



Pass pour un monde en devenir

 > L'école > Media

Philippe Meirieu, Vice-président de la Région Rhône-Alpes, visite le CFA de l'Agefpi

Publié le 2 octobre 2014

A+ | A-   

24 septembre 2014

Le 24 septembre dernier, le Centre de Formation d'Apprentis de l'Agefpi, à Grenoble INP-Pagora, a reçu la visite de deux représentants de la Région Rhône-Alpes, Philippe Meirieu et Myriam Olivier-Poulain.

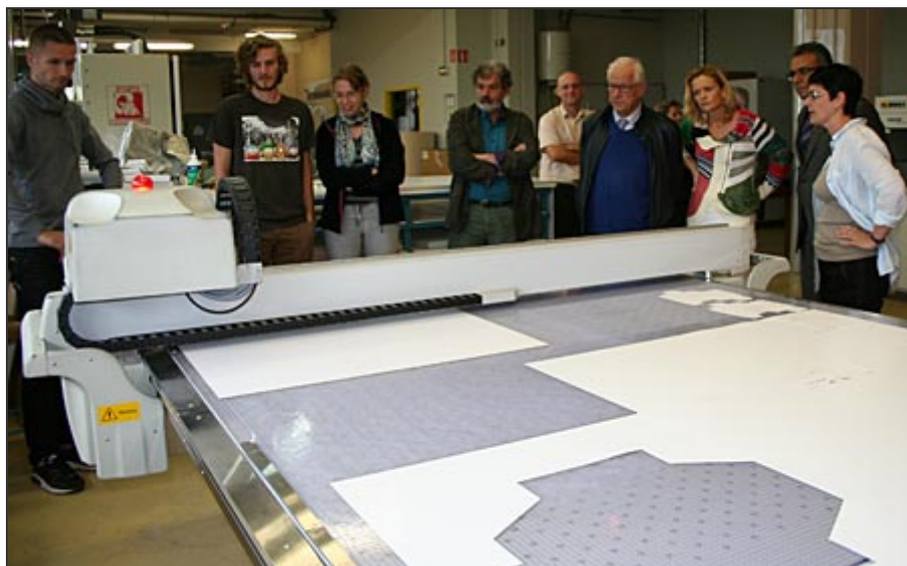


Philippe Meirieu, Vice-président délégué à la formation tout au long de la vie, et Myriam Olivier-Poulain, Directrice de l'apprentissage, se sont intéressés à la formation d'ingénieurs par apprentissage maîtrisée par Grenoble INP-Pagora et le CFA de l'Agefpi depuis vingt ans ainsi qu'à la formation de niveau Licence

professionnelle.

Présente à cette occasion, Brigitte Plateau, Administrateur général de Grenoble INP, a évoqué la formation par apprentissage dans l'ensemble du groupe d'écoles d'ingénieurs. Puis, le Directeur du CFA et de Grenoble INP-Pagora, Naceur Belgacem, et le Responsable pédagogique du CFA, **Frédéric Munoz**, ont présenté en détail la formation par apprentissage. Parmi les points abordés : la mise en œuvre de la pédagogie active de l'apprentissage par problèmes (**APP**), la démarche **Qualité, Sécurité, Environnement** du CFA certifiée depuis plusieurs années et la recherche de solutions afin de faciliter la mobilité internationale des apprentis.

Enfin, les représentants du Conseil Régional ont découvert les divers équipements pilotes et industriels de l'école et rencontré des enseignants et des apprentis.



Communiqué de presse
Biographie de Philippe Meirieu



Pass pour un monde en devenir

Home > L'école > Media

Des CV gagnants pour faire la différence à l'international

Publié le 10 février 2015

A+ | A- Print Email Share

Distinction / prix

18 décembre 2014

Pierre Muller et Yohan Thibault, étudiants de Grenoble INP-Pagora, ont été primés au concours ULTIMATE CV 2014.

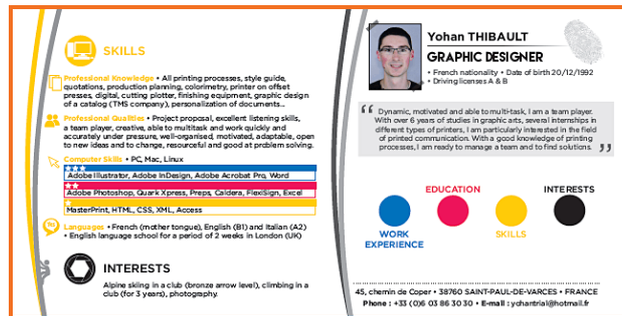


Organisé par Grenoble INP, le concours ULTIMATE CV demande aux étudiants candidats de faire la différence à l'international avec un CV percutant et original.

Contenant les ingrédients de base d'un CV actuel, il doit être :

- Rédigé (en anglais) et conçu par l'étudiant pour être donné en main propre lors d'un entretien d'embauche.
- Imprimé sur un support physique (papier ou autre support tangible).
- Accrochable à un mur ou sur un filet.

Les CV de Pierre Muller, élève-ingénieur de 3e année option *Ingénierie de la Communication Imprimée*, et de Yohan Thibault, étudiant en licence professionnelle *Flux numériques, édition et production d'imprimés*, ont séduit le jury d'experts qui leur a attribué les deux premiers prix du concours ULTIMATE CV 2014. Bravo aux lauréats pour leur créativité et leur efficacité !



Rappel : le premier prix du concours ULTIMATE CV 2013 avait également été attribué à une étudiante de Grenoble INP-Pagora, **Laure Dechambeny**.



L'école

L'école

Grenoble INP-Pagora

CFA de l'Agefpi

Débouchés

Directeurs & Responsables

QSE



Pass pour un monde en devenir

🏠 > L'école > Media

Un député militant de la filière cellulose pour la promotion 2013

Publié le 4 décembre 2014

A+ | A-   

Distinction / prix

28 novembre 2014

La cérémonie de remise des diplômes de Grenoble INP-Pagora s'est déroulée le 28 novembre dernier en présence du Député Serge Bardy, Membre de la commission du développement durable et de l'aménagement du territoire, et d'un large public de personnels et étudiants de l'école ainsi que d'industriels.

