

Avancées technologiques et innovation : quelles opportunités pour le secteur public local ?

Saisir les opportunités des technologies émergentes pour
transformer le secteur public local

PUBLIC

Cadre et élus du secteur public -
Toute personne issue du service
public

PRÉ-REQUIS

Aucun prérequis nécessaire

NIVEAU D'EXPERTISE

Fondamentaux

ACCOMPAGNEMENT FORMATION À DISTANCE

En cas de nécessité, une assistance
technique et pédagogique est
joignable entre 8h30 et 18h (jours
ouvrés):

- par téléphone : 01 83 10 10 10
- par mail : src-formation@lefebvre-dalloz.fr

Une réponse immédiate est apportée
; si besoin, le demandeur est mis en
relation avec un expert dans un délai
maximum de 48h.

Code
702044

Durée
**3 heures 30 / 3
heures**

Tarif Inter*
**319 €
HT**

**Repas inclus (en présentiel)*

Objectifs pédagogiques

- Introduire les participants aux enjeux actuels auxquels les collectivités locales font face, notamment en termes de modernisation des services publics, de gestion des ressources, et d'adaptation aux attentes des citoyens.
- Offrir une vue d'ensemble des technologies émergentes (intelligence artificielle, Internet des objets, blockchain, etc.) et de leur pertinence pour le secteur public local.
- Illustrer par des exemples concrets comment des collectivités locales ont réussi à intégrer des innovations technologiques pour améliorer leurs services.
- Élaboration d'une Stratégie d'Intégration Technologique
- Proposer une vision prospective des évolutions technologiques à venir et des opportunités qu'elles offrent au secteur public local.

Programme de la formation

Séquence 1 : Contexte et Enjeux du Secteur Public Local

Objectif : Introduire les participants aux enjeux actuels auxquels les collectivités locales font face, notamment en termes de modernisation des services publics, de gestion des ressources, et d'adaptation aux attentes des citoyens.

- Présentation des défis du secteur public local dans un monde en mutation technologique.
- Analyse des attentes des citoyens en matière de services publics digitaux et de leur expérience utilisateur.
- Étude des impacts des restrictions budgétaires et de la nécessité d'optimiser les ressources.

Séquence 2 : Panorama des Technologies Emergentes et de l'IA

Objectif : Offrir une vue d'ensemble des technologies émergentes (intelligence artificielle, Internet des objets,

blockchain, etc.) et de leur pertinence pour le secteur public local.

- Définition et présentation des technologies émergentes.
- Applications concrètes de l'IA dans les services publics : gestion des données, automatisation des processus, optimisation des décisions.
- Discussion sur les avantages et les limites de l'intégration technologique dans les collectivités.

Séquence 3 : Cas Concrets de Transformation Digitale des Collectivités

Objectif : Illustrer par des exemples concrets comment des collectivités locales ont réussi à intégrer des innovations technologiques pour améliorer leurs services.

- Étude de cas sur des projets innovants réussis en France et à l'étranger.
- Analyse des facteurs de succès et des obstacles rencontrés.
- Témoignages et retours d'expérience des collectivités ayant franchi le cap du digital.

Séquence 4 : Élaboration d'une Stratégie d'Intégration Technologique

Objectif : Accompagner les participants dans la conception d'une stratégie adaptée pour initier ou accélérer des projets d'innovation dans leur propre organisation.

- Identification des besoins spécifiques des collectivités et des priorités d'action.
- Définition des étapes clés d'un projet d'innovation technologique.
- Ateliers collaboratifs pour élaborer un plan d'action sur la base d'un modèle stratégique.

Séquence 5 : Perspectives Futures et Opportunités d'Innovation

Objectif : Proposer une vision prospective des évolutions technologiques à venir et des opportunités qu'elles offrent au secteur public local.

- Analyse des tendances technologiques futures : IA avancée, smart cities, gouvernance participative numérique.
- Exploration des nouvelles opportunités pour améliorer les services publics, la participation citoyenne et la gestion des ressources.
- Réflexion sur le rôle des collectivités dans la promotion de l'innovation

