

Webinaire

Comment préserver et mettre en valeur le patrimoine dans les villes Action Cœur de ville ?

Mardi 16 décembre 2025 | 14h-15h30



Organisé par :



En partenariat avec:





Avec le soutien de :



Webinaire «Comment préserver et mettre en valeur le patrimoine dans les villes Action Cœur de Ville »-Mardi 16 décembre 2025 (14h-15h30)

Lancé en 2018, le programme **Action Cœur de Ville** accompagne les collectivités dans la **redynamisation de leurs centres-villes**, en plaçant la **valorisation du patrimoine** au cœur des stratégies de transformation urbaine.

Parmi les **244 territoires engagés**, nombreux sont ceux qui mènent des démarches ambitieuses de **préservation et de mise en valeur de leurs centres anciens** : les deux tiers disposent d'un **Site patrimonial remarquable**, et la moitié sont labellisés **Villes et Pays d'art et d'histoire**.

Ce webinaire a pour objet de présenter les outils mobilisables par les villes pour la mise en œuvre de leurs projets patrimoniaux et de mettre en lumière des **réalisations concrètes** rendues possibles grâce à « Action Cœur de Ville » démontrant la **cohérence et la complémentarité des stratégies déployées** pour soutenir les territoires dans leur transition patrimoniale et urbaine.

14H-14H15 - OUVERTURE

- Didier HERBILLON, Président de Sites & Cités remarquables de France (ou son représentant)
- Dominique CONSILLE, Directrice des programmes ACV et PVD Agence nationale de cohésion des territoires

14H15-14H30 – OUTILS ET FINANCEMENTS POUR RESTAURER LE PATRIMOINE EN CŒUR DE VILLE

Le cadre d'intervention dans le domaine patrimonial (financements, outils...), particulièrement sur le site patrimonial remarquable

14h30-15h10 - RETOURS D'EXPERIENCES

- Sophie CHEVALIER, Directrice du programme Action Cœur de Ville, Ville de Figeac
- Xavier VITTORI, Directeur de l'urbanisme et du développement urbain, Ville de Troyes et Jean-Philippe CAUQUELIN, Architecte des Bâtiments de France

15H10-15H25 - QUESTIONS-ECHANGES

15H25-15H30 - CONCLUSION

Inscription

Contacts