

# Formulaire de demande de réalisation ou de modification au réseau public de distribution de gaz géré par Gedia pour un raccordement groupé (collectifs) Installation de consommation collective ou

viabilisation de zone

### Résumé

Ce document fait partie des éléments constitutifs du dossier de demande de raccordement. Il présente les différentes fiches techniques à remplir dans le cadre d'une demande de raccordement d'installations de consommation sur le réseau public de distribution géré par le Distributeur Gedia pour un ensemble immobilier collectif, lotissement habitation et/ou tertiaire, Z.A., Z.I., Z.A.C.

Le dossier de demande de raccordement permet au Distributeur Gedia d'effectuer l'étude de raccordement de l'Installation et d'établir une proposition de raccordement au demandeur.

Version	Date de la version	Nature de la modification
V1	01/03/2016	Création du document
V2	17/08/2018	Mise à jour adresse site internet
V3	21/10/2019	Mise à jour RGPD
V4	27/10/2023	Modification adresse électronique

Réf:

Formulaire demande raccordement

consommateur GAZ groupé

Date de création :

Date de modification: 27/10/2023

01/03/2016

Version: 4





# DEMANDE DE RÉALISATION OU DE MODIFICATION D'UN RACCORDEMENT GROUPÉ AU RÉSEAU PUBLIC DE DISTRIBUTION DE GAZ

Fiches de collecte de renseignements pour un ensemble immobilier collectif, lotissement habitation et tertiaire, Z.A., Z.A.C., Z.I.

Pour nous permettre d'établir une proposition technique et financière pour votre raccordement gaz, nous vous remercions de nous retourner la ou les fiches correspondantes à votre projet dûment complétée(s) <i>(éventuellement avec l'aide de votre installateur ou de votre bureau d'études)</i> , <b>accompagnée(s) obligatoirement des pièces suivantes</b> :
<ul> <li>☐ du plan permettant la localisation de votre parcelle (par exemple plan cadastral disponible sur <a href="www.cadastre.gouv.fr">www.cadastre.gouv.fr</a> ou fourni lors de votre demande d'autorisation d'urbanisme)</li> <li>☐ du plan de masse concernant votre projet (au format DWG si plan informatique)</li> <li>☐ copie de l'autorisation d'urbanisme accordée (permis de construire, permis de démolir, permis d'aménager) si votre projet y est soumis.</li> <li>☐ plan détaillé des niveaux (dans le cas d'une viabilisation avec branchement privé)</li> </ul>
à l'adresse suivante :
Gedia 7 rue des Fontaines 28109 DREUX CEDEX Email: branchements@gedia-dreux.com Tél: 02 37 65 00 00

La première étude n'est pas facturée, tout devis supplémentaire (modification du nombre de points de fourniture, de l'emplacement du coffret, etc ...) demandé sur le même objet et dans un délai de 1 an est facturé selon les modalités du catalogue de prestations Gedia (catalogue disponible sur le site <a href="https://www.gedia-reseaux.com">www.gedia-reseaux.com</a>).

### **IDENTIFICATION DU PROJET**

Nom du projet immobilier :						
Localisation du projet	Adresse:					
	Code Postal : Commune :					
	☐ viabilisation lotissement d'habitation (pages 2, 3, 4, 5, 6, 7 et 11 à compléter)					
	☐ viabilisation zone (pages 2, 3, 4, 5, 6, 7 et 12 à compléter)					
	Préciser :					
	raccordement immeuble tertiaire ou industriel (pages 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9 et 10 à remplir)					
Type de travaux demandés	L'immeuble est situé dans une : ZA ZAC ZI					
	Nom du secteur d'aménagement :Nombre de bâtiments :					
	raccordement immeuble résidentiel ou mixte (pages 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 et 10 à compléter)					
	L'immeuble est situé dans un lotissement : oui					
	Nom du lotissement :					
	pose de réseau sans branchement					
Nature des travaux demandés	pose de réseau avec coffrets de branchement pour des particuliers en limite de parcelle					
	pose de réseau avec coffrets de branchement d'immeuble					
	aménageur de la zone					
Pour ce projet, je suis :	constructeur (si oui, préciser les parcelles)					

Nota : une convention de raccordement sera établie pour les projets de viabilisation ou d'aménagement

# **BENEFICIAIRE DU RACCORDEMENT (Maître d'Ouvrage):**

Nom de la société				
Adresse				
Code Postal – Ville – Pays				
Interlocuteur (Nom, Prénom)				
Téléphone, Fax, E-mail	Tél:	Tél Portable :	Fax:	E-mail (fortement conseillée) :
SIREN				
CODE APE				
Immatriculé au RCS de : (ville + numéro)				
Adresse de facturation				
(si différente du bénéficiaire)				