Cette année, dérogeant à l'habitude de l'école d'inviter une personnalité du monde industriel pour parrainer la promotion diplômée, c'est à une personnalité politique que Grenoble INP-Pagora a eu l'honneur de confier cette mission : **Serge BARDY**, Député du Maine-et-Loire, Membre de la commission du développement durable et



Il est l'auteur du rapport de mission interministérielle, *De l'intelligence collaborative à l'économie circulaire - "France, terre d'avenir de l'industrie papetière" - La fibre de cellulose, issue du bois et du papier recyclé, une illustration positive du développement durable.*



"Je suis honoré de participer à ce moment si intime, si singulier qu'est la remise de diplômes"

a déclaré Serge Bardy qui a rappelé les grandes étapes de son parcours professionnel. Titulaire d'un CAP de mécanicien automobile et d'électronicien et motivé par une grande curiosité, il obtient un BEP d'électronicien ainsi qu'un DUT électrotechnique en formation continue. Débutant sa carrière comme mécanicien automobile à Sochaux, il choisit une reconversion dans l'informatique après son service militaire via une formation en électronique à Roubaix. En 1972, il quitte le Nord de la France pour l'Ouest où il occupe un poste de technicien chez Bull à Angers. Parallèlement, en 1982, il crée un atelier de micro-informatique inter-comités d'entreprises au sein de l'association pour le Développement des Activités Culturelles des Comités d'entreprises (**Cezam-DACC**). Dans le cadre du plan national *Informatique pour tous*, il développe la micro-informatique naissante en France auprès des salariés des entreprises angevines et dans des ateliers de quartier. Il termine sa carrière comme cadre supérieur d'un service commercial chez Bull. Son investissement dans la vie associative et le syndicalisme s'appuie sur les principes du "vivre ensemble" et du "partage".

"Ce parcours est celui de certains de vos techniciens. Vous devez le faciliter" rappelle-t-il aux jeunes diplômés, insistant sur l'importance du dialogue et du respect, véritables *"richesses d'une entreprise performante"*.

Il a ensuite présenté l'étude, menée au premier semestre de l'année 2014 en concertation avec les acteurs de la filière papier, qui a permis d'aboutir à un plan d'action de 34 chantiers présenté en septembre 2014. Les préconisations de son rapport interministériel sur l'économie circulaire et l'industrie papetière visent à construire une véritable filière cellulose, organisée autour du dialogue social et du développement durable, plus compétitive et génératrice d'emplois non-délocalisables. Cette démarche lui a valu de recevoir la Marianne d'Or du développement durable, le 26 novembre dernier, un prix qu'il a tenu à partager avec tous les acteurs de la filière papier :

"Avec cette étude, je suis devenu un véritable militant de votre filière !"



Après un intermède musical animé par un groupe d'étudiants de l'école très talentueux, la cérémonie s'est poursuivie avec la remise de prix aux auteurs de projets de fin d'études remarquables et innovants. Pour sa 10e édition, le Trophée Arkema a été attribué à Vivien Deloule (promotion 2014) pour son travail intitulé *"Préparation et caractérisation d'hémicelluloses de bois résineux"*. Le Prix de La Cellulose, quant à lui, a récompensé Victor Thénot (promotion 2013) pour son étude *"Électronique imprimée sur papier - Caractérisation du substrat, étude de*

"l'impression et du recuit et réalisation de démonstrateurs" réalisée chez Arjowiggins.



Enfin, Serge Bardy, Arnaud Marquis, président du Conseil de Grenoble INP-Pagora, et Naceur Belgacem, directeur de l'école, ont remis leur diplôme aux trente neuf récipiendaires présents, du cursus Ingénieur ainsi que du Post Master *Biorefinery: bioenergy, bioproducts & biomaterials*. Chacun d'entre eux a présenté le chemin parcouru depuis sa sortie de l'école : expérience professionnelle, poursuite d'études, démarrage d'un projet de recherche en thèse ou encore réalisation d'un projet personnel.



Cette cérémonie a été organisée avec l'aimable contribution de nos partenaires

ARKEMA
INNOVATIVE CHEMISTRY



A+ | A-   

L'école

L'école

Grenoble INP-Pagora

CFA de l'Agefpi

Débouchés

Directeurs & Responsables

QSE

Bibliothèque



Pass pour un monde en devenir

🏠 > L'école > Media

Nombre record de jeunes visiteurs en octobre à Grenoble INP-Pagora

Publié le 13 octobre 2014

A+ | A- 🖨️ ✉️ 🌐

du 1 octobre 2014 au 3 octobre 2014

C'est un véritable déferlement de jeunes voire de très jeunes visiteurs qu'a connu l'école au début du mois !



Élèves du primaire (école élémentaire Maupertuis de Meylan et enfants scolarisés à domicile) et lycéens (Lycée Rosa Parks de Montgeron, Lycée Louise Michel et Lycée Pierre Termier de Grenoble) : pas moins de 150 élèves au total ont visité Grenoble INP-Pagora en l'espace de trois jours ! La preuve

que le papier, parfois décrié face à l'engouement pour les nouvelles technologies, est un matériau aux multiples applications qui passionne toujours le jeune public.

Dans le cadre de "28 nuances de Sciences - Fête de la science sur le Campus", plusieurs ateliers ont été organisés par des enseignants-chercheurs et techniciens de l'école afin d'initier, démonstrations à l'appui, les jeunes visiteurs attentifs aux secrets de la fabrication du papier, de sa découpe et de sa mise en forme pour fabriquer des emballages et également, de son impression.







Communiqué de presse

A+ | A-   

L'école

L'école

Grenoble INP-Pagora

CFA de l'Agefpi

Débouchés

Directeurs & Responsables

QSE

Bibliothèque

Veille

Équipements & pilotes

Fonds de dotation Agefpi

La Cellulose

Media



Pass pour un monde en devenir

🏠 > L'école > Media

Deuxième marche du podium à VolleyPap 2014

Publié le 3 décembre 2014

A+ | A-   

du 7 novembre 2014 au 9 novembre 2014

Un grand bravo à l'équipe de volleyeurs de Grenoble INP-Pagora qui s'est classée à la deuxième place lors du tournoi international VolleyPap 2014, organisé en Allemagne du 7 au 9 novembre dernier.



Après le succès de VolleyPap 2013 et à l'initiative de l'Aktivitas, section étudiante de l'APV Dresden, l'association des ingénieurs papetiers diplômés de l'Université Technique de Dresde (TU Dresden), douze équipes allemandes, polonaises et françaises – issues pour certaines du milieu industriel – ont tenu à participer à cette deuxième édition du tournoi de volley-ball. Sous l'égide du Chapitre étudiant TAPPI et du Bureau des Sports du Cercle des Élèves, des élèves-ingénieurs

de 2e et 3e années de Grenoble INP-Pagora y ont défendu les couleurs de l'école. Toutes les équipes ont vaillamment relevé le défi des tours préliminaire, intermédiaire et final. Affrontant l'équipe *Grenoble INP-Pagora* en finale, l'équipe *Kings of Paper*, composée de personnels de l'usine papetière Louisenthal de Königstein et Gmund, a conquis la première place. Les autres classements ont été disputés au cours de jeux palpitants.

Classement final

1. Kings of Paper
2. Grenoble INP-Pagora
3. APV Dresden
4. Blue Wonder Reloaded
5. Profs & Staff (TU Dresden)
6. VPM Munich
7. APV Karlsruhe
8. Karlsruher Prototypen
9. Voith'ki (Pologne)
0. APV Darmstadt
1. ACAT
2. Emtec & Co



VolleyPap 2014 s'est conclu

par une cérémonie de remise de trophées aux trois premières équipes. Riches d'un trophée et aussi de leur rencontre sportive et amicale avec des papetiers de diverses origines, Évelina Riocreux, Yann Landauer, Charlotte Muselet, Cécile Gastaud, Aymeric Deschamps, William Gourgeon et Antoine Mazouin tiennent à *"remercier les organisateurs pour la qualité du tournoi, les différentes équipes pour leur compétitivité ainsi que les sponsors sans qui cet évènement n'aurait pas été aussi réussi"*.



