

Ville de Château-Thierry
Etat de remboursement des frais de déplacement

Nom : EUGENE SEBASTIEN

Objet : 1) ordre de mission du jeudi 8 septembre 2022

Paris - 75003

Véhicule :	km		
	0 à 2000 km	2001 à 10 000 km	+ 10 000 km
✓ de 5cv et moins	0,32 €	0,40 €	0,23 €
de 6cv à 7cv	0,41 €	0,51 €	0,30 €
de 8cv et plus	0,45 €	0,55 €	0,32 €

cumul km précédent :

km

nouveau cumul :

km

Frais de transport

	km	Taux	Montant
Véhicule personnel 1)	212,00	0,32 €	67,84 €
1)			0,00 €
Total			67,84 €

Nuitées

	Nombre	Taux	Montant
Nuitée 1)		70,00 €	0,00 €
1)			0,00 €
Total			0,00 €

Total général 72,14 €

Repas

	Nombre	Taux	Montant
1)		17,50 €	0,00 €
1)			0,00 €
Total			0,00 €

Autres

1 Péage			4,30 €
2			
Total			4,30 €

Le présent état certifié sincère et véritable, arrêté à la somme de : **72,14 €**
 le 23 janvier 2023

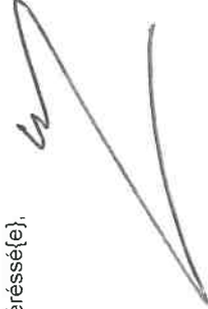
Pour le Maire,

La Mairie Adjointe,

Chantal BONNEAU



L'intéressé(e),



TIERS	9813
SERVICE	ADM
R.I.B.	102 060 004 298 766 000 000,00



ORDRE DE MISSION

(A retourner 8 jours avant la mission)

Véhicule :

Personnel Nb de CV : 5... } Joindre copie carte grise.

Covoiturage avec Monsieur, Madame.....

Service

Train ⁽¹⁾

Bus ⁽¹⁾

} Joindre les justificatifs de paiement.

Autoroute :

OUI ⁽¹⁾

NON

Parking :

OUI ⁽¹⁾

NON

Repas :

OUI ⁽¹⁾

NON

Nb :

Nuitée :

OUI ⁽¹⁾

NON

Nb :

Stage CNFPT :

OUI

NON

} Joindre les justificatifs de paiement.

NOM ⁽³⁾ EUGENE.....

Prénom : Sébastien.....

Est autorisé(e) à se rendre à PARIS - 75003

Adresse complète : Club de la Chasse et de la Nature 60 rue des Archives.....

Dates : Le(s) : 08 septembre 2022

Du : au

Heure de départ : 16h30.....

Heure de retour : 23h00.....

Pour le(s) motif(s) suivant(s) ⁽⁴⁾ : 2lection Fimbacte 2022

⁽¹⁾ Joindre les justificatifs de paiement.

⁽³⁾ Strictement nominatif.

⁽⁴⁾ Aucun frais ne sera remboursé sans convocation ou justificatif de présence.

A Château-Thierry, le 07-09-2022

Le demandeur,
Le Maire,

Sébastien EUGENE

Jeudi 8 septembre 2022 - 19h00 à 22h30

Club de la Chasse et de la Nature - 60 rue des Archives - 75003 Paris

Sébastien EUGÈNE,

Maire de Château-Thierry

Programme :

19h00 – 19h30 Accueil Cocktail

19h30 - 20h Interview de Sébastien EUGÈNE

20h15 - 21h30 Diner servi

21h30 - 22h30 Echange avec l'invité

22h30 Fin de réunion

Interview : *proposition de thèmes à envisager lors de notre entretien téléphonique.*

Contexte : L'aménagement des bords de Marne offre une nouvelle attractivité pour la ville de Château Thierry.

Rappel de la démarche : La renaturation des bords de Marne a transformé une aire peu valorisée en un nouvel espace paysager vivant et re-connecté au centre-ville.

1/Quelles ont été les priorités pour mener à bien ce projet ?

- Reconnecter les bords de Marne au Cœur de ville
- Réinsérer la nature en centre-ville et développer des activités décarbonnées sur la Marne
- Développer un cadre de vie qualitatif, moderne et différenciant par rapport aux autres territoires limitrophes (Reims et Paris)
- Rendre les bords de Marne accessibles à tous
- Devenir attractif et renforcer l'activité économique
- Aménager un espace à usage mixte, fédérateur et permettant la mixité sociale

2/ Inauguré depuis plus d'un an, quels enseignements peut-on retenir et quelles perspectives envisagez-vous?

- Une véritable appropriation des usagers (cadre de vie et animations omniprésentes) + projet devenu « une solution » pour la ville dans la génération de lien social, notamment à la crise sanitaire avec des résultats visibles.
- Une capitalisation d'expérience technique (choix des matériaux, réglementations) et environnementale (redonner la place au végétal et à la biodiversité).
- Une méthodologie partenariale et agile face aux complexités techniques (gestion des crues et recherche de solution technique pérennes + gestion du projet Capitainerie) et aux demandes partenariales (VNF, financeurs ->60% de financements publics).
- Projet vitrine devenu une véritable porte d'entrée du territoire : accueil de personnalités et manifestation, place identitaire et artistique en lien avec la cité poétique.

