

# Conception graphique : méthodes de recherche et créativité

-Référence: **DPIC-81**

-Durée: **2 Jours (14 Heures)**

## Les objectifs de la formation

- Professionnaliser la conception graphique ; concevoir des mises en page attractives.
- Cultiver sa créativité.

## A qui s'adresse cette formation ?

### POUR QUI :

- Graphiste, maquettiste, utilisateur PAO et toute personne créant des documents.

### PRÉREQUIS :

- Avoir une première approche graphique dans son contexte professionnel (création de documents, collaboration avec une cellule graphique, etc.
- ).
- La connaissance des logiciels de PAO est un plus.
- 

## Programme

- **Avant le présentiel**
  - Un autodiagnostic.
- **Utiliser les langages de l'expression visuelle**
  - Le langage de la lettre et les choix typographiques.
  - Symbolique et harmonie des couleurs.
  - Vérifier la lisibilité texte et couleurs.
  - Équilibrer les rapports texte/image.
  - Décrypter et analyser les caractéristiques d'une maquette.
- **Consolider sa créativité**
  - Connaître les principaux courants graphiques historiques.
  - Savoir reconnaître les tendances et les styles.
  - Récupérer et retranscrire un principe graphique.

## Programme

- Analyser la publication à améliorer.
- Mettre en place des pistes de recherche.
- **Donner du style à ses créations**
  - Les modes de mise en page (tracés, colonnes, modules).
  - Adapter le style au contenu, à la cible et au budget.
  - Créer en fonction de la spécificité du support : affiche, flyer, invitation, journal interne, magazine, ...
  - Choisir les placements de l'image ; rechercher une cohérence visuelle.
- **Après le présentiel - Mise en œuvre en situation de travail**
  - Un programme de renforcement : "Un défi par semaine pendant 7 semaines".



(+212) 5 22 27 99 01



(+212) 6 60 10 42 56



Contact@skills-group.com

Nous sommes à votre disposition :  
De Lun - Ven 09h00-18h00 et Sam 09H00 – 13H00

Angle bd Abdelmoumen et rue Soumaya, Résidence Shehrazade 3, 7ème étage N° 30  
Casablanca 20340, Maroc