Sponsors : Emtec Electronic GmbH, Applied Chemicals International AG, Papierfabrik

Adolf Jass, Mayr-Melnhof Karton AG, Papierfabrik Louisenthal GmbH, Wolf Heilmann, OMYA GmbH, Sappi Ehingen GmbH, Heimbach GmbH & Co. KG, Servophil AG, Hamburger Rieger GmbH, Paul & Co. GmbH & Co. KG, Grünperga Papier GmbH, BVG Bauer Verfahrenstechnik GmbH, Schoeller Technocell GmbH & Co KG, Verband Ostdeutscher Papierfabriken e.V., Villforth Siebtechnik GmbH, Kadant Johnson Deutschland GmbH.

[Communiqué de presse](#)



L'école

L'école

Grenoble INP-Pagora

CFA de l'Agefpi

Débouchés

Directeurs & Responsables

QSE

Bibliothèque

Veille

Équipements & pilotes

Fonds de dotation Agefpi

La Cellulose

Media

Contact

[Presse](#)



Pass pour un monde en devenir

🏠 > L'école > Media

Premier contact avec le monde industriel

Publié le 22 octobre 2014

A+ | A- 🖨️ ✉️ 🌐

du 29 septembre 2014 au 2 octobre 2014

C'est la tradition à Grenoble INP-Pagora : les élèves-ingénieurs de 1^{re} année commencent leur cursus par un voyage d'étude qui les emmène à la découverte de plusieurs entreprises.



Ce périple de quatre jours (29 septembre - 2 octobre) a permis aux 62 nouvelles recrues – 26 filles et 36 garçons – de l'école d'ingénieurs de prendre leur premier contact avec les industries des secteurs d'activité dans lesquels ils se spécialiseront.

Deux circuits leur ont permis de visiter des usines de l'Hexagone et d'appréhender d'ores et déjà les différents aspects de leur futur métier auprès des professionnels, notamment des anciens élèves, qui les ont accueillis.



[Plus de photos](#)

Circuit Limousin-Aquitaine



Condat



Made by Munksjö™

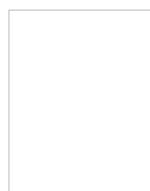
FOT Imprimeurs
69330 Pusignan

Papeterie de
Condat
24570 Lardin-
Saint-Lazare

Munksjö
LabelPack
24150 Lalinde



Fabrègue Imprimeur
Saint-Yrieix-la-Perche



Lacaux-Frères
87110 Bosmie-l'Aiguille

Circuit Marne-Lorraine



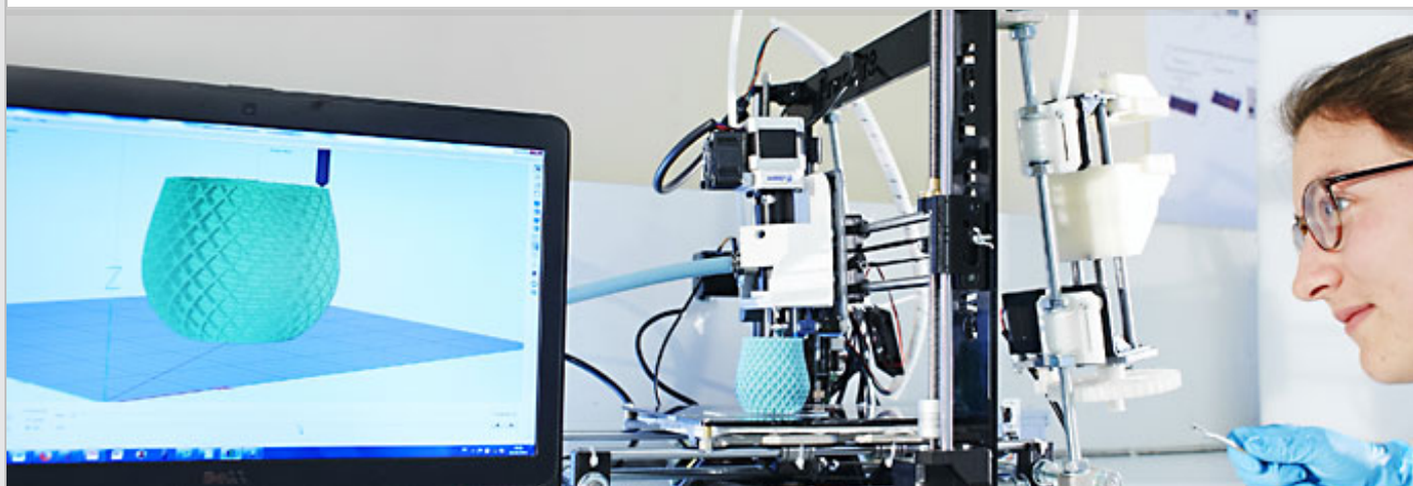
SEEC L'Étiquette
Groupe Stratus
Packaging
01440 Viriat



Kadant Lamort
51300 Vitry-le-
François



Norske Skog
Golbey
88194 Golbey



LGP2, un pôle de recherche innovant

🏠 > Recherche

IPBC 2014 à Grenoble, un programme riche et des experts internationaux

Publié le 18 juillet 2014

A+ | A- 🖨️ ✉️ 🌐

Conférence

du 29 octobre 2014 au 31 octobre 2014

Du 29 au 31 octobre 2014, l'International Pulp Bleaching Conference (IPBC) est organisée à Grenoble INP-Pagora. C'est la seule conférence mondiale qui fait le point sur les dernières avancées technologiques et scientifiques concernant le blanchiment de la pâte kraft, bisulfite et à usages chimique et textile.

De très haut niveau, elle réunit tous les acteurs concernés par ce sujet. Auparavant biennale, elle est désormais organisée sur un rythme triennal. La dernière édition s'est ainsi tenue à Portland (Oregon) en 2011. L'IPBC s'adresse à un public international diversifié : producteurs de pâte à papier et de cellulose, fournisseurs

d'équipements et de produits chimiques, universitaires et chercheurs.



Les conférenciers représenteront une grande diversité de pays : Chine, Finlande, Suède, Canada, Etats-Unis, Japon, Brésil, Australie, Autriche, Portugal, Espagne et, bien sûr, la France avec la participation de plusieurs chercheurs du **Laboratoire Génie des Procédés Papetiers (LGP2)** de Grenoble INP-Pagora et du **Centre Technique du Papier**.

