



Pass pour un monde en devenir

 > L'école > Media

## Articles de presse - Novembre-Décembre 2016-Janvier 2017

- ◆ *Les voies de la reconquête graphique ? Congrès UNIIC 2016*. Acteurs de la Filière Graphique, n°116, 4e trimestre 2016
- ◆ *Le papier : une filière d'avenir ?* Les Affiches de Grenoble et du Dauphiné, 11 novembre 2016
- ◆ *Voyages d'étude*. Caractère, n°736, décembre 2016
- ◆ *Agnès Boyer, directrice des études*. Caractère, n°736, décembre 2016
- ◆ *L'Isère, papeteries et imprimeurs au futur*. Caractère, n°737-738, janvier-février 2017
- ◆ *Poly-Ink, la pépite française qui dope l'électronique imprimée*. Les Echos, 17 novembre 2016
- ◆ *Agnès Boyer, nouvelle directrice des études*. Les Échos de l'Agèra, 14 décembre 2016
- ◆ *Nanocelluloses pour encres conductrices*. Emballage Digest, 15 novembre 2016
- ◆ *Pâte papier : blanchiment ECF à faible impact environnemental*. Emballage Digest, 12 janvier 2017
- ◆ *Billerudkorsnäs accélère dans les MFC*. Emballages Magazine, 15 décembre 2016

- ◆ *Grenoble Ekiden : le relais comme symbole de la solidarité*. EnLigne, n°460, 3 novembre 2016
- ◆ *Agnès Boyer, directrice des études de Grenoble INP-Pagora*. EnLigne, n°462, 17 novembre 2016
- ◆ *Nanocelluloses pour encres conductrices*. EnLigne, n°462, 17 novembre 2016
- ◆ *Diplômés Grenoble INP, et ensuite ?* EnLigne, n°463, 24 novembre 2016
- ◆ *L'Etudiant a publié le Palmarès 2017 des écoles d'ingénieurs*. EnLigne, n°465, 8 décembre 2016
- ◆ *Production de cellulose pure grâce à l'ozone*. EnLigne, n°467, 5 janvier 2017
- ◆ *Gros plan sur... l'électronique imprimée*. EnLigne, n°470, 26 janvier 2017
- ◆ *Calédoniens ailleurs : Sandrine Guépy, le choix de réussir*. France TV Info, 8 janvier 2017
- ◆ *Alain Dufresne distingué*. La Lettre de l'AEPI, n°284, novembre 2016
- ◆ *Une thèse sur l'extrusion moulage des MFC*. La Lettre du Papier, n°449, 1er novembre 2016
- ◆ *Agnès Boyer, nouvelle directrice des études de Grenoble INP-Pagora*. La Lettre du Papier, n°450, 15 novembre 2016
- ◆ *Nouvelles encres à base de nanofils d'argent et de nanocelluloses*. La Lettre du Papier, n°450, 15 novembre 2016
- ◆ *Hugues Leydier, parrain de la promotion 2015*. La Lettre du Papier, n°452, 15 décembre 2016
- ◆ *Production de cellulose pure par procédé à l'ozone*. La Lettre du Papier, n°453, 1er janvier 2017
- ◆ *Nanocellulose for conductive ink preparation*. PaperFirst, 10 novembre 2016
- ◆ *Agnès Boyer, Academic Director of Grenoble INP-Pagora*. PaperFirst, 28 novembre 2016
- ◆ *Production of pure cellulose by ozone process*. PaperFirst, 15 décembre 2016
- ◆ *ECF bleaching with low environmental impact*. PaperFirst, 6 janvier 2017
- ◆ *Agnès Boyer, directrice des études*. La Papeterie, n°346, décembre 2016-janvier 2017
- ◆ *Hugues Leydier, parrain des diplômés de la promotion 2015*. La Papeterie, n°346, décembre 2016-janvier 2017
- ◆ *Grenoble INP-Pagora : voyage d'études pour les élèves de première année*. La Papeterie, n°346, décembre 2016-janvier 2017
- ◆ *La révolution du papier en marche dans la Cellulose Valley de Grenoble*. Place Gre'Net, 10 novembre 2016
- ◆ *MINT, la chaire d'excellence consacrée à la plastronique*. Plastiques & Caoutchoucs Magazine, n°936, janvier-février 2017
- ◆ *Applications des nanocristaux de cellulose*. Revue ATIP, vol.70, n°4, décembre 2016-janvier 2017
- ◆ *Nanocelluloses pour encres conductrices*. Revue ATIP, vol.70, n°4, décembre 2016-janvier 2017

- ◆ *Congres de l'ATIP et Snowroom innovation : un grand succes pour cette premiere !* Revue ATIP, vol.70, n°4, decembre 2016-janvier 2017
- ◆ *1ers resultats des Rencontres de l'Union Papetiere 2016.* Revue ATIP, vol.70, n°4, decembre 2016-janvier 2017

# 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

[Contacts](#)

[Plan du](#)

[Crédits](#)

[Infos](#)

[site](#) [Webmestre](#)

[légales](#)

## L'éco Form Rech le ation erche

L'école Format Recher  
Grenobion che  
le INP- Débou Directe  
Pagora chés urs &  
CFA de IngénieRespon  
l'Agefpiur sables  
Débou IngénieÉquipe  
chés ur par s  
Directeur de Recherche



**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