

DÉCLARATION D'INTÉRÊTS ET D'ACTIVITÉS MODIFICATIVE

GONTARD

Guillaume

Sénateur/Isère(38)

Élu(e) ou nommé(e) le : 24/09/2017

Déclaration déposée le : 20/11/2023 18:03:18

Renseignements personnels :

Année de naissance : 11/03/1971

Adresse :

1° Les activités professionnelles donnant lieu à rémunération ou gratification exercées à la date de l'élection ou de la nomination ou au cours des cinq années précédant la déclaration

Description	Rémunération ou gratification
Néant	

2° Les activités de consultant exercées à la date de l'élection ou de la nomination ou au cours des cinq années précédant la déclaration

Description	Rémunération ou gratification
Néant	

3° Les participations aux organes dirigeants d'un organisme public ou privé ou d'une société à la date de l'élection ou de la nomination et au cours des cinq années précédant la date de la déclaration

Description	Rémunération ou gratification
<p style="text-align: center;">[Activité conservée]</p> <p>Organisme : SARL BA.ba Architecture de 09/2017 à 09/2023 SARL d'Architecture Commentaire : Je suis Co-gerant de la SARL d'architecture BA.ba Architecture. Ma rémunération est précisée dans la rubrique professionnelle. Il s'agit ici des dividendes perçus.</p>	<p>2017 : 350 € Net 2018 : 0 € Net 2019 : 0 € Net 2020 : 0 € Net 2021 : 0 € Net 2022 : 0 € Net 2023 : 0 € Net</p>

4° Les participations financières directes dans le capital d'une société à la date de l'élection ou de la nomination

Description	Rémunération ou gratification perçue au cours de l'année précédente
<p>Société : SEM CENTRALES VILLAGEOISES TRIEVCES 500 € Nombre de parts détenues : 5 Contrôle d'une activité de conseil : Non</p>	0

5° Les activités professionnelles exercées à la date de l'élection ou de la nomination par le conjoint, le partenaire lié par un pacte civil de solidarité ou le concubin

Conjoint, partenaire lié par PACS ou concubin	Activité professionnelle
	<p>Employeur : Conseil Départemental de l'Isère [redacted] Fonctionnaire territoriale. Commentaire : [redacted]</p>

