)

- Visitez la Vidéothèque

- Découvrez l'Entreprise et
ses fonctions

LIENS VERS AUTRES RESSOURCES

- APEC
- CIDJ
- Net Guidance
- ONISEP
- Orientation pour tous
- PRAO
- Répertoire Opérationnel des Métiers et des Emplois