

ASSEMBLEE GENERALE 2020 - année 2019

Liste des candidat·e·s au comité directeur 2020-2021

Pascale AVOUAC (ASVEL Lutte) et Françoise AUDOUARD (membre d'honneur) n'ont pas souhaité se représenter. Christian BERGER-VACHON, médecin, continuera de s'engager aux côtés de l'OSV en tant que bénévole, notamment au sein de la commission formation/information.

Deux personnes ont fait acte de candidature : Alain BEYLIER, ancien président et toujours membre du bureau de l'association « A corps et Accord », et Florian FAIVRE, membre de « l'ASVEL Villeurbanne Basket Féminin » et ancien dirigeant de l'Association Sportive Lyon 1.

Composition du comité directeur 2020-2021 soumise au vote

Alain BEYLIER (A corps et Accord)
Michel BIGORNE (Amicale Scolaire Laïque des GC)
Jacques CAVEZZAN (LVR XIII)
Nicole CRETIN (Amicale Laïque AP)
Florian FAIVRE (ASVEL VBF)
Benoît GAGET (Badminton Club Villeurbanne)
Sylvie GALLI (ASVEL athlétisme)
Maylis GUTIEREZ (ASVEL pelote basque)
Bérengère HUET (Spéléo Club Villeurbanne)
Jean-Maurice JANIN (Racing Moto Side Car Club Villeurbanne)
Christine MAUDIER (ALAP natation)
Dominique MEHALLEL (Jeune France Villeurbanne)
Patrick PEGORARO (Amitié Nature Villeurbanne)
Thomas RAMBAUD (Jeune France Villeurbanne)
Jean-Louis ROLLIN (Entente Cycliste Olympique Villeurbannais)
Mireille RIOU (Club Mouvement Cadres Villeurbanne)
René STEIMANN (Rhône Sportif)
René DEVINANT (Comité du Rhône Handisport)

Pour rappel, les représentants du conseil municipal désignés par délibération du 18/11/2017 sont, à ce jour, Ali Mohamed AHAMADA, Gilbert-Luc DEVINAZ, Ikhlef CHIKH, Pascal MERLIN et Christian MONTEGU. De nouvelles personnes seront désignées, au deuxième semestre 2020, après l'élection du nouveau conseil municipal le 28 juin 2020.

Les services de la Ville sont également représentés par Xavier FABRE, directeur de la direction du sport (+ 2 personnes selon l'actualité du CD).

**Rendez-vous le 24 juin 2020 sur la plateforme de vote en ligne
pour faire part de votre vote sur ce rapport**

pour / contre / abstention