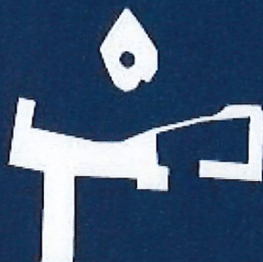


CHÂTEAU DE LA ROCHE-GUYON HISTOIRE ET CRÉATION



Établissement public
de coopération culturelle
1, rue de l'Audience
95780 LA ROCHE-GUYON
01 34 79 74 42
service.accueil
@chateaudelarocheguyon.fr
www.chateaudelarocheguyon.fr

Siret : 289 500 803 00019
Code APE : 9 103 Z



E.P.C.C. DU CHATEAU DE LA ROCHE-GUYON Établissement public de coopération culturelle à caractère industriel et commercial Extrait du registre des délibérations du Conseil d'Administration

Délibération n° 2022 - 16 du 9 décembre 2022

Objet : Approbation du procès-verbal du conseil d'administration du 18 novembre 2022

L'an deux mille vingt-deux, le 9 décembre, s'est réuni au Château de La Roche-Guyon, le Conseil d'Administration de l'Établissement Public de Coopération Culturelle du Château de La Roche-Guyon dûment convoqué le 2 décembre 2022.

Etaient présents :

Membres élus des Collectivités :

Conseillers Départementaux : Patricia José, Présidente du Conseil d'Administration de l'Établissement Public, Morgan Touboul
Représentant le Syndicat mixte d'aménagement et de gestion du Parc Naturel Régional du Vexin français : Dominique Herpin-Poulenat

Représentants de l'Etat :

Préfecture : Laetitia Cesari-Giordani

Maire de la Commune de La Roche-Guyon :

Capucine Faivre

Personnalités qualifiées :

Personnalité qualifiée nommée par l'Etat : Jean-Baptiste Bellon
Personnalités qualifiées nommées par le Conseil Départemental : Gérard Maury
Personnalité qualifiée nommée par la Communauté de Communes Vexin Val de Seine : Michel Chialvo
Personnalité qualifiée nommée par la commune de La Roche-Guyon : Francis Kohn

Représentants du personnel :

Olivier Lopes, Sophie Fournial, titulaires

Absents excusés ayant donné un pouvoir :

DRAC : Laurent Roturier
Conseillers Départementaux : Edwina Etores-Manika, Julien Bachard, Thomas Vatel
Personnalité qualifiée nommée par le Syndicat mixte d'aménagement et de Gestion du Parc Naturel Régional du Vexin français : Marie-Agnès Lanthier

Absents excusés :

Membres élus des Collectivités :

Conseillers Départementaux : Déborah Israël

Personnalités qualifiées : Cédric Lemagnent

Nombre de membres en exercice : 18

Nombre de membres présents : 11

Nombre de votants : 16

Etaient également présents :

- Françoise Carle, Directrice générale adjointe du Conseil départemental du Val d'Oise
- Magalie Bouchet, Directrice de la Culture du Conseil départemental du Val d'Oise
- Claire Perrin-Ernout, Chargée de Mission Territoire Ouest, Direction de la Culture du Conseil départemental du Val d'Oise
- Laurence Esnol, Chargée de Mission Territoire Centre du Service des Territoires de la Direction de la Culture du Conseil départemental du Val d'Oise
- Kevin Le Vourch, Administrateur de l'EPCC du Château de La Roche-Guyon
- Chrystèle Pieszko, Assistante Relations Humaines de l'EPCC du Château de La Roche-Guyon (pour la prise de notes)



CONSIDERANT,

- Le projet de procès-verbal du Conseil d'Administration du 18 novembre 2022 soumis aux membres

LE CONSEIL D'ADMINISTRATION,

VU la loi n°2002-6 du 4 janvier 2002 relative à la création d'établissements publics de coopération culturelle,

VU le décret n° 2002-1172 du 11 septembre 2002,

VU l'arrêté préfectoral du 19 décembre 2003 créant l'établissement public du château de La Roche Guyon,

VU la loi n°2006-723 du 22 juin 2006 modifiant le code général des collectivités territoriales et la loi n°2002-6 du 4 janvier 2002 relative à la création d'établissements publics de coopération culturelle,

VU le décret n°2007-788 du 10 mai 2007 relatif aux établissements publics de coopération culturelle et modifiant le code général des collectivités territoriales,

VU les statuts de l'E.P.C.C.,

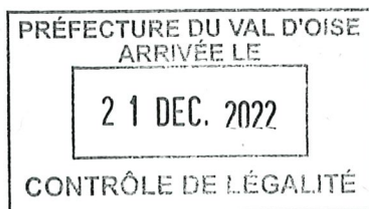
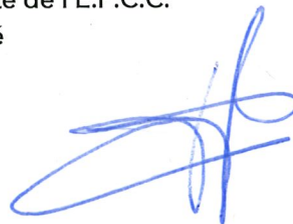
Après en avoir délibéré, approuve le procès-verbal du Conseil d'Administration du 18 novembre 2022.

Abstentions : 0

Votes contre : 0

Votes pour : 16

Pour extrait conforme au registre des délibérations
La Présidente de l'E.P.C.C.
Patricia José



Certifiée exécutoire en vertu de la transmission à la Préfecture du Val d'Oise et de la publication le