

Voyage d'études et formation à Setúbal au Portugal (pépinière et usine du Groupe Navigator) du 2 au 4 octobre 2019

En partenariat avec Citeo et l'Ademe l'UNIIC propose sur son site cinq webinars destinés à accompagner les imprimeurs et les donneurs d'ordres dans leurs démarches environnementales. Dans ce même contexte, la branche déploie depuis plusieurs mois son label RSE « Print Ethic ».

Face à l'engouement rencontré pour ces formations et pour répondre à la demande des nombreux participants, l'UNIIC organise pour la filière un voyage d'études couplé avec un séminaire de formation environnementale avec comme supports la visite de l'usine à papier The Navigator Company à Setúbal et celle de la pépinière d'eucalyptus globulus d'Espirra.

Avec cet évènement et sa communication associée, l'UNIIC souhaite sensibiliser encore plus les imprimeurs français et leurs donneurs d'ordres à la part prépondérante prise par les aspects environnementaux et les différents labels existants dans le cadre des appels d'offres liés à la commande publique, mais aussi privée, tout en leur permettant d'appréhender les moyens qui s'offrent à eux pour parvenir à obtenir les certifications nécessaires et souvent indispensables pour accéder à certains marchés. Enfin, pour les imprimeurs déjà certifiés comme pour ceux qui aspirent à le devenir, un focus sera fait sur la partie communication pour leur donner les clés et les méthodes de valorisation de leurs efforts et de leurs actions en termes de marketing.

Programme Formation Environnement

Objectifs : cette formation a pour objectif pour les stagiaires de comprendre et savoir valoriser les actions environnementales en Industries Graphiques.

La formation permettra également aux stagiaires de se doter d'une culture environnementale propre à la branche professionnelle, ainsi que de savoir comment éco-concevoir.

Un moyen d'approfondir ses connaissances et surtout savoir être proactif vis-à-vis de leurs clients sur l'écoconception d'imprimés et l'optimisation de l'éco-contribution.

Durée : deux demi-journées dispensées par Matthieu Prévost, Responsable Environnement UNIIC, Réfèrent National Imprim'Vert et Seheno Ratsimbazafy, Chef de projet environnement et écoconception chez Citeo avec l'appui des équipes Soporcel.

Gestion forestière durable et Biodiversité

Visite des pépinières d'eucalyptus globulus à Espirra : les pépinières les plus vastes et modernes en Europe avec une capacité annuelle de production de 12 millions de plants certifiés.

Avec 120 000 ha de forêts (73% Eucalyptus) nous découvrirons un modèle de gestion forestière certifiée au titre des régimes PEFC™ and FSC® grâce auquel 54% des ventes présentent un label PEFC/FSC/Ecolabel.

De plus ces zones forestières gérées représentent un important puits de carbone, aidant à réduire les émissions de gaz dans l'atmosphère.

La fabrication de papier non-couché sans bois

Visite de l'usine de Setúbal : cette nouvelle usine a positionné le Groupe Navigator comme leader européen de la fabrication de papier non couché sans bois (UWF) pour impression écrite et en a fait le 6ème producteur mondial.

Le Groupe Navigator est le Premier Producteur Européen de pâte kraft blanchie d'eucalyptus globulus (BEKP), et l'un des principaux acteurs mondiaux avec une capacité industrielle annuelle de 1.6 million de tonnes de papier et 1.4 million de tonnes de pâte (dont environ 1.1 million de tonnes intégrées à la fabrication du papier).

Connaître les actions environnementales dans les Industries Graphiques

- Les actions pour les sites de production (Imprim'Vert®, ISO14001...)
- Les actions pour les produits (NF Environnement, Ecolabel, FSC/PEFC)
- Appréhender différentes approches de comptabilisation des Gaz à Effet de Serre (Bilan Carbone® et ClimateCalc)

Comprendre le concept d'éco-modulation et l'optimisation de l'éco-contribution par l'écoconception

- Qu'est-ce que la REP et CITEO ?
- Pourquoi éco-concevoir ? Quel intérêt pour vous à accompagner votre client sur ces sujets ?
- L'écoconception et la déclaration 2019 : comment s'y prendre ?
- Tarif éco-modulé : quels sont les critères de bonus et des malus ? Analyse de cas et descriptif des éléments perturbateurs de recyclage
 - o Le recyclage
 - o Illustrations des perturbateurs
 - o Fibres
 - o Encres : zoom flottation – les encres UV (Symposium INGEDE) + Enveloppes Flexo + Jet d'encre
 - o Colles : les types de colles – test INGEDE 12 (qui le fait ? / qui paye le test ?)
L'exemple du dos carré collé
 - o Blister : résultats des différentes études
 - o Focus sur les huiles minérales

Débriefing