



ARRETE portant tableau annuel d'avancement de grade Année 2022

CADRE D'EMPLOIS des ADJOINTS TECHNIQUES TERRITORIAUX

Accès au grade d'adjoint technique territorial principal de 2ème classe

Le Maire de Igoville

Vu la loi n°83-634 du 13 juillet 1983 portant droits et obligations des fonctionnaires,

Vu la loi n°84-53 du 26 janvier 1984 portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique territoriale,

Vu le statut particulier du cadre d'emplois des adjoints techniques territoriaux

ARRETE

Article 1 : Le tableau d'avancement au grade d'adjoint technique territorial principal de 2ème classe pour l'année 2022 est fixé comme suit :

Agent/Situation d'origine	Rang	Date d'effet
M. MULLEBROUCK Paul , adjoint technique territorial Echelon : 09 par ancienneté	1	01/01/ 2022
Mme CLAIS Dominique , adjoint technique territorial Echelon : 09 par ancienneté	2	01/01/ 2022
Mme RIBERPREY Sylvie , adjoint technique territorial Echelon : 10 par ancienneté	3	01/01/ 2022
Mme CADIOU Leslie , adjoint technique territorial Echelon : 06 par ancienneté	4	01/01/ 2022
Mme LESEIGNEUR Corinne , adjoint technique territorial Echelon : 08 par ancienneté	5	01/01/ 2022
Mme MONNIER Pamela , adjoint technique territorial Echelon : 07 par ancienneté	6	01/01/ 2022
M. THOMAS Rene , adjoint technique territorial Echelon : 09 par ancienneté	7	01/01/ 2022

Total promouvables : 7
Nombres d'hommes : 2
Nombre de femmes : 5

Total promus : 7
Nombres d'hommes : 2
Nombre de femmes : 5

Article 2 : Le Maire certifie le caractère exécutoire de cet acte et informe que le présent arrêté peut faire l'objet d'un recours pour excès de pouvoir devant le Tribunal Administratif dans un délai de deux mois à compter de sa notification.

Le tribunal administratif peut être saisi par l'application Télérecours citoyens accessible par le site www.telerecours.fr

Article 3 : Le présent acte sera transmis au Président du Centre de Gestion de l'Eure, par télé versement sur la plateforme AGIRHE.

Fait à Igoville, le 23 février 2022

Le Maire,

Nathalie BREEMEERSCH

