

Intitulé

Retrouver un cadre "convivial" pour animer les R.I.S.

Défi

PP4V : : Développer les pratiques transversales et construire un sentiment d'appartenance à un collectif

Contexte

La commune de Vandoeuvre a engagé une démarche de progrès afin d'accroître la qualité des services rendus et améliorer le climat social. Cette démarche participative a associé 75 % des élus de la majorité et 60 % des cadres et encadrants de la collectivité. 8 points de progrès ont été identifiés et 20 actions phares ont été proposées. Le point de progrès N°4 est intitulé : développer les pratiques transversales et construire un sentiment d'appartenance à un collectif. La première action phare de ce défi, identifiée et présentée dans cette fiche action, avance la nécessité de retrouver un cadre "convivial" pour animer les R.I.S.

Résultats attendus

- ➔ Développer le travail en transversalité.
- ➔ Développer le sentiment d'appartenance à la collectivité. (On est tous dans le même bateau !)
- ➔ Retrouver un intérêt à participer aux RIS.

Public cible

* Tous les responsables de service et chargés de mission.

Méthode

- * Redéfinir, avec la direction, le cahier des charges des R.I.S.
- * Co-construire la trame de déroulement d'une RIS type.
- * Planifier, en lien avec les temps forts de la collectivité, le calendrier des RIS.
- * Mettre en oeuvre de façon interactive et conviviale les rencontres RIS prévues.
- * Conduire des évaluations in itinere pour mesurer la satisfaction des participants et opérer les réajustements éventuels.

Ressources

Pilote et associés.

Remarques

Coût annuel 500 euros.

Pilote

Haas Sandra

Associés

Christophe Gouteux - Vanessa Piskoz-Royer -

Coût indicatif

Fr. 500.00

Début

16.08.2022

Fin

31.03.2026

Indicateurs d'évaluation

Libellé	Unité	Valeur actuelle	Valeur cible	Niveau d'atteinte
Mise en oeuvre effective d'un nouveau cadre convivial pour animer les RIS.	Réel	0.00	1.00	0/10
Nombre de RIS qui ont été organisés.	Réel	0.00	3.00	0/10
Taux de satisfaction des participants aux RIS.	%	0.00	95.00	0/10