La conférence débutera, le 29 octobre après-midi au **Musée de Grenoble**, par une session sur les perspectives générales. **Petri Vasara** (Directeur Technologie, **Pöyry Management Consulting**, Finlande) présentera une conférence sur le blanchiment et les biomatériaux. **Mats Backman** (Directeur R&D Pulp Business Area, **UPM**, Finlande) traitera de la façon d'implanter les nouveaux procédés. **Tony Johnson** (Business Director - Forest Industries, **Beca AMEC**, Australie) abordera le thème de la limitation des risques dans les lignes de fibres et de blanchiment. **Denis Sens** (Directeur R&D, **Tembec**, France) fera le point sur la production de cellulose de spécialités. Enfin, **Marcelo Rodrigues da Silva** (spécialiste R&D, **Fibria**, Brésil) interviendra sur les technologies du blanchiment de la pâte d'Eucalyptus en Amérique du Sud.

Au cours des deux journées suivantes, sur le Domaine Universitaire grenoblois, 9 sessions, soit un total de 30 conférences, permettront de faire un tour d'horizon complet sur l'ensemble des problématiques. En outre, 2 sessions présentant 20 posters compléteront ce programme [[Liste des posters](#)].

Consultez le programme détaillé sur le site

[International Pulp Bleaching Conference](#)

Contact : **Christine Chirat**, IPBC 2014 Program Chair

[Communiqué de presse](#)



Recherche

Recherche



Pass pour un monde en devenir

🏠 > L'école > Media

Un tour d'horizon complet sur le blanchiment à IPBC 2014

Publié le 20 novembre 2014

A+ | A-   

Conférence

du 29 octobre 2014 au 31 octobre 2014

Venus de 22 pays, 150 participants étaient présents fin octobre à Grenoble pour l'International Pulp Bleaching Conference (IPBC), la seule conférence mondiale qui fait le point sur les dernières avancées technologiques et scientifiques concernant le blanchiment des fibres cellulosiques à usage papetier et de la cellulose à usages chimique et textile.

Organisée sur un rythme triennal, la dernière édition d'IPBC s'est tenue à Portland (Oregon) en 2011, et cette édition 2014 est la première à se tenir en France. De très haut niveau, cette conférence réunit tous les acteurs concernés par ce sujet et s'adresse à un public international diversifié : producteurs de pâte à papier et de cellulose, fournisseurs d'équipements et de produits chimiques, universitaires et chercheurs. Venus des quatre coins du monde, la moitié des participants était issue



de l'industrie et l'autre, des milieux scientifique et académique. Les conférenciers ont représenté une grande diversité de pays : Finlande, Suède, Canada, États-Unis, Japon, Brésil, Uruguay, Nouvelle-Zélande, Autriche, Portugal, Espagne, Bulgarie, Mexique et, bien sûr, la France avec la participation de plusieurs chercheurs du Laboratoire Génie des Procédés Papetiers (LGP2) de Grenoble INP-

Pagora et du Centre Technique du Papier.



Le 29 octobre, la présidente des programmes, Christine Chirat (Grenoble INP-Pagora/LGP2) et le président du congrès, Gopal Goyal (International Paper) ont ouvert la conférence dans le cadre prestigieux du Musée de Grenoble.

Elle a débuté par une session sur des témoignages industriels. Petri Vasara (Pöyry Management Consulting) a fait part de ses réflexions sur les besoins ou non de matériaux de très hautes blancheurs. Mats Backman (UPM,) a exposé la stratégie mise en place par le groupe UPM pour implanter des nouveaux procédés de blanchiment.



Tony Johnson (Beca Amec) a abordé le thème de la gestion des risques dans les lignes de fibres et de blanchiment. Denis Sens (Tembec) a fait le point sur la production de cellulose de spécialités. Enfin, Marcelo Rodrigues da Silva (Fibria) a fait le point sur l'industrie de la cellulose en Amérique du Sud, et des investissements colossaux à venir dans ces pays.

Cette session d'ouverture a été suivie d'une visite privée du musée d'art de Grenoble, très appréciée par les participants, et d'un cocktail de bienvenue marqué par les allocutions de Claus Habfast (Grenoble Alpes Métropole) représentant le maire de Grenoble, et de Brigitte Plateau, Administrateur général de Grenoble INP.



Cette dernière a souligné que *"L'industrie du papier fait partie de notre histoire depuis le 19ème siècle et Grenoble est restée parmi les rares*

lieux d'innovation technologique en matière de bois en France. Vous venez peut-être pour admirer la beauté de nos paysages, mais, pour sûr, vous venez également parce que cette conférence est co-organisée par le laboratoire LGP2 - qui est connu partout dans le monde pour ses recherches sur le blanchiment de la pâte - et Grenoble INP-Pagora qui cultive les plus hautes compétences en matière de technologie papetière".



Au cours des deux journées suivantes, IPBC s'est poursuivie sur le Domaine Universitaire grenoblois dans les locaux de Grenoble INP-Pagora et du Centre Technique du Papier. Huit sessions, soit **24 conférences** au total, ont permis de faire un tour d'horizon complet des problématiques liées au blanchiment : procédés répondant aux exigences du développement durable (blanchiment à l'oxygène, à l'ozone et au peroxyde d'hydrogène), nouveaux agents de blanchiment, problème du jaunissement de la cellulose, amélioration des procédés existants, blanchiment dans les bioraffineries et utilisation des enzymes. En outre, deux sessions présentant 22 posters ont complété ce programme.

Un discours de Dominique Lachenal (Grenoble INP-Pagora/LGP2) retraçant les évolutions du blanchiment - dans lesquelles le LGP2 et Grenoble INP-Pagora ont joué un rôle très important - et donnant sa vision de l'avenir de cette technologie, a conclu cette International Pulp Bleaching Conference, une édition très réussie à la grande satisfaction des participants qui ont beaucoup apprécié la qualité des interventions et des échanges tant durant les sessions que durant les soirées de gala au Musée de Grenoble et au Château de Sassenage.

Communiqué de presse



A+ | A-   

L'école

L'école

Grenoble INP-Pagora

CFA de l'Agefpi

Débouchés

Directeurs & Responsables

QSE

Bibliothèque

Veille

Équipements & pilotes

Fonds de dotation Agefpi

La Cellulose

Media

Contact

Presse



Pass pour un monde en devenir

🏠 > L'école > Media

Pagora Team Sport, une équipe haute en couleur à Grenoble Ekiden 2014

Publié le 29 octobre 2014

A+ | A-   

19 octobre 2014

Un grand bravo à Raphaël Passas, Lionel Chagas, David Dallerac, Xavier Quenoi, Stéphane Dufreney et Mikaël Party pour leur belle performance !



Sous un soleil radieux en ce dimanche 19 octobre, plus de 600 équipes, soit environ 3800 coureurs, étaient au rendez-vous de la 6e édition de **Grenoble Ekiden Caisse d'Epargne**. Dans ce marathon en relais (42,195 km), les distances sont imposées et réalisées par 6 coureurs différents dans l'ordre

suivant : 5 km, 10 km, 5 km, 10 km, 5 km, 7,195 km.