## **DEMANDEUR DU RACCORDEMENT (si différent du Maître d'ouvrage)**

Nom de la société				
Nom de l'agence / succursale				
Adresse				
Code Postal – Ville – Pays				
Interlocuteur (Nom, Prénom)				
Téléphone, Fax, E-mail	Tél:	Tél Portable :	Fax :	E-mail <b>(fortement conseillée)</b> :
SIREN				
CODE APE				
Immatriculé au RCS de : (ville + numéro)				
Le demandeur agit	Pour son propre co	ompte		
En tant que mandataire du Maître d'Ouvrage désigné ci-dessus (fournir une autorisation et/ou un mand				ne autorisation et/ou un mandat)

### PRESTATAIRES DU MAITRE D'OUVRAGE

	Raison Sociale :					
	Nom de l'interlocuteur :			Fonction:		
Architecte	Adresse :				Commune : E-	Code postal :
	Tél:	Tél Portable :	Fax:		mail:	
	Raison Sociale :					
Bureau d'Etudes	Nom de l'interlocuteur :			Fonction:		
bureau u Eludes	Adresse :				Commune : E-	Code postal :
	Tél:	Tél Portable :	Fax:		mail:	
	Raison Sociale :					
Installateur	Nom de l'interlocuteur :			Fonction:		
mstallateur	Adresse :				Commune : E-	Code postal :
	Tél:	Tél Portable :	Fax:		mail:	
	Raison Sociale :					
Constructeur	Nom de l'interlocuteur :			Fonction:		
Constructeur	Adresse :				Commune : E-	Code postal :
	Tél:	Tél Portable :	Fax:		mail:	
	Raison Sociale :					
Autres Prestataires	Nom de l'interlocuteur :			Fonction:		
Auties Flestatalles	Adresse :				Commune : E-	Code postal :
	Tél:	Tél Portable :	Fax:		mail:	

### **INFORMATION SUR L'AUTORISATION D'URBANISME**

□ OUI, ce projet nécessite une Autorisation d'Urbanisme (permis de construire, permis d'aménager, déclaration préalable, etc.)
Si oui : Numéro de l'Autorisation d'Urbanisme :
Date de dépôt de l'Autorisation d'Urbanisme :
Joindre la copie de la notification de l'autorisation d'urbanisme
□ NON, ce projet ne nécessite pas d'Autorisation d'Urbanisme.

# Fiche pour la DESSERTE VERTICALE D'IMMEUBLES RESIDENTIELS OU MIXTES (Logements + commerces)

IMMEUBLE N°: Nombre de logements : Nombre d'étages :	☐ Chauffage individuel :	Nombre de colonnes par immeuble :  Nombre de branchements par immeuble :  Nombre de logements chauffés au gaz :
NATURE DE LA CONSTRUCTION :	☐ Chauffage collectif :	Puissance et débit chaufferie :
Neuve Rénovation		Pression souhaitée en aval du compteur ( 21 ou 300 mbar) : Nombre de logements chauffés au gaz :

		Logements (∆)			Activité tertiaire				
N° Cage	Etage	<b>T1/T2</b> S <u>&lt;</u> à 35 m²	<b>T3 à T5</b> 35 à 100 m²	<b>T6 et plus</b> Ou 100m²	N° lot	Surface (m²)	Segment activité (bureau, commerce,	Puissance (Kw)	
		Nbre	Nbre	Nbre		médical)			
Total									

Nota: Le nombre de logements sera précisé par bâtiment, cage d'escalier et étage. Pour les immeubles comportant plus de 10 étages, la description sera faite sur une fiche annexe selon ce mode de présentation.

# Fiche pour la DESSERTE VERTICALE D'IMMEUBLES TERTIAIRES OU INDUSTRIELS (Locaux + commerces + services généraux)

IMMEUBLE N°: Nombre de locaux : Nombre d'étages :	☐ Chauffage individuel :	Nombre de colonnes par immeuble :  Nombre de branchements par immeuble :  Nombre de logements chauffés au gaz :
NATURE DE LA CONSTRUCTION :	☐ Chauffage collectif :	Puissance et débit chaufferie :
Neuve Rénovation		Pression souhaitée en aval du compteur (21 ou 300 mbar) :  Nombre de logements chauffés au gaz :

N° Cage	Etage	N°lot	Surface (m²)	Segment d'activité (bureaux, commerce, artisanat, médical)	Puissance * (kw)
	Services Généraux				
Total					

