

PRINT CONNECTÉ AVEC SNAP-PRESS

Comprendre l'*intérêt* de la synergie
entre technologie de *réalité augmentée*
et supports imprimés

1 JOUR

FORMATION
SUR MESURE*



PROGRAMME

PUBLIC

Acteurs de la chaîne graphique, imprimeurs, annonceurs...

PRÉ-REQUIS

Détenteur de supports print, avec maîtrise d'InDesign, InDesign interactif conseillé.

MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

Formation théorique et pratique avec utilisation de nouveaux logiciels.

Supports pratiques en appui.

Techniques : compréhension du fonctionnement et des limites de la technologie proposée par SnapPress. Vérification des connaissances et des process liés à la chaîne de production graphique : à quel moment et comment procéder à l'"augmentation" des travaux en cours ?

Présentation powerpoint (chiffres et exemples, tour d'horizon des technologies et procédés d'imprimés augmentés).

Introduction aux concepts de réalité augmentée sur supports imprimés.

Tour d'horizon des solutions disponibles sur le marché, cas d'école, succès et échecs ainsi que différence des technologies employées. Présentation de SnapPress, solution, modèle économique et vision à long terme.

Présentation des logiciels de la suite SnapPress (Plug-In InDesign / TOWER), création des comptes utilisateurs et installation des outils sur les postes informatiques du client.

Action de formation aux outils de la suite logicielle SnapPress, accompagnement sur une mise en situation professionnelle et évaluation des acquis.

Contenus :

- Plug-in InDesign SnapPress Publisher : création et mise en page d'un document test, utilisation de tous les assets à disposition
- Tower : récupération du PDF du document augmenté via l'eplug-in SnapPress Publisher et modification des assets en mode postpresse. Importation d'un Pdf neutre n'ayant jamais reçu d'augmentation et ajout d'assets en réalité augmentée.
- Création de gifs et images propres à la réalité augmentée sur Adobe Photoshop. Spécificités techniques pour l'export au bon format.
- Explication et conversion des formats vidéo et audio propres à l'utilisation des assets du même nom.