

DEMANDE BRANCHEMENT NEUF EAU POTABLE

Vous nous avez demandé un devis en vue de la réalisation d'un branchement neuf en EAU. La connaissance de vos besoins nous permettra de vous fournir une proposition adaptée et répondant à vos attentes. Nous vous demandons de bien vouloir nous retourner ce document à Gedia : 7 rue des Fontaines - 28109 DREUX

En cas de difficultés pour remplir cette Fiche, téléphonez au 02 37 65 00 20 ou par courriel : branchements@gedia-dreux.com

ADRESSES

Adresse du branchement (EDL)	
Adresse du Propriétaire Telephone fixe Portable E-mail	
Adresse de facturation des travaux	
Adresse de facturation des consommations	

Usage du branchement				Débit instantané (m ³ /h)
Domestique <input type="checkbox"/>	Nbre de logements : Nbr d'étages du bâtiment			
Bureau <input type="checkbox"/>	Surface (m ²) : Nbre occupants :	Restaurant <input type="checkbox"/>		
Commerce/ Artisanat <input type="checkbox"/>	Nature :	Surface (m ²)		
Ecole <input type="checkbox"/>	Nbre :	Restaurant <input type="checkbox"/>		
Hôtel <input type="checkbox"/>	Restaurant <input type="checkbox"/> Piscine <input type="checkbox"/> Laverie <input type="checkbox"/>	Nbre de chambres		
Hôpital <input type="checkbox"/>	Nbre de lits :	Laverie <input type="checkbox"/>		
Industriel <input type="checkbox"/>	Nature :			
Arrosage <input type="checkbox"/>	Surface (m ²) :			
Surpresseur	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>		
Bâche	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>		
Autre <input type="checkbox"/>	Nature :			
Total débit (m³/h)				

Référence : Demande branchement eau potable	Version	5	Date de creation :	05/12/2017
			Date de modification :	27/10/2023

BESOINS INCENDIE (sauf clients particuliers)			Débit instantané (m ³ /h)
RIA 20mm	<input type="checkbox"/>	Nombre :	
RIA 40mm	<input type="checkbox"/>	Nombre :	
BI/PI 100mm	<input type="checkbox"/>	Nombre :	
Sprinkler	<input type="checkbox"/>		
Rideau d'eau	<input type="checkbox"/>		
Surpresseur	<input type="checkbox"/>		
Bâche	<input type="checkbox"/>		
Autre	<input type="checkbox"/>		
Total débit (m ³ /h)			

DECLARATION PAR L'ABONNE DE L'USAGE DE L'EAU

Règle 1

Pour des raisons sanitaires, il est toujours préférable de prévoir des réseaux séparés destinés à chaque usage et disposant chacun de sa protection spécifique afin d'éviter qu'ils ne puissent se polluer l'un l'autre à l'intérieur de l'installation.

Règle 2

-En cas d'impossibilité de création de sous-réseaux spécifiques, toutes précautions devront être prises pour que, en particulier, l'eau destinée à l'usage alimentaire et sanitaire ne puisse être contaminée par des retours d'eau polluée venant de la partie des installations utilisées à des fins techniques ou professionnelles.

-Pour des raisons économiques, il est toujours préférable de prévoir une protection spécifique adaptée et calibrée en fonction des débits correspondants, qu'une protection globale qui sera toujours adaptée au risque le plus élevé.

VOS USAGES DE L'EAU

L'eau potable entrant dans votre installation de distribution intérieure peut-elle entrer en contact, même accidentellement, avec les fluides suivants :		Nature du réseau
Fluides catégorie 2 ne présentant pas de danger pour la santé humaine, c'est à dire des fluides reconnus alimentaires (exemples : jus de fruits, boissons diverses, etc...) ou toute eau du réseau public transformée (exemples : chauffée, glacée, déminéralisée, adoucie...)	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	
Fluides catégorie 3 présentant un certain danger pour la santé humaine du fait de la présence de produits usuels à faible dose (exemples : produits lessiviels, désinfectants, détergents, réfrigérants autorisés et réseau d'eau stagnante d'un réseau incendie...)	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	
Fluides catégorie 4 présentant un danger pour la santé humaine du fait de la présence soit de produits dangereux même à faible dose ou de produits peu dangereux mais à forte dose (ex : utilisation produits chimiques, laboratoire photographiques, teintureries, traitement des métaux, pesticides...).	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	
Fluides catégorie 5 présentant un danger pour la santé humaine du fait de la présence d'éléments microbiologiques ou viraux (ex : laboratoires d'analyses médicales, services spécialisés d'hôpitaux, animaleries, élevage d'animaux...)	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	

-Votre installation possède-t-elle un autre branchement ?	Oui <input type="checkbox"/>	NON <input type="checkbox"/>
-Votre installation possède-t-elle son propre forage, puits ou source?	Oui <input type="checkbox"/>	NON <input type="checkbox"/>
-Votre installation est-elle équipée d'un surpresseur?	Oui <input type="checkbox"/>	NON <input type="checkbox"/>
-La fourniture de l'eau potable peut-elle être interrompue de façon exceptionnelle pour travaux sur le branchement ?	Oui <input type="checkbox"/>	NON <input type="checkbox"/>
-Existe-t-il des contraintes spécifiques sur la qualité de l'eau potable? (chlore.colloïdes...)	Oui <input type="checkbox"/>	NON <input type="checkbox"/>
Si oui , sont elles déclarées en mairie ?	OUI <input type="checkbox"/>	NON <input type="checkbox"/>

Document établi par :

Mme, Melle, M. _____ Date : _____

En qualité de _____

Signature :

Réceptionné par Gedia le :

Analysé par : _____ Le: _____

N°Devis: _____ Le: _____

Envoi du devis le :

Accord du devis le :

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 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.