Le parcours est constitué d'une boucle à réaliser une ou deux fois selon les relayeurs. La zone de relais est au même endroit que les lignes de départ et d'arrivée pour plus de convivialité. Pour le relayeur n°6, une petite boucle de 2,195 km est aménagée sur la boucle principale. Il effectue donc une fois la grande boucle puis une fois cette petite boucle.

Les six membres du personnel de Grenoble INP-Pagora composant la Pagora Team Sport, très motivés, se sont eux aussi élancés sur le parcours situé au cœur de la Presqu'île Scientifique et ont accompli une belle performance en réalisant un temps de 3h 19min 15sec. Ce **résultat** classe l'équipe à la 136e place sur les 626 ayant pris le départ.

Félicitations à notre vaillante Pagora Team Sport et rendez-vous à la prochaine édition !





Pass pour un monde en devenir

🏠 > L'école > Media

L'équipe de volley-ball en route pour l'Allemagne

Publié le 28 octobre 2014

A+ | A- 🖨️ ✉️ 🌐

10 novembre 2014

L'équipe de volley-ball de Grenoble INP-Pagora, participera au tournoi VolleyPap 2014, à Dresde le 10 novembre prochain.



Pour la deuxième année consécutive, l'Aktivitas, section étudiante de l'APV Dresden – l'association des ingénieurs papetiers diplômés de l'Université technique de Dresde – invite les papetiers de toute l'Europe à venir s'affronter sur les terrains allemands de volley-ball lors du tournoi VolleyPap

organisé le 10 novembre 2014.

Sous l'égide du Chapitre étudiant TAPPI et du Bureau des Sports du Cercle des

Élèves, les huit élèves-ingénieurs de 2e et 3e années composant l'équipe de Grenoble INP-Pagora y participeront et défendront les couleurs de l'école.



Bonne chance à Evéline Riocreux, Yann Landauer, Justine Lorthioir, Charlotte Muselet, Cécile Gastaud, Aymeric Deschamps, William Gourgeon et Antoine Mazouin, nos volleyeurs bien entraînés et très motivés !

A+ | A-   

L'école

L'école

Grenoble INP-Pagora

CFA de l'Agefpi

Débouchés

Directeurs & Responsables

QSE

Bibliothèque

Veille

Équipements & pilotes



Pass pour un monde en devenir

🏠 > L'école > Media

Lionel Chagas et le Web-to-Print aux Rendez-vous de l'IDEP

Publié le 17 octobre 2014

A+ | A- 🖨️ ✉️ 🌐

Conférence

1 octobre 2014

Responsable de l'option Ingénierie de la Communication Imprimée, Lionel Chagas, a participé, le 1er octobre dernier, aux Rendez-vous de l'IDEP sur le Web-to-Print, ses enjeux techniques, commerciaux et ses évolutions.

Lors de cette conférence, **Lionel Chagas** a fait une intervention sur *"Le Web-to-Print au service de la productivité, de la relation client et du développement commercial de l'entreprise"*.

Centre de ressources paritaire de branche au service des professionnels de la filière Communication graphique, l'**Institut de Développement et d'Expertise du Plurimédia**



(IDEP) développe une expertise pluridisciplinaire sur l'ensemble des domaines - économie, technologie, environnement, ingénierie de formation... - qui impactent l'entreprise dans sa stratégie de développement face à des marchés qui évoluent fortement.

Visionner la vidéo

A+ | A-   

L'école

L'école

Grenoble INP-Pagora

CFA de l'Agefpi

Débouchés

Directeurs & Responsables

QSE

Bibliothèque

Veille

Équipements & pilotes



Pass pour un monde en devenir

🏠 > L'école > Media

"Industrial-Conference Days" pour les étudiants Post Master de Grenoble INP - Pagora

Publié le 21 février 2014

A+ | A- 🖨️ ✉️ 🌐

du 22 janvier 2014 au 5 février 2014

Les 22 janvier et 5 février 2014, deux jours de conférences et visite étaient organisés dans le cadre du Post Master "Biorefinery: bioenergy, bioproducts & biomaterials".



Les étudiants de la formation internationale de Grenoble INP-Pagora ont visité le site industriel d'Annecy de [CGL Pack](#), du groupe [PSB Industries](#), entreprise spécialisée dans la conception et la réalisation d'emballages innovants, éco-conçus et fonctionnels. En outre, des conférences ont été données par le Professeur [Alessandro Gandini](#) - *Product from biomass and furan chemistry examples*- ainsi que par [Mathilde Feydeau](#), Ingénieur Développement Biolice chez [Limagrain](#).

Un partenariat essentiel qui, dans le cadre du programme du Biorefinery: bioenergy, bioproducts & biomaterials, permet de développer la connaissance des étudiants du milieu industriel dans le domaine des biomatériaux.

A+ | A-   

L'école

L'école

Grenoble INP-Pagora

CFA de l'Agefpi

Débouchés

Directeurs & Responsables

QSE

Bibliothèque

Veille

Équipements & pilotes



Pass pour un monde en devenir

🏠 > L'école > Media

Etudiants et enseignants de Grenoble INP - Pagora au Mondial des Métiers

Publié le 19 février 2014

A+ | A- 🖨️ ✉️ 🌐

du 6 février 2014 au 9 février 2014

Grenoble INP - Pagora était présente au Mondial des Métiers qui s'est tenu à Lyon du 6 au 9 février 2014.



Un grand bravo pour l'animation réussie du stand **Industries des Papiers et des Cartons** par les étudiants et enseignants de Grenoble INP - Pagora, venus en nombre durant les quatre jours du salon !

Le jeune public du Mondial des Métiers a été enchanté de découvrir les innovations et les applications du papier carton notamment à travers diverses démonstrations : fabrication du papier, conception d'un support en carton avec impression personnalisée - réalisée sur le stand **Industries et communication graphique** - pour téléphone portable...

[Retrouvez le reportage photo sur Facebook...](#)



A+ | A-   

L'école

L'école

Grenoble INP-Pagora

CFA de l'Agefpi

Débouchés

Directeurs & Responsables

QSE

Bibliothèque

Veille



Pass pour un monde en devenir

 > L'école > Media

Conférence "Changements climatiques et enjeux énergétiques" le 28 mars 2014

Publié le 26 février 2014

A+ | A-   

Conférence

28 mars 2014

Dans le cadre des conférences sur le développement durable organisées pour ses étudiants, Grenoble INP - Pagora vous invite à la conférence "Changements climatiques et enjeux énergétiques".

Vendredi 28 mars 2014, 13h15-16h30

Lieu : Amphi Cognard (Centre Technique du Papier) sur le Domaine Universitaire, accessible via Grenoble INP - Pagora, 461 rue de la Papeterie.



Intervenant : **Thierry Clause** (3E-Performance)

Inscription obligatoire



Depuis plus de 10 ans, sous la responsabilité du **Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC)**, des groupes de travail internationaux se penchent sur le problème des changements climatiques induits par l'augmentation de la teneur en dioxyde de carbone dans notre atmosphère.