### INFORMATIONS OBLIGATOIRES POUR LE RACCORDEMENT DES IMMEUBLES

CHOIX DILMODE DE DISTRIBUTION
CHOIX DU MODE DE DISTRIBUTION
(Information obligatoire si viabilisation avec colonnes et dérivations)
(intermation configuration of vialentication area colorinate of demations)
Aménagements dédiés aux installations de branchement intérieures (distribution conduites montante et conduite d'immeuble)
Dans le cadre de la réglementation existante (en particulier l'arrêté du 2 aout 1977 modifié, l'arrêté du 31 janvier 1986 et la norme NF DTU 61.1), le maitre d'ouvrage
s'engage à mettre à disposition du gestionnaire du réseau de distribution la solution de distribution suivante* :
Gaine de colonne (espace clos et ouvrant en face avant, aménagé à l'intérieur des bâtiments dans les parties communes) et accessible. Cette solution exclue les
gaines de colonne implantées sur coursives, mêmes abritées.
games de colonne implantees sur coursives, memes abritees.
Local technique (local clos et ouvrant vers l'extérieur de celui-ci, ménagé dans les parties communes lors de la construction des bâtiments) et accessible.
L'emplacement de la gaine technique ou du local technique devra être identifié obligatoirement dans le plan détaillé des niveaux.
Pour rappel, un dossier de branchement inclus le calcul des conduites et soumis la validation de la distribution intérieure devra être transmis au Services Technique Gaz
Gedia dès le début des travaux.
Attention d'étude technique ne neurre être réalisée que ei teutee een informatione cent renceignées
Attention : l'étude technique ne pourra être réalisée que si toutes ces informations sont renseignées

\* Cocher obligatoirement une case

## Fiche pour la DESSERTE HORIZONTALE DE LOTISSEMENTS RESIDENTIELS

NOM DE L'OPERATION :	Nombre de maisons 3 usages Gaz :		
	Coffret sur socie : Coffret encastrés :		

#### **LOTS A USAGE RESIDENTIEL:**

Référence Lot	Réf. Parcelle	Surface	Puissance* (kW)	Type de chauffage (gaz ou autre)
1				,
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				

Référence Lot	Réf. Parcelle	Surface	Puissance * (kw)	Type de chauffage (gaz ou autre)
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
S. Généraux	_	_	_	

Nota: Pour les parcelles d'une superficie > à 2000 m², une étude particulière est à mener avec Gedia afin de déterminer les puissances de raccordement des points de livraison.

### Fiche pour la DESSERTE HORIZONTALE DE ZONES TERTIAIRES, INDUSTRIELS, ZAC

NOM DE L'OPERATION :		Coffret sur socle : Coffret encastrés :			
N°Lot	Référence Parcelle	Surface (m²)	Segment d'activité (bureaux, commerce, artisanat, médical)	Puissance <sup>1</sup> (kw)	Equipements
			İ	1	

Total

Services Généraux

Nom et qualité du signataire de la présente demande de raccordement :			
Date de la demande :	Le demandeur du raccordement :		
Cachet (pour une société) :	Nom et Prénom :		
	Signature :		

La collecte et l'utilisation des données transmises -via cette fiche de renseignement- ont pour finalité de nous permettre :

- de traiter votre demande d'étude de faisabilité ou d'étude de raccordement le cas échéant,
- de traiter votre demande de raccordement au réseau public de distribution,
- de réaliser les travaux nécessaires qui s'y rapportent.

Les traitements réalisés sont nécessaires à l'exécution de mesures précontractuelles (ou du contrat), prises à votre demande (article 6 §1b RGPD).

Sur la base des éléments transmis, Gedia vous retournera les résultats de l'étude de faisabilité ou de l'étude de raccordement si demandés, et établira une proposition de raccordement.

Les éléments transmis sont conservés 5 ans à compter de la réception des travaux.

Pour plus d'informations sur la façon dont nous traitons vos données ou pour exercer vos droits, vous pouvez consulter notre Politique relative aux données personnelles sur notre site internet : <a href="https://www.gedia-reseaux.com/politique-de-confidentialite">www.gedia-reseaux.com/politique-de-confidentialite</a>



### **ANNEXE 1**

Récapitulatif des pièces à joindre au formulaire			
Pièce	Est-elle obligatoire		
Formulaire	Oui		
Plan de localisation de la parcelle	Oui		
Plan de masse	Oui		
Autorisation d'urbanisme accordée	Oui, si le projet y est soumis		
Plan détaillé des niveaux	Oui, si immeuble		
Mandat et/ou autorisation <sup>1</sup>	Oui, si appel à un tiers habilité		

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Un demandeur de raccordement peut, s'il le souhaite, habiliter un tiers à assurer le suivi et/ou la prise en charge de la partie « raccordement au réseau de distribution publique d'électricité » de son projet. Pour cela, il doit formaliser cette habilitation par un document écrit :

- une autorisation, qui permet au tiers de disposer des informations relatives au projet de raccordement
- un mandat spécial de représentation, qui permet au tiers de se substituer au demandeur de raccordement comme interlocuteur de Gedia dans le déroulement du projet de raccordement.

