



## PUBLICATION LEGALE

**Le Syndicat Energies Haute- Vienne** va procéder à des travaux de :

- Installation de réseaux électriques.
- Renforcement de réseaux électriques.

d'une longueur de **1500** m sur la commune de **LA PORCHERIE - SAINT VITTE SUR BRIANCE**

(code INSEE **87120 - 87186** code postal **87380**)

Localisation : voir plan de situation ci-joint.

Ces travaux seront effectués en génie civil conformément au règlement de voirie.

En application de la loi n°2009-1572 du 17 décembre 2009 (art L.49 du Code des Postes et Communications Electroniques), et du décret n° 2010-726 du 28 juin 2010, les collectivités ou opérateurs devront faire connaître auprès du **SEHV**, dans un délai de six semaines à compter de la date de la présente publication, leur intérêt pour ce projet.

Sans aucune réponse à l'issue du délai précisé ci-dessus, Le **SEHV** procédera à l'activation de la phase opérationnelle.

La demande motivée de l'opérateur ou de la collectivité territoriale, est à adresser en lettre recommandée avec avis de réception à l'adresse suivante :

**Le Syndicat Energies Haute -Vienne**

Avenue Jean Giraudoux

ZA Le Chatenet – BP 15

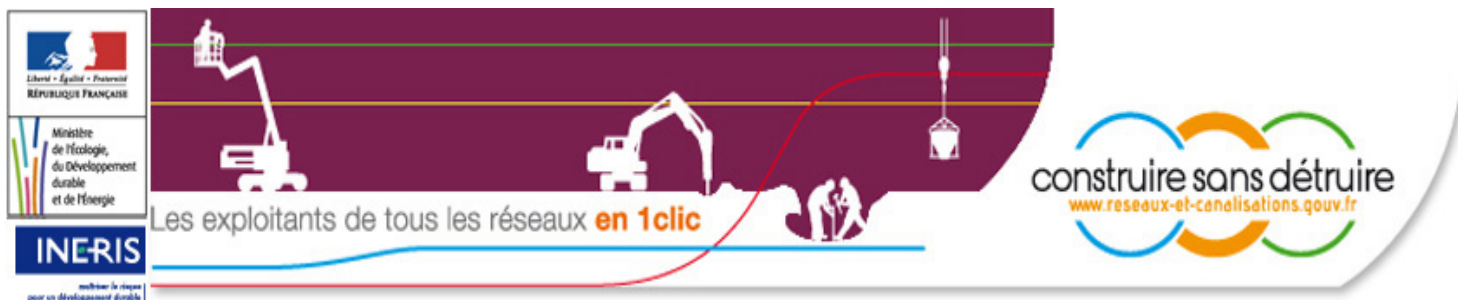
87410 Le Palais sur Vienne

Contact : Téléphone 05 55 35 06 35

*Rappel :*

*Pour les réseaux aériens, lorsque l'opération nécessite la mise en place ou le remplacement d'appuis.*

*Pour les réseaux souterrains lorsque l'opération nécessite la réalisation de tranchées.*



## Dossier de consultation n° 2016032201840TRP

Depuis le 1er juillet 2012, vous devez **transmettre à chacun des exploitants de réseaux les éléments de votre dossier.**

**1 - A chacun des exploitants disposant d'une adresse électronique et identifiés par le pictogramme "D - XML", il vous faudra envoyer un courrier électronique auquel est joint :**

- le fichier XML intitulé « AAAAMMJJ00000C\_description.xml » (nota : envoyer le même fichier XML à chacun de ces exploitants)

**2 - A chacun des exploitants disposant d'une adresse électronique et identifiés par le pictogramme "D - XML-PDF", il vous faudra envoyer un courrier électronique auquel est joint :**

- le fichier XML intitulé « AAAAMMJJ00000C\_description.xml » (nota : envoyer le même fichier XML à chacun de ces exploitants)

- le fichier du plan d'emprise des travaux prévus intitulé « AAAAMMJJ00000C\_emprise.pdf » (nota : envoyer le même plan d'emprise à chacun de ces exploitants)

- le fichier PDF du formulaire de déclaration CERFA 14434\*02 (DT/DICT) ou 14523\*02 (Avis de travaux urgents) personnalisé au nom de l'exploitant concerné

**3 - A chacun des autres exploitants de cette liste, il vous faudra envoyer par fax ou par courrier (le mode d'envoi est laissé à votre choix) des pièces suivantes :**