Le **5e Rapport d'évaluation du GIEC** publié en 2013 montre que les hypothèses les plus pessimistes du début des années 2000 sont en train de se vérifier et que, sans modification radicale des comportements, nous nous acheminons vers des changements climatiques encore

plus importants.

Réduire les émissions de CO2 ne peut se faire sans réduire la consommation des énergies fossiles qui, de toute façon, se raréfient. Le pic pétrolier est prévu pour la décennie à venir, l'avenir énergétique est ensuite plus incertain...

Thierry Clausese présentera les données actuellement disponibles afin de permettre à chacun de mieux comprendre les enjeux actuels et futurs liés à l'énergie.

Contact : Agnès Guillet

A+ | A-   

L'école

L'école

Grenoble INP-Pagora

CFA de l'Agefpi

Débouchés

Directeurs & Responsables

QSE



Pass pour un monde en devenir

🏠 > L'école > Media

Grenoble INP-Pagora sera présente au salon Emballage

Publié le 30 septembre 2014

A+ | A-   

Salon

du 17 novembre 2014 au 20 novembre 2014

Grenoble INP-Pagora sera présente à Emballage 2014 sur le stand de l'AFIFOR.



L'Association Filière Formation (AFIFOR) réunit les acteurs de la formation initiale pour les métiers du papier, carton, packaging et biomatériaux.

Elle sera présente au salon international Emballage à Paris Nord Villepinte, du 17 au 20 novembre 2014. Son stand, situé à l'entrée du

Hall 6, accueillera les visiteurs dans un cadre convivial afin d'échanger avec eux sur les dispositifs de formation initiale, par apprentissage et continue dans le domaine

du packaging.

AFIFOR a été initiée en 2013 par l'**UNIDIS** (Union Intersecteurs Papiers Cartons pour le dialogue et l'ingénierie sociale) dans une démarche volontairement novatrice d'un point de vue de la responsabilité sociale des filières professionnelles. C'est une association tripartite constituée de membres issus de fédérations professionnelles patronales, d'organisations syndicales de salariés et de centres de formation. Aussi, forte de l'implication de ses acteurs et de leurs complémentarités, l'AFIFOR a pour ambition d'accompagner les entreprises dans leur développement et les personnes dans leur parcours professionnel, au sein d'une industrie en pleine mutation vers les biomatériaux issus de la fibre de cellulose, le packaging et le plurimédia.



C'est donc tout naturellement que ce réseau des centres de formation a souhaité être présent auprès des professionnels lors du salon Emballage sous la bannière

Une filière, des métiers, une passion

Partenaires fidèles de la profession, les centres de formation pourront exposer toutes les offres proposées aux employeurs comme aux jeunes souhaitant s'orienter dans le domaine de l'emballage. Regroupés sur un espace unique, ils illustreront concrètement la synergie mise en place par ce réseau de centres de formation, s'appuyant sur deux leviers-clefs de la formation professionnelle :

- l'expertise métiers (ingénierie de la fibre, papier, transformation, impression, conception, innovation)
- la proximité géographique (un centre de formation dans chaque grande région en France).

Contact : **Isabelle Margain** (UNIDIS-AFIFOR) - 01.53.89.25.36

Communiqué de presse



Pass pour un monde en devenir

🏠 > L'école > Media

Atelier UNIDIS sur la pénibilité à Grenoble INP-Pagora

Publié le 2 septembre 2014

A+ | A-   

Colloque / Séminaire

23 septembre 2014

Dans un contexte législatif de plus en plus instable, les entreprises sont confrontées à de nouvelles dispositions en matière de prévention des risques professionnels et particulièrement des risques liés à l'exposition des collaborateurs aux facteurs de pénibilité.

UNIDIS Santé Sécurité au Travail
Inter-secteurs Papiers Cartons

Le **compte pénibilité** entre en vigueur au 1er janvier 2015. L'employeur est tenu à une obligation de résultat en matière de sécurité. L'évaluation des risques professionnels est transcrite et mise à jour dans le Document Unique.

Face à ces nouvelles contraintes, comment développer une politique de prévention efficace et cohérente ? Comment réaliser le diagnostic pénibilité et tracer l'exposition dans les fiches individuelles ? Quels liens et quels enjeux avec le compte pénibilité et la réforme des retraites ? Comment décliner ces enjeux en plans d'action opérationnels ?...

La prévention est un investissement rentable !

Pour vous aider à répondre à ces enjeux, l'[UNIDIS Santé Sécurité au Travail](#) vous invite à participer à son Atelier "Pénibilité" organisé le mardi 23 septembre 2014 à Grenoble INP-Pagora de 14h à 16h30 (accueil à partir de 13h30).

Pour vous inscrire gratuitement à cet Atelier, contactez [Christèle DUCHARNE](#) (06 11 69 08 44). [Bulletin de participation](#).

A+ | A-   

L'école

L'école

Grenoble INP-Pagora

CFA de l'Agefpi

Débouchés

Directeurs & Responsables

QSE

Bibliothèque

Veille

Équipements & pilotes

Fonds de dotation Agefpi

La Cellulose



Pass pour un monde en devenir

🏠 > L'école > Media

Un groupe d'étude sur les savoir-faire papetiers français et japonais visite Grenoble INP-Pagora et le LGP2

Publié le 28 mai 2014

A+ | A-   

22 mai 2014

Le 22 mai dernier, Grenoble INP-Pagora et le LGP2 ont reçu les participants du projet d'étude "Les savoir-faire du papier en France et au Japon" afin de partager avec eux leurs savoir-faire scientifiques et techniques papetiers.



Le Japon et la France détiennent un savoir-faire papetier précieux qui a longtemps accompagné l'évolution de leurs civilisations respectives. Le projet quinquennal *Les savoir-faire du papier en France et au Japon* se propose d'étudier et de comparer les procédés et dénominations propres à ces deux traditions parallèles. Il comprend une phase de rencontre entre des spécialistes

