

La Nuit des Châteaux

5^e ÉDITION

VENDREDI **27**
ET SAMEDI **28**
OCTOBRE 2023



QUI SOMMES NOUS ?

LES PARTICIPANTS

Nous sommes propriétaires et gestionnaires de monuments historiques que nous entretenons avec passion.

L'ORGANISATEUR

Dartagnans est un opérateur touristique et gestionnaire de châteaux. À travers son concept unique d'achat collectif de châteaux, Dartagnans rassemble la plus grande communauté engagée dans la renaissance de monuments historiques.

PROGRAMMATION DES CHÂTEAUX PARTENAIRES ET RÉSERVATIONS

SUR :

WWW.NUITDESCHATEAUX.COM

CONTACT CHÂTEAU

Château du Bois Cornillé
06 07 79 11 32
boiscornille@gmail.com

CONTACT ORGANISATION

Dartagnans
+33 1 76 34 02 91
contact@nuitdeschateaux.com

LE BOIS CORNILLÉ

OUVRE SES PORTES À LA NUIT TOMBÉE LE 28 OCTOBRE 2023
JEUX D'ENFANTS : RÉCITAL DE PIANO ET LECTURES

La pianiste Asuka Ito et la comédienne Manesca de Ternay nous content l'enfance dans les grandes demeures de la Belle époque.

Dans les salons illuminés, en compagnie des écrivains et musiciens du 19^e siècle, mots et musique se mêlent et nous invitent à contempler le monde à hauteur d'enfant.

En savoir plus.
Billetterie

LA NUIT DES CHÂTEAUX : UNE 5^{ÈME} ÉDITION AVEC PRÈS DE CENT CHÂTEAUX PARTENAIRES

Les 27 et 28 octobre 2023, et pour la 5^{ème} année consécutive, la Nuit des Châteaux s'invite partout en France et dans certains pays européens. La Nuit des Châteaux est un événement européen imaginé en 2019 par Dartagnans en partenariat avec la Demeure Historique, le Groupe Mercure et Castellissim.

L'objectif ? Sensibiliser le grand public à la préservation du patrimoine à travers des expériences inédites : visites aux flambeaux, dîners aux chandelles, illuminations, spectacles vivants, concerts, dégustations...

Comme pour les éditions précédentes, 88 % des recettes issues de la billetterie seront redistribuées aux châteaux partenaires, afin de faire vivre leurs monuments.

LES CHIFFRES CLÉS DES 4 PREMIÈRES ÉDITIONS



300
monuments
partenaires



5 pays
participants



50 000
visiteurs