- le plan d'emprise des travaux prévus que vous aurez imprimé au préalable intitulé « AAAAMMJJ00000C\_emprise.pdf » (nota : envoyer le même plan d'emprise à chacun de ces exploitants)

- le formulaire de déclaration CERFA 14434\*02 (DT/DICT) ou 14523\*02 (Avis de travaux urgents) personnalisé au nom de l'exploitant concerné, que vous aurez imprimé au préalable

Nota : Les modes d'envois dématérialisés mentionnés aux 1 et 2 ne sont pas obligatoires mais très fortement recommandés, l'envoi par fax ou courrier mentionné au 3 étant à réserver si possible aux seuls exploitants n'ayant pas fourni d'adresse électronique. Les envois dématérialisés permettent des réponses accélérées de la part des exploitants concernés (9 jours contre 15 jours pour la DT et la DT-DICT conjointe, et 7 jours contre 9 jours pour la DICT à compter du 1er avril 2015).

Le présent document n'est pas à adresser aux exploitants de réseaux.

### Informations sur le responsable du projet :

Raison sociale : **SEHV**

N° SIRET :  
Responsable du projet : **SEHV**  
Adresse : **152 avenue Jean Giraudoux**  
Complément d'adresse : **ZA le Chatenet  
BP15**  
Ville : **87410 Le Palais sur Vienne**  
Tél : **0555350635** Fax : **0555354901**  
Courriel : **gtechnique.ag@sehv.fr**

## **Informations sur le dossier :**

---

Localisation du chantier : **87380 ST VITTE SUR BRIANCE (Code INSEE : 87186)**  
Nature de la consultation : **DT**  
Date de la consultation : **22 mars 2016**  
N° consultation du téléservice : **2016032201840TRP**  
Date prévue pour le commencement des travaux : **02/01/2017**

## Informations sur la localisation du chantier :



## Communes concernées par le chantier :

87380 LA PORCHERIE

(code INSEE 87120)

87380 ST VITTE SUR BRIANCE

(code INSEE 87186) ( Commune principale )

## Légende :

Système géodésique : **RGF 93**  
EPSG : **EPSG:4171**  
Echelle : **1 / 8531**  
Surface : **16473 m<sup>2</sup>**

Couches affichées :  
- **Photographies aériennes: Géoportail Numérique 2010**  
- **Carte: 2012**  
- **Limites administratives: 2011**

## Coordonnées géoréférencées de l'emprise du chantier (wgs84 - format gml) :

Emprise au format GML : 

```
<gml:MultiSurface srsName="EPSG:4171">
<gml:surfaceMember>
<gml:Polygon>
<gml:exterior>
<gml:LinearRing>
<gml:posList srsDimension="2">1.545013 45.600595 1.545157 45.600082
1.545184 45.599913 1.545136 45.599782 1.545071 45.599444 1.545173
45.599256 1.545372 45.598929 1.545345 45.598809 1.545264 45.598813
1.545259 45.598941 1.54498 45.599391 1.544969 45.599568 1.545082
45.599928 1.54505 45.600206 1.544873 45.600679 1.544884 45.60068
1.544728 45.601043 1.544637 45.60114 1.544449 45.601309 1.543757
45.601925 1.543775 45.601933 1.543338 45.602357 1.542705 45.602758
1.542346 45.602856 1.542347 45.602859 1.542339 45.602859 1.54234
45.602845 1.542126 45.602878 1.541841 45.602923 1.54087 45.603479
1.540248 45.604233 1.540249 45.604234 1.539802 45.604699 1.539534
45.604962 1.539421 45.604999 1.539861 45.605836 1.539979 45.605825
1.539572 45.605037 1.539754 45.60492 1.540178 45.604414 1.540243
45.604332 1.540645 45.604613 1.540859 45.604654 1.542848 45.604982
1.542828 45.604999 1.544223 45.605284 1.544272 45.605221 1.544257
45.605218 1.544395 45.604913 1.544293 45.604902 1.544181 45.605202
1.542931 45.604946 1.542936 45.604943 1.542018 45.604718 1.54145
45.604631 1.5408 45.604579 1.540655 45.604515 1.540321 45.604256
1.540575 45.603986 1.54094 45.603554 1.541401 45.603291 1.54183
45.603036 1.541991 45.602957 1.542288 45.602931 1.542329 45.603344
1.542254 45.603479 1.542185 45.603595 1.542249 45.603674 1.542533
45.603685 1.542759 45.603734 1.542839 45.603712 1.542303 45.603595
1.542356 45.603471 1.542415 45.603355 1.542378 45.602946 1.542381
45.602918 1.542388 45.602931 1.542823 45.602781 1.543349 45.602462
1.543836 45.60196 1.543842 45.601962 1.544653 45.601257 1.544814
45.601073 1.544972 45.600692 1.544985 45.600694 1.544988 45.600683
1.545093 45.600664 1.545565 45.600532 1.545844 45.600502 1.546042
45.600506 1.546364 45.60054 1.546514 45.600529 1.546681 45.600514
1.547074 45.600315 1.547078 45.60033 1.547131 45.600487 1.547148
45.60063 1.547276 45.600634 1.548441 45.600716 1.549814 45.600818
1.549836 45.600754 1.547732 45.600585 1.547276 45.600559 1.547217
45.60045 1.547185 45.600288 1.547158 45.600278 1.54726 45.600108
1.547271 45.59998 1.547287 45.599665 1.547351 45.599406 1.547244
45.599429 1.547169 45.599481 1.547169 45.599875 1.547137 45.600179
```

```
1.547086 45.600237 1.547072 45.600244 1.547051 45.600236 1.547055
45.600251 1.546734 45.600405 1.546407 45.600468 1.546192 45.60045
1.545994 45.600416 1.545699 45.600435 1.545013 45.600595</gml:posList>
</gml:LinearRing>
</gml:exterior>
</gml:Polygon>
</gml:surfaceMember>
</gml:MultiSurface>
```

