

Réalisez vos vidéos pour les réseaux sociaux [Classe virtuelle]



CHAMBRE DE COMMERCE
ET D'INDUSTRIE

Formation Continue - Web et culture numérique

Utiliser son smartphone pour faire des vidéos professionnelles de bonne qualité pour les réseaux sociaux

Objectifs :

Comprendre les codes concernant la diffusion d'une vidéo sur les réseaux sociaux
Acquérir les techniques de réalisation et de production
Découvrir le matériel nécessaire pour cette réalisation

Public :

Toute personne souhaitant créer des vidéos pour son entreprise afin de les diffuser sur les réseaux sociaux

Prérequis :

Savoir utiliser un smartphone

Savoir télécharger des vidéos de son téléphone vers son ordinateur avec son câble

Prérequis technique : Disposer d'un ordinateur avec micro et caméra et d'une bonne connexion internet

Accessibilité : Formation ouverte aux personnes en situation de handicap : un **référént handicap** étudiera les adaptations pouvant être mises en place pour vous permettre de suivre la formation. Pour plus d'information : rendez-vous sur notre site [CCI Formation 49](#) .

Délais d'accès : L'accès à la formation est soumis au délai d'acceptation des financeurs et du temps de traitement de la demande : de 7 jours à 2 mois selon le mode financement.

Compétences visées :

Réfléchir à une idée et préparer un scénario
Tourner des images et/ou des interviews
Monter la vidéo

Points forts :

Indicateurs de satisfaction et de performance :

Une offre riche et diversifiée avec plus de 200 formations sur des thématiques très ciblées.

Une équipe à votre écoute pour vous accompagner dans la réalisation de vos projets formation !

Retrouvez tous nos indicateurs de satisfaction et de performance sur [notre page CCI Formation Continue](#).

Modalités pédagogiques :

Méthodes :

Deux classes virtuelles de 3h50 . Le formateur apporte non seulement des notions théoriques mais également un accompagnement des stagiaires vers l'acquisition des compétences et leur validation par la pratique : échanges interactifs, mises en situation et exercices d'application.

Tutorat Technique :


Avant la Formation : La vérification du fonctionnement du matériel de visio conférence est assuré auprès de chaque participant

Pendant la Formation : Une assistance technique (Hotline) est disponible pour résoudre les problèmes techniques

Equipement matériel :

La CCI de Maine et Loire vous accueille en proximité dans ses 3 établissements de Formation à Angers, Cholet et Saumur. Nos équipements, conçus pour répondre à l'ensemble des thématiques de formation proposées, offrent un cadre d'apprentissage

INFORMATION

 7H (deux classes virtuelles de 3h30)

€ 410 €

Session(s) à Classe virtuelle

- 24 mars et 07 avril 2021
(9h/12h30)

- 25 novembre et 08 décembre
2021 (9h/12h30)

Réalisez vos vidéos pour les réseaux sociaux [Classe virtuelle]



Formation Continue - Web et culture numérique

agréable, performant et stimulant. Découvrez sur notre site Web [CCI Formation 49](#), nos trois campus, ateliers techniques, laboratoires

Emmener son ordinateur portable avec Adode 1ere Rush préalablement installée
Emmener son smartphone avec l'application Adobe 1ere Rush préalablement installée
Apporter le câble permettant de relier les 2 appareils

Equipe pédagogique :

Les formateurs CCI FORMATION sont sélectionnés en cohérence avec les méthodes pédagogiques que nous encourageons. Ils sont référencés sur la base de leur expertise dans leur domaine d'intervention et leur capacité à partager leur expérience au travers de solutions concrètes et opérationnelles.

Validation / Certification :

A l'issue de la formation, les acquis de connaissances du participant seront évalués au regard des objectifs de la formation (QCM – quizz – mise en situation ...).
Une attestation de fin de formation pourra être remise au stagiaire à l'issue de la formation.



Programme :

Pourquoi communiquer en vidéo ?

Les 5 règles d'or pour une vidéo sociale réussie

Les grandes étapes pour construire une vidéo

- L'idée, le besoin
- La préparation du scénario
- Le tournage
- Le montage