

L'impression du Carton Compact

Programme

9 Juin 2020

LES DIVERS TYPES DE MISE EN IMPRESSION DE L'ONDULE

- L'impression directe : Principe, avantages et limitations
- Le contrecollage et l'affichage : Principe, avantages et limitations

NOTIONS DE PREPRESSED

- La chaîne graphique
- La PAO et les documents d'échange
- Faisabilité des impressions selon les techniques

NOTIONS D'ENCRE ET COULEUR

- La couleur
 - La superposition et les primaires : trichromie, quadrichromie, hexachromie
 - Les couleurs couvrantes
 - Perception des couleurs
 - Reproductibilité des couleurs suivant les supports, les encres...
 - Les référentiels couleurs
 - Le bon à tirer
- Les encres
 - Les pigments : Nature et propriétés
 - Le vernis : Nature et propriétés
 - Les adjuvants : Nature et propriétés

LES TECHNIQUES

- La flexographie
 - Les clichés
 - La machine
 - Possibilités, limites, avantages et inconvénients
- L'offset
 - Les plaques
 - La machine
 - Possibilités, limites, avantages et inconvénients
- L'héliogravure
 - Les cylindres
 - La machine
 - Possibilités, limites, avantages et inconvénients
- La sérigraphie
 - Les écrans
 - La machine
 - Possibilités, limites, avantages et inconvénients
- Le numérique
 - Les principes
 - Possibilités, limites, avantages et inconvénients

OBJECTIFS

- Comprendre les étapes de fabrication, d'impression et de transformation du carton compact,
- Mieux appréhender les qualités inhérentes à ce matériau, les principaux défauts rencontrés et leur résolution,
- Maîtriser le vocabulaire spécifique à la profession.

INFOS PRATIQUES

Lieu : CAP – 4/6 rue Borromée – 75015 PARIS

Date & horaire : 9 Juin 2020 (9h30 à 17h00)

Tarif : 350 HT stagiaire adhérent / 500 HT stagiaire non adhérent

Intervenant : François BOURRILLON

PARTICIPANTS

Commerciaux et à tous les salariés des entreprises qui ne sont pas déjà experts du sujet.

CAP : 4/6 rue Borromée – 75015 PARIS

Tél. : 01.45.44.13.37 – Mail : bdesnos@cap-fede.fr

UNIDIS STRATEGIE & AVENIR : 23 Rue d'Aumale – 75009 PARIS

Tél. : 01.53.89.24.74 – Mail : alexandrine.sanniez@unidis.fr