Vous trouverez ci-dessous les coordonnées du ou des polygones de votre chantier sous le format Latitude/Longitude. Les coordonnées sont affichées selon les règles suivantes :

- Le premier polygone est celui qui a le point le plus à gauche sur le plan
- Les autres polygones sont ensuite affichés dans le sens des aiguilles d'une montre

Emprise du chantier :

Polygone 1		
Sommets	Latitude	Longitude
Coordonnées sommet 1	45.60059466228126	1.5450131005716377
Coordonnées sommet 2	45.60008185778185	1.5451569897335995
Coordonnées sommet 3	45.599912931671994	1.5451838163025917
Coordonnées sommet 4	45.599781544346065	1.5451355284784047
Coordonnées sommet 5	45.59944368980947	1.5450711447128223
Coordonnées sommet 6	45.599255991965656	1.5451730856749946
Coordonnées sommet 7	45.598929396220676	1.5453716022855404
Coordonnées sommet 8	45.59880926857188	1.5453447757165482
Coordonnées sommet 9	45.59881302256479	1.54526429600957
Coordonnées sommet 10	45.598940658174556	1.5452589306957714
Coordonnées sommet 11	45.599391134476505	1.544979934378247
Coordonnées sommet 12	45.59956757004244	1.5449692037506502
Coordonnées sommet 13	45.59992794734682	1.5450818753404199
Coordonnées sommet 14	45.600205736605815	1.545049683457628
Coordonnées sommet 15	45.60067872596337	1.5448726281022762
Coordonnées sommet 16	45.60068026960364	1.5448842111164114
Coordonnées sommet 17	45.60104284997466	1.5447277646297146
Coordonnées sommet 18	45.60114044982352	1.5446365542951392
Coordonnées sommet 19	45.6013093722376	1.5444487683121904
Coordonnées sommet 20	45.601924996286876	1.5437566428321783
Coordonnées sommet 21	45.60193282464453	1.5437745454511442
Coordonnées sommet 22	45.602356679853294	1.5433381483558917
Coordonnées sommet 23	45.60275833027555	1.5427050413276633
Coordonnées sommet 24	45.60285592714019	1.5423455653031608
Coordonnées sommet 25	45.602858814618614	1.5423472161699032
Coordonnées sommet 26	45.60285937233718	1.5423392445219484
Coordonnées sommet 27	45.602844665972185	1.5423401999893596
Coordonnées sommet 28	45.60287844946946	1.5421255874374185
Coordonnées sommet 29	45.60292349410087	1.5418412258060956
Coordonnées sommet 30	45.60347904158117	1.540870104008559
Coordonnées sommet 31	45.60423352630947	1.5402477276079287
Coordonnées sommet 32	45.60423415699338	1.540248719234696
Coordonnées sommet 33	45.604698974513965	1.5398024065626479
Coordonnées sommet 34	45.60496172582727	1.5395341408727206
Coordonnées sommet 35	45.604999261628734	1.5394214692829515
Coordonnées sommet 36	45.60583630347596	1.5398614250144316
Coordonnées sommet 37	45.6058250429062	1.539979461918
Coordonnées sommet 38	45.60503679740503	1.5395716980693108
Coordonnées sommet 39	45.6049204364167	1.5397541187384614
Coordonnées sommet 40	45.60441370026612	1.5401779785285463
Coordonnées sommet 41	45.60433179287674	1.5402433232169952
Coordonnées sommet 42	45.604612641671	1.5406447608290208
Coordonnées sommet 43	45.60465393130814	1.540859373380963
Coordonnées sommet 44	45.60498220373622	1.5428482541660382
Coordonnées sommet 45	45.60499926162873	1.5428284435450288
Coordonnées sommet 46	45.60528453289891	1.5442234251326497
Coordonnées sommet 47	45.60522072234602	1.544271712956837

