PENSER ET CRÉER LA COMMUNICATION DE MON ASSO



ORGANISATEUR(S): RÉSEAU D'ÉCHANGES ET DE SERVICES AUX ASSOCIATIONS DU PAYS DE MORLAIX

THÈME: COMMUNICATION



Perfectionnement



Gratuit



3 journées



Présentielle

Bénévoles : adhésion à jour - Volontaires en Service Civique : adhésion à jour - Salarié∙es : adhésion à jour + 800 euros

PUBLIC / CONDITIONS D'ACCÈS

Bénévoles: adhésion à jour

Volontaires en Service Civique : adhésion à jour

Salariés : adhésion à jour + 800 euros

DESCRIPTIF DE LA FORMATION

Objectifs

Savoir mettre en place un plan de communication pour son asso Réaliser des supports de communication print et web Connaître les bases du graphisme Savoir utiliser logiciel CANVA Savoir rédiger un communiquer de presse efficace Comprendre le fonctionnement d'un journal et de la presse

Élaborer un bon communiqué de presse

Organiser une conférence de presse efficace

Évaluation de la formation : questionnaire d'évaluation à chaud et à froid (envoyé 1 mois après la formation), mise en situation, quiz d'évaluation des compétences.

Contenu

JOUR 1 : Présentation du plan de communication, outils d'auto-diagnostic, stratégie de communication, les différents outils et support de communication et leur usage en fonction du public

JOUR 2: Bases de graphisme et logiciels CANVA et Mailjet (newsletter)

JOUR 3 : communiquer avec la presse : Fonctionnement de la presse et d'un journal, présentation du travail du journaliste, du correspondant – Types d'articles différents et élaboration du chemin de fer – Choix des articles – Transmission de l'information Rédiger un communiqué de presse





PENSER ET CRÉER LA COMMUNICATION DE MON ASSO



DATE(S) DE LA FORMATION

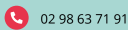
14 octobre 2025 9H30 - 16H30

16 décembre 2025 9H30 - 16H30 **04 novembre 2025** 9H30 - 16H30

LIEU DE LA FORMATION

2D – 2d voie d'accès au port 29600 Morlaix

POUR S'INSCRIRE



formation@resam.net

https://www.resam.net/%F0%9F%93%9D-pense...

STRUCTURE FORMATRICE

Réseau d'Échanges et de Services aux Associations du pays de Morlaix

Voir la présentation de cette structure