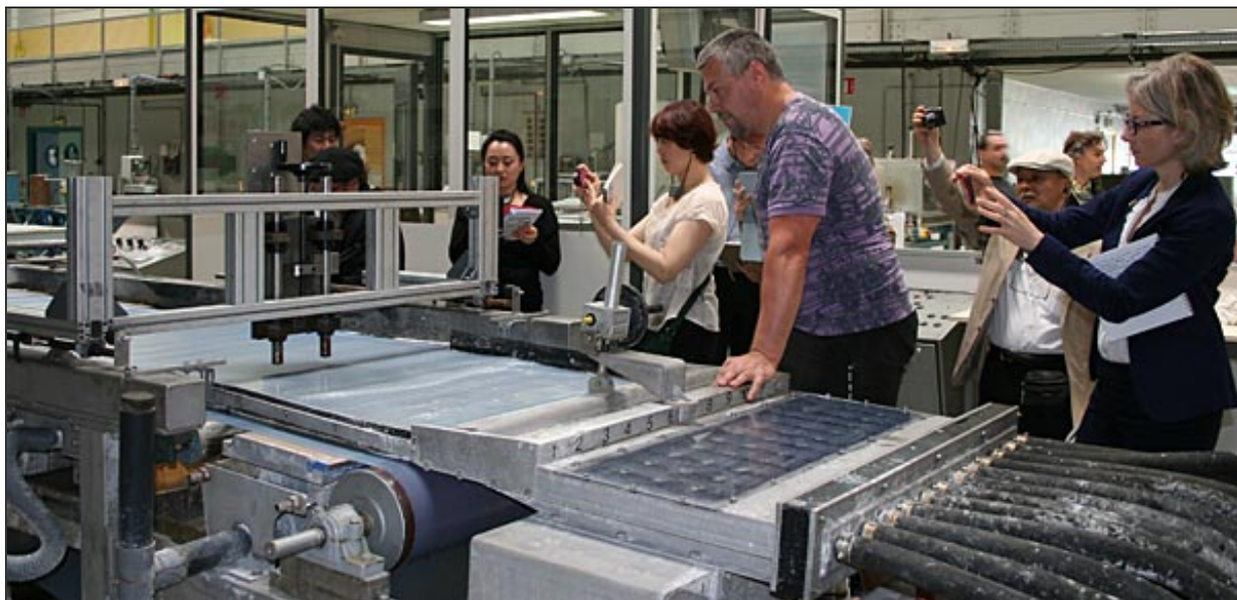
de ces deux pays via des journées d'étude : elles leur permettent d'observer les mêmes gestes, pratiques ou processus et de confronter leur compréhension sur le champ. Les interprétations diffèrent selon les références de chacun, qu'il soit français ou japonais, familier du papier fait main ou du papier industriel. La particularité du projet tient à la confrontation d'approches à la fois différentes et complémentaires de spécialistes français et de leurs homologues japonais : des papetiers qui partagent leur expérience et leur savoir-faire, des scientifiques qui apportent leur analyse et leur compréhension des phénomènes techniques, et des restaurateurs d'œuvres d'art graphiques qui affirment leur exigence méticuleuse quant à la qualité du papier. Une phase rédactionnelle verra la publication d'un glossaire franco-japonais traduisant et expliquant les termes de la fabrication du papier selon la culture de l'un et l'autre pays.



Le Professeur **Jean-Claude Roux** participant au projet, le Directeur de Grenoble INP-Pagora Naceur Belgacem, et plusieurs enseignants-chercheurs – **Raphaël Passas**, **Denis Curtil**, José Garrido-Yañez et **Gérard Mortha** – ont reçu le 22 mai dernier **Valentine Dubard** (Responsable de la restauration, Département des arts graphiques du **Musée du Louvre**, Paris), Tomoko Kawamura (Restauratrice du patrimoine, Yamaryo Art Conservation Studio, Tokyo), Masaaki Aryoshi (Ingénieur chimiste au **Kochi Prefectural Paper Technology Center**), Jacques Brejoux (Papetier, **Moulin du Verger**, Puymoyen), Katsuhiko Masuda (Professeur, **Graduate School of Human Life Sciences, Showa Women's University**, Tokyo) et Nadine Dumain (Artisan en reliure et restauration).

Analyse microscopique des papiers, tests de caractérisation des propriétés physiques des papiers, démonstration du process de fabrication sur la machine à

papier et présentation des procédés d'impression ont jalonné la visite des laboratoires et des halls industriels.



[Plus de photos](#)

[Communiqué de presse](#)

[A+](#) | [A-](#)   

L'école

L'école

Grenoble INP-Pagora

CFA de l'Agefpi

Débouchés

Directeurs & Responsables

QSE

Bibliothèque

Veille

Équipements & pilotes

Fonds de dotation Agefpi



Pass pour un monde en devenir

🏠 > L'école > Media

Atelier R&D d'Imprim'Lux à Grenoble INP-Pagora

Publié le 10 juillet 2014

A+ | A-   

23 juin 2014

Le 23 juin dernier, s'est tenu à Grenoble INP-Pagora un Atelier R&D d'Imprim'Lux organisé conjointement par Anne Blayo, Directrice des partenariats industriels de Grenoble INP-Pagora, et Philippe Ritzenthaler, Directeur des opérations sites industriels du Centre Technique du Papier (CTP).



Imprim'Lux est née d'une action collective en soutien de la compétitivité des industries du Luxe initiée par la DGCIS (Ministère du Redressement Productif). Elle est le fruit d'une réflexion menée sous l'égide de l'Union Nationale de l'Imprimerie et de la Communication (UNIC) et rassemble des

acteurs du monde de l'image, des métiers des arts graphiques, de l'imprimerie, de la finition et du façonnage français. Opérationnelle depuis juin 2013, l'association comprend 45 membres labellisés.

Cet Atelier R&D a réuni quatorze participants, membres ou partenaires d'Imprim'Luxe, représentant ICA, Böttcher, Siegwark, Komori, Agfa, Heidelberg, HP, Empreinte Graphique, Creaset - Point 44, Martinenq Imprimeurs, UNIC et DPI4U. Il a servi de cadre à de fructueux échanges sur la nécessité d'établir des partenariats actifs avec des structures de recherche et de développement, notamment en privilégiant le partenariat entre Grenoble INP-Pagora, le CTP et Imprim'Luxe, identifié comme une source de création de valeur.

De nombreux sujets liés à l'innovation ont été abordés tant dans le domaine des produits que dans celui de la formation. L'objectif d'Imprim'Luxe étant de trouver de nouvelles sources de business pour les entreprises labellisées et partenaires, il a été convenu de proposer aux donneurs d'ordre des sources d'information, de formation et de conseil afin d'optimiser leurs processus d'achat et ce, via le site Web d'Imprim'Luxe.

Au terme de ce premier atelier, les participants ont décidé de mener plusieurs actions :

- Transformer son intitulé en *Atelier Innovation*, moins restrictif que le terme R&D.
- Mettre en place un comité de réflexion sur des sujets préalablement définis voire organiser des interventions ponctuelles en fonction des sujets.
- Permettre à Imprim'Luxe de travailler avec des élèves-ingénieurs de 3e année de Grenoble INP-Pagora sur une thématique durant une période de 5 mois, dans le cadre d'un **projet DEEP** (Défis d'Équipes d'Élèves de Pagora).

Communiqué de presse

A+ | A-   

L'école

L'école

Grenoble INP-Pagora

CFA de l'Agefpi



Pass pour un monde en devenir

🏠 > L'école > Media

Remise des diplômes des Licences Pro, une cérémonie réussie

Publié le 3 juillet 2014

A+ | A- 🖨️ ✉️ 🌐

27 juin 2014

La promotion 2012 des deux licences professionnelles de Grenoble INP-Pagora était à l'honneur.