Polygone 1		
Sommets	Latitude	Longitude
Coordonnées sommet 48	45.60521761316015	1.5442565433058537
Coordonnées sommet 49	45.604912929247845	1.544395115174204
Coordonnées sommet 50	45.604901668492744	1.5442931742120312
Coordonnées sommet 51	45.60520207120045	1.5441807144183906
Coordonnées sommet 52	45.604945830861794	1.542930523309453
Coordonnées sommet 53	45.604942957917174	1.5429357498209997
Coordonnées sommet 54	45.60471774250574	1.5420182811614482
Coordonnées sommet 55	45.60463140969165	1.5414495578988021
Coordonnées sommet 56	45.604578859217995	1.5408003549291784
Coordonnées sommet 57	45.604515047862435	1.5406554914566175
Coordonnées sommet 58	45.604256299084184	1.5403206292408151
Coordonnées sommet 59	45.60398578617432	1.5405750117496393
Coordonnées sommet 60	45.60355411514304	1.5409398530879403
Coordonnées sommet 61	45.60329135723694	1.541401270074615
Coordonnées sommet 62	45.60303610552114	1.5418304951784982
Coordonnées sommet 63	45.60295727755068	1.5419914545924551
Coordonnées sommet 64	45.60293134311015	1.5422880063661661
Coordonnées sommet 65	45.60334390891661	1.5423294693617646
Coordonnées sommet 66	45.60347904158117	1.542254354968585
Coordonnées sommet 67	45.60359540555922	1.542184605889204
Coordonnées sommet 68	45.60367423263311	1.5422489896547862
Coordonnées sommet 69	45.603685493634615	1.542533351286109
Coordonnées sommet 70	45.603734291281675	1.5427586944656482
Coordonnées sommet 71	45.603711769296005	1.5428391741726262
Coordonnées sommet 72	45.60359540555923	1.5423026427927722
Coordonnées sommet 73	45.603471534219466	1.542356295930757
Coordonnées sommet 74	45.603355169984425	1.5424153143825414
Coordonnées sommet 75	45.602946016403	1.542377757185952
Coordonnées sommet 76	45.602918057673115	1.5423810873799062
Coordonnées sommet 77	45.60293100153589	1.542388487813549
Coordonnées sommet 78	45.602780852643996	1.5428230782312313
Coordonnées sommet 79	45.602461784914446	1.5433488789834884
Coordonnées sommet 80	45.60195965108953	1.5438358946693937
Coordonnées sommet 81	45.60196253412015	1.5438424878529549
Coordonnées sommet 82	45.60125681865215	1.5446526502365356
Coordonnées sommet 83	45.601072880715456	1.5448136096504916
Coordonnées sommet 84	45.600691991929395	1.5449721719389633
Coordonnées sommet 85	45.600693741433254	1.5449852996920452
Coordonnées sommet 86	45.60068273206159	1.5449883888405662
Coordonnées sommet 87	45.60066371048947	1.5450926059680172
Coordonnées sommet 88	45.60053232492161	1.545564753582289



