



CENTRE COMMUNAL D'ACTION SOCIALE

CONSEIL D'ADMINISTRATION DU 4 SEPTEMBRE 2020

ORDRE DU JOUR

TITRES	OBSERVATIONS	RAPPORTEUR
09H30 – SEANCE D'INSTALLATION DU NOUVEAU CONSEIL D'ADMINISTRATION SOUS LA PRESIDENCE DE MME LE MAIRE		
1. DAC – Election du ou de la Vice-Président(e) du CCAS		Mme Le Maire-Présidente du CCAS
2. DAC – Délégation des attributions du Conseil d'Administration - Approbation	Arrêtés de délégation de fonction et de signature	Mme Le Maire-Présidente du CCAS
<p style="text-align: center;">10H15 A 11H00 – INTERRUPTION DE SEANCE</p> <p><u>CEREMONIE PROTOCOLAIRE :</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Remerciements de Mme Le Maire aux administrateurs sortants- Remise des médailles,- Encouragement au nouveau Conseil Constitué		

11H00 – SEANCE ORDINAIRE SOUS LA PRESIDENCE DU OU DE LA NOUVEAU(ELLE) VICE-PRÉSIDENT(E)

I – <u>VALIDATION DU COMPTE-RENDU DE LA SEANCE DU 24 JUIN 2020</u>		
II – <u>EXPOSES</u>		
3. DAC – Représentations du CCAS dans les instances internes de l'établissement public – Approbation		Le ou la Vice-Président(e)
4. DAC – Représentations du CCAS dans les organismes extérieurs à l'établissement public - Approbation		Le ou la Vice-Président(e)
III – <u>DECISIONS</u>		
5. DAC – Décisions prises entre du 9 juin 2020 au 4 août 2020 en vertu des articles R123-21, R123-22 et R123-23 du Code de l'Action Sociale et des Familles et marchés mis en œuvre – Compte-rendu		Le ou la Vice-Président(e)
IV – <u>INFORMATIONS</u>		
Info 1 – Calendrier des prochaines séances du Conseil d'Administration et de la Commission d'Appel d'Offre (CAO)		Le ou la Vice-Président(e)
Info 2 – Présentation de l'organigramme du Département Prévention et Solidarités		Le ou la Vice-Président(e)
Info 3 – Présentation du règlement des aides facultatives		Le ou la Vice-Président(e)
Info 4 – Remise du kit : badge entrée, carte parking, formulaire acceptation ou de refus réception des dossiers en version dématérialisés, nantoscope 2019, rapport d'activités 2018, règlement aides facultatives.....		Le ou la Vice-Président(e)