Le 27 juin dernier, les diplômés de la promotion 2012 des deux licences professionnelles - Flux numériques, édition et production d'imprimés, en partenariat avec la **SEPR** de Lyon, et Ingénierie de la communication imprimée industrielle européenne, en partenariat avec le **Lycée**

Baggio de Lille - étaient invités à partager un moment convivial lors de la remise solennelle des diplômes en présence d'**Arnaud Marquis**, Executive Vice President,

Building and Energy d'Ahlstrom et Président du Conseil de Grenoble INP-Pagora, et de Naceur Belgacem, Directeur de l'école.

Chaque année, cette rencontre traditionnelle et festive permet d'établir ou de renforcer des liens avec les diplômés des autres promotions. La force du réseau de Grenoble INP-Pagora est incontestablement l'un des points forts de ces formations.



Autre point fort de la Licence *Flux numériques, édition et production d'imprimés* : les travaux de veille technologique & intelligence économique ainsi que la campagne cross-media réalisés par les étudiants au cours de l'année. Présentés devant plus de 50 personnes, les sujets traités en veille étaient :

- Format EPUB3 pour le livre numérique
- Impression 3D et industries graphiques

et dans le cadre des projets tutorés :

- Campagne cross-media destinée aux personnes en recherche d'emploi : développement d'un site Web qui intègre un agenda et propose la création de CV personnalisés.
- Campagne cross-media pour faire découvrir le livre numérique et le format EPUB3 : création d'un carton avec un QR code permettant de se connecter à un site Web dédié au téléchargement d'un eBook ou d'une brochure technique sur l'EPUB3.

La Journée des Licences Professionnelles a également été marquée par une réunion de concertation entre les enseignants, des industriels - [Dickson](#), [Louis Vuitton](#), [Appligraphic](#), [FOT Imprimeurs](#), [Reboul Imprimerie](#), [Le Dauphiné Libéré](#), [Imprimerie Courand & Associés](#) -, des diplômés des promotions précédentes et le représentant de la [Région Rhône-Alpes](#).



L'occasion pour tous d'échanger, de partager et de réfléchir sur l'évolution des contenus pédagogiques : la formation par apprentissage et le placement rapide des

diplômés, les projets cross-media et pluri-media, l'étude des nouvelles technologies, l'informatique appliquée aux industries de la communication imprimée et de l'emballage, la gestion des données variables, le Web-to-print, l'automatisation des flux, la création de sites Web dynamiques...

L'occasion également de constater la qualité et la pertinence de cette formation au regard des parcours professionnels particulièrement intéressants des diplômés.

La Licence de Grenoble INP-Pagora, un diplôme pour une insertion professionnelle rapide et un passeport pour une carrière prometteuse !

[Communiqué de presse](#)



L'école

L'école

Grenoble INP-Pagora

CFA de l'Agefpi

Débouchés

Directeurs & Responsables

QSE

Bibliothèque

Veille

Équipements & pilotes

Fonds de dotation Agefpi

La Cellulose

Media



Pass pour un monde en devenir

🏠 > L'école > Media

Les jeunes dirigeants d'entreprise de la communication imprimée découvrent le pôle d'innovation grenoblois

Publié le 16 avril 2014

A+ | A- 🖨️ ✉️ 🌐

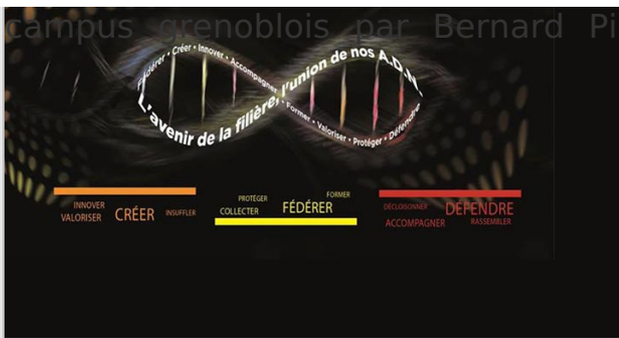
Rencontre - débat

2 avril 2014

Le Cercle des Jeunes Entrepreneurs de l'Imprimerie et de la Communication se rapproche de Grenoble INP-Pagora, du laboratoire LGP2 et du Centre Technique du Papier.

Au sein de l'**Union Nationale de l'Imprimerie et de la Communication (UNIC)**, le Cercle des Jeunes Entrepreneurs, animé par **Jean-Philippe Zappa**, propose à des jeunes dirigeants d'entreprise des réunions de réflexion et de débat sur des thématiques diverses.

Le 2 avril dernier, une dizaine de membres de ce Cercle a été accueillie sur le



campus grenoblois par Bernard Pineaux, Anne Blayo, Jocelyne Rouis et Lionel Chagas, de **Grenoble INP-Pagora** et du **LGP2**, et par Philippe Ritzenthaler, Davy Soysouvanh et Benjamin Fabry du **CTP**, pour une journée de rencontre.



Présentations des activités de ces établissements, visites de leurs locaux et discussions avec les enseignants et chercheurs sur l'électronique imprimée, une thématique actuelle suscitant leurs interrogations sur l'évolution des technologies et de leur métier.

Au cours de cette journée, ces jeunes entrepreneurs ont ainsi pu découvrir le potentiel d'innovation du pôle grenoblois en termes de formation et de recherche.

A+ | A-   

L'école

L'école

Grenoble INP-Pagora

CFA de l'Agefpi

Débouchés

Directeurs & Responsables

QSE

Bibliothèque

Veille

Équipements & pilotes

Fonds de dotation Agefpi

La Cellulose

Media

Contact

Presse

Contacts

Plan du

Crédits

Infos

site Webmestre

légales

L'éco Form Recherche

L'école Format Recherche
Grenobion che
le INP- Débou Directe
Pagora chés urs &
CFA de IngénieRespon
l'Agefpiur sables
Débou IngénieÉquipe
chés ur par s
Directeappren Produc
urs & tissage tion
ResponPIME scientif
sables Master ique
QSE Post Doctor
BibliothMaster at,
èque Licenc post-
Veille e doctor
Équipe Professiat
ments onnelleParten
& Langueariats-
pilotes s Projets
Fonds Format Équipe
de ion ments
dotatio continu&
n e pilotes



École internationale

du papier, de la communication imprimée et des biomatériaux

461 rue de la Papeterie - CS 10065 - 38402 Saint Martin d'Hères Cedex - FRANCE

Tél. 33 (0)4 76 82 69 00



Agepi Evene
La ments
Cellulos Media
e Codege
Media pra

Inter EntreVie natio prise étudi nal s ante

Interna EntreprVie
tional ises étudia
Partir Apprennte
étudier tissage Activité
à Taxe s
l'étran d'appr Associa
ger entissations
Language Service
s Fonds s aux
Venir de étudia
étudier dotatio nts
à n
Pagora Agefpi
Cours Forum
pour Placem
étudia ent-
nts en Emploi
échang Projets-
e Stages
Master Format
Post ion
Master continu
Fonds e
de
dotatio
n
Agefpi