Polygone 1		
Sommets	Latitude	Longitude
Coordonnées sommet 89	45.6005022938915	1.5458437498998134
Coordonnées sommet 90	45.60050604777118	1.546042266510359
Coordonnées sommet 91	45.60053983267665	1.546364185338272
Coordonnées sommet 92	45.600528571043775	1.5465144141246314
Coordonnées sommet 93	45.60051355529695	1.546680738852386
Coordonnées sommet 94	45.600314685872284	1.5470735044898207
Coordonnées sommet 95	45.60032961515628	1.5470777720734818
Coordonnées sommet 96	45.600487278370416	1.547131425211468
Coordonnées sommet 97	45.60062992565857	1.5471475211528634
Coordonnées sommet 98	45.6006336795297	1.5472762886840286
Coordonnées sommet 99	45.600716264630485	1.5484405617783121
Coordonnées sommet 100	45.60081761890624	1.5498140821107396
Coordonnées sommet 101	45.60075380327249	1.5498355433659339
Coordonnées sommet 102	45.60058487918568	1.5477323403569048
Coordonnées sommet 103	45.60055860205983	1.5472762886840286
Coordonnées sommet 104	45.600449739550086	1.5472172702322442
Coordonnées sommet 105	45.6002883223365	1.5471850783494532
Coordonnées sommet 106	45.60027783865403	1.5471583212680193
Coordonnées sommet 107	45.60010813513092	1.5472601927426304
Coordonnées sommet 108	45.599980502176926	1.5472709233702273
Coordonnées sommet 109	45.59966517245756	1.5472870193116233
Coordonnées sommet 110	45.59940615029092	1.547351403077206
Coordonnées sommet 111	45.599428674005004	1.5472440968012346
Coordonnées sommet 112	45.59948122930285	1.547168982408055
Coordonnées sommet 113	45.59987539246739	1.547168982408055
Coordonnées sommet 114	45.60017945930231	1.5471367905252638
Coordonnées sommet 115	45.600237033158145	1.5470858501725013
Coordonnées sommet 116	45.60024384718602	1.54707156621044
Coordonnées sommet 117	45.60023576779466	1.5470509455044894
Coordonnées sommet 118	45.60025153414214	1.5470554523654336
Coordonnées sommet 119	45.600404692932564	1.5467343919903715
Coordonnées sommet 120	45.600468508963395	1.54640710784866
Coordonnées sommet 121	45.600449739550086	1.546192495296718
Coordonnées sommet 122	45.600415954590346	1.5459939786861723
Coordonnées sommet 123	45.600434724014924	1.5456988864272525
Coordonnées sommet 124	45.60059466228126	1.5450131005716377

## Liste des exploitants concernés par l'emprise du chantier :


Vous trouverez ci-dessous, **conformément à l'arrêté du 22 décembre 2010 modifié**, la liste des exploitants de réseaux enregistrés à ce jour sur le téléservice des réseaux sur la base des informations établies et fournies par les exploitants. Cette liste est donc établie sous la seule responsabilité des exploitants de réseaux, l'INERIS ne peut donc pas être responsable au titre de l'utilisation de ces données, notamment en cas d'erreur ou d'omission. Vous serez informé par courriel de toute modification de cette liste par les exploitants et sous leur responsabilité pendant les trois premiers mois suivants votre consultation du téléservice.

Numéro de CERFA	Société
1	ORANGE DT DICT
2	ERDF DR LIMOUSIN
3	SAUR GRAND OUEST

**Ouvrage de type :** Lignes électriques et éclairage public hors très basse tension

**Catégorie d'ouvrage :** Sensible

**Positionnement :** -

<b>Société :</b>	<b>ERDF DR LIMOUSIN</b>	<b>Contact :</b>	<b>ERDF DR LIMOUSIN</b>
<b>Agence :</b>	<b>ERDF DICT</b>	<b>Tél. :</b>	<b>0555442115</b> Fax : <b>0344625402</b>
<b>Adresse postale :</b>	<b>19 BIS AVENUE DE LA REVOLUTION</b>	<b>Tél. endommagement :</b>	<b>0176614701</b>
<b>Complément :</b>	<b>BP 406</b>	<b>Tél. urgence :</b>	<b>0181624701</b>
<b>Code postal Commune :</b>	<b>87012 LIMOGES CEDEX 1</b>	<b>Fax urgence :</b>	<b>0344625402</b>
<b>Pays :</b>	<b>FRANCE</b>		
<b>Site internet :</b>			
<b>Courriel :</b>	<b>6034546.ERDFNAT@demat.protys.fr</b>		
<b>Courriel urgence :</b>	<b>6034546.ERDFNAT@demat.protys.fr</b>		
<b>Consigne :</b>			
<p>L'exploitant est en capacité de répondre de façon dématérialisée à votre demande, à condition de recevoir au format électronique le fichier XML et PDF de votre dossier de consultation. </p>			

