

## REF RS1 \_ PROGRAMME DE FORMATION

### *Connaitre les bonnes pratiques, créer et développer un compte sur Facebook*

**PREREQUIS :** notaire, négociateur, collaborateur au sein d'une étude notariale

**OBJECTIF(S) PEDAGOGIQUE :** A l'issu de la formation vous serez capable de :

- Publier du contenu sur votre page Facebook
- Consulter les retombées de ces contenus (notifications, statistiques Facebook...)
- Partager vos annonces ou une actualité sur votre page
- Connaître les leviers pour développer votre audience

**DUREE :** 1 heure

**EFFECTIF MAXIMUM :** 8 personnes maximum

**MODALITE et DÉLAIS D'ACCÈS :** En ligne. Dans un délai de 30 jours à réception de la convention signée

**ACCESSIBILITÉ :** Nous consulter pour étudier les possibilités d'adaptation des contenus et des méthodes pédagogiques pour les personnes en situation de handicap.

#### **MOYENS PEDAGOGIQUES, TECHNIQUES ET D'ENCADREMENT**

- Tour de table, recueil des attentes, apports théoriques, échanges, mises en situations
- Support de cours (diaporama, exercices...)

La formation sera assurée par Mme Fanny LABARRE, responsable communication à Notariat Services.

#### **MODALITES D'EVALUATION**

- Évaluation des acquis de la formation par rapport aux objectifs au long de la formation
- Évaluation du degré de satisfaction des stagiaires via un questionnaire
- Feuilles d'émargement

#### **VALIDATION DE LA FORMATION**

- Attestation de formation individuelle par mail

**TARIF :** 200 €ht/personne

## DEROULE DE LA FORMATION

- I. Tour de table
- II. Descriptif des termes d'utilisation
  - Le lexique Facebook
  - Le métier de community-manager
- III. Les chiffres clés de Facebook
- IV. Comment me connecter ? publier ? développer mon audience ?
- V. Partager les annonces immobilières
- VI. Mise en place d'une veille pour suivre l'information
- VII. Les bonnes pratiques d'animation
- VIII. Mesurer mes actions
- IX. Outils d'aide à la création

### Nous contacter

**Laure PIANEZZA**

**Service formation**

**05 55 73 80 00**

**formation@immonot.com**