**Ouvrage de type :** Communications électroniques et lignes électriques/éclairage TBT

**Catégorie d'ouvrage :** Non sensible

**Positionnement :** -

<b>Société :</b>	<b>ORANGE DT DICT</b>	<b>Contact :</b>	
<b>Agence :</b>	<b>UI AQUITAINE POLE MDM DICTP0</b>	<b>Tél. :</b>	<b>0558055959</b> Fax : <b>0140874137</b>
<b>Adresse postale :</b>	<b>TSA 50010</b>	<b>Tél. endommagement :</b>	<b>0810300111</b>
<b>Complément :</b>		<b>Tél. urgence :</b>	<b>0558055959</b>
<b>Code postal Commune :</b>	<b>64210 BIDART cedex</b>	<b>Fax urgence :</b>	
<b>Pays :</b>	<b>FRANCE</b>		
<b>Site internet :</b>	<b>www.protys.fr</b>		
<b>Courriel :</b>	<b>FT40P0.FTO@demat.protys.fr</b>		
<b>Courriel urgence :</b>	<b>FT40P0.FTO@demat.protys.fr</b>		
<b>Consigne :</b>			

L'exploitant est en capacité de répondre de façon dématérialisée à votre demande, à condition de recevoir au format électronique le fichier XML et PDF de votre dossier de consultation.



**Ouvrage de type :** Canalisations d'eau potable

**Catégorie d'ouvrage :** Non sensible

**Positionnement :** -

<b>Société :</b>	<b>SAUR GRAND OUEST</b>	<b>Contact :</b>	
<b>Agence :</b>	<b>SAUR LIMOUSIN CHARENTE BERRY</b>	<b>Tél. :</b>	<b>0249196016</b> <b>Fax :</b> <b>0241514443</b>
<b>Adresse postale :</b>	<b>Bd des demoiselles</b>	<b>Tél. endommagement :</b>	<b>0587231001</b>
<b>Complément :</b>		<b>Tél. urgence :</b>	
<b>Code postal Commune :</b>	<b>49400 ST LAMBERT DES LEVEES</b>	<b>Fax urgence :</b>	
<b>Pays :</b>	<b>FRANCE</b>		
<b>Site internet :</b>			
<b>Courriel :</b>	<b>saur_go_lcb@in.sogelink.fr</b>		
<b>Courriel urgence :</b>			
<b>Consigne :</b>			

L'exploitant est en capacité de répondre de façon dématérialisée à votre demande, à condition de recevoir au format électronique le fichier XML et PDF de votre dossier de consultation.



Un seul formulaire DT ou DICT vous est envoyé si les coordonnées des contacts de l'exploitant sont strictement identiques.

Votre emprise de chantier se trouve à moins de 50 mètres d'une ou plusieurs communes. Nous vous invitons à consulter la liste des exploitants présents sur cette ou ces communes afin de vous assurer de leur compatibilité avec votre chantier.

Vous trouverez ci-dessous, la liste des exploitants de réseaux ayant un ou plusieurs ouvrages souterrains non démantelés arrêtés définitivement et qui sont situés dans ou à proximité de l'emprise des travaux que vous prévoyez de réaliser. Un lien vers les fichiers PDF des réseaux nouvellement abandonnés s'affiche lorsque les exploitants ont fourni un fichier PDF contenant le plan de ces ouvrages.

Cette liste et ces fichiers PDF sont donc établis et fournis sous la seule responsabilité des exploitants de réseaux, l'INERIS ne peut donc pas être responsable au titre de l'utilisation de ces données notamment en cas d'erreur ou d'omission.

N'oubliez pas de renouveler votre DT/DICT si :

- vous n'avez pas commencé vos travaux dans les trois mois à compter de la consultation du téléservice réseaux et canalisations ;
- vous changez la nature et l'emplacement des travaux mentionnés dans votre DICT ;
- vous interrompez vos travaux pendant plus de trois mois ;
- vous réalisez durant plus de six mois des travaux à proximité d'ouvrages sensibles pour la sécurité sans avoir planifié de réunions périodiques avec leurs exploitants dès le démarrage du chantier.

Références réglementaires :

Articles L 554-1 à L 554-5 et R 554-1 à R 554-38 du code de l'environnement