



## 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 **700** m sur la commune de **LA JONCHERE SAINT MAURICE**

(code INSEE **87079** code postal **87340**)

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** procèdera 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.*



## Plan de l'emprise du chantier

Vous devez transmettre à tous les exploitants de réseaux concernés par votre chantier :

-le présent document intitulé « Plan de l'emprise du chantier »,

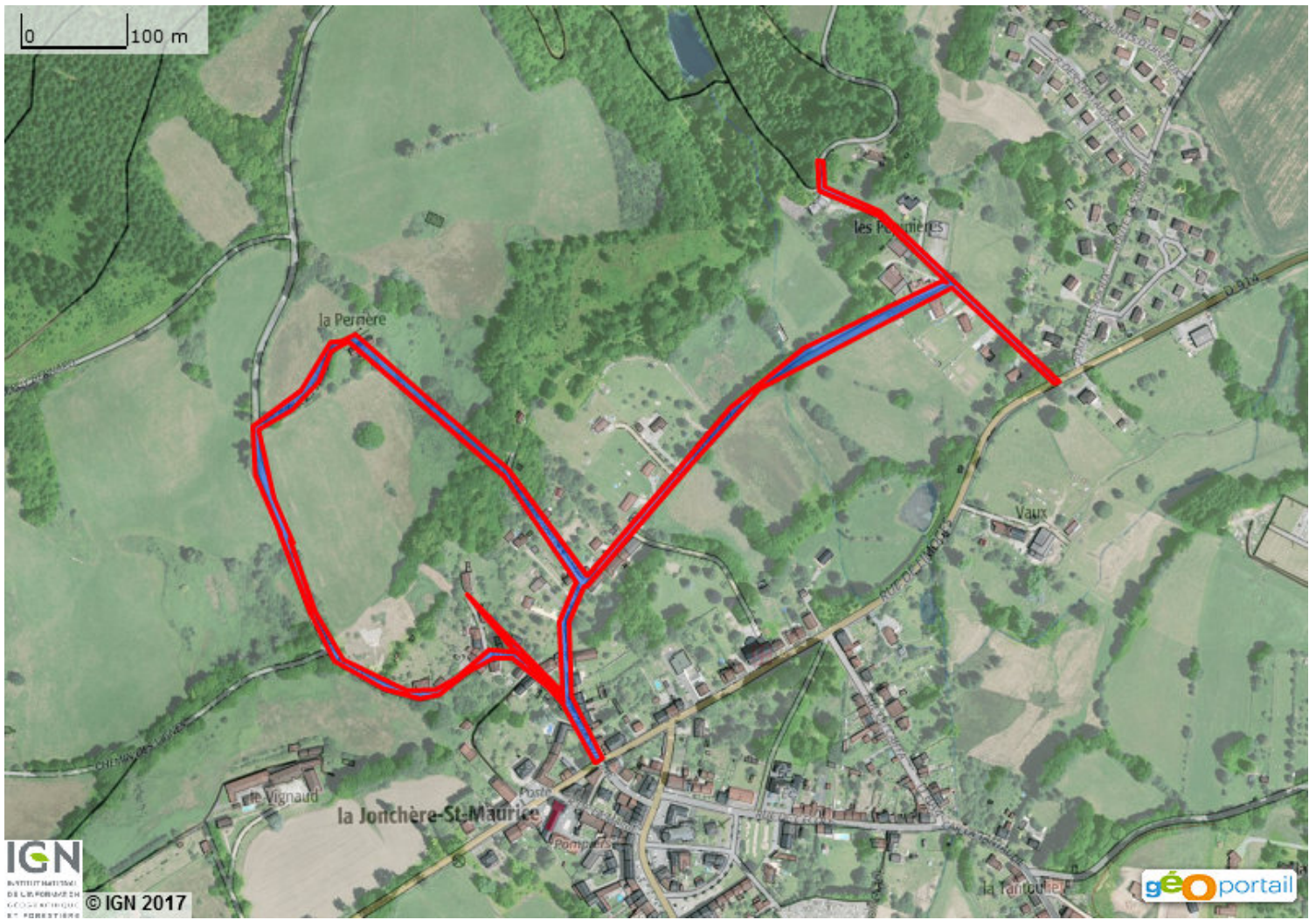
-les formulaires pré-remplis CERFA 14434\*02 (Formulaire DT/DICT) ou 14523\*03 (avis de travaux urgents) à compléter par vos soins. Vous pouvez également faire parvenir le fichier XML de votre dossier déclarant de façon dématérialisée aux exploitants.

Selon les dispositions de l'article R.554-22-V du code de l'environnement (créé par l'article 4 du décret n°2011-1241 du 05 octobre 2011 relatif à l'exécution de travaux à proximité de certains ouvrages souterrains, aériens ou subaquatiques de transport ou de distribution) "**si le marché de travaux ou la commande des travaux n'est pas signé dans les trois mois suivant la date de la consultation du guichet unique [...]**", un renouvellement de la demande est nécessaire.

### Informations sur le projet :

|                                  |                                     |                             |
|----------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|
| Localisation du chantier :       | <b>87340 LA JONCHERE ST MAURICE</b> | <b>(Code INSEE : 87079)</b> |
| Nature de la consultation :      | <b>DT</b>                           |                             |
| Date de la consultation :        | <b>3 janv. 2017</b>                 |                             |
| N° consultation du téléservice : | <b>2017010300322TXK</b>             |                             |

### Tracé de l'emprise du chantier :



## Communes concernées par le chantier :

**87340 LA JONCHERE ST MAURICE**

(code INSEE 87079) ( Commune principale )

## Légende :

|                      |                      |  |
|----------------------|----------------------|--|
| Système géodésique : | RGF 93               | Couches affichées :                                  |
| EPSG :               | EPSG:4171            | - Photographies aériennes: Géoportail Numérique 2010 |
| Echelle :            | 1 / 8531             | - Carte: 2012  |
| Surface :            | 16643 m <sup>2</sup> | - Limites administratives: 2011                      |

## Coordonnées géoréférencées de l'emprise du chantier:

Emprise au format GML :

```
<gml:MultiSurface srsName="EPSG:4171">
  <gml:surfaceMember>
    <gml:Polygon>
      <gml:exterior>
        <gml:LinearRing>
          <gml:posList srsDimension="2">1.467382 46.000018 1.467157 46.000191
1.466706 46.000444 1.46647 46.000444 1.466095 46.000303 1.465751
46.000109 1.465494 46.000072 1.465022 46.000161 1.464367 46.000415
1.464056 46.000847 1.463649 46.001585 1.46366 46.001593 1.463649
46.0016 1.463327 46.002121 1.463295 46.002561 1.463928 46.002889
1.464314 46.003329 1.464534 46.003348 1.464518 46.003358 1.464646
46.003403 1.466653 46.002173 1.467697 46.001192 1.468831 46.002114
1.469582 46.002732 1.470547 46.003276 1.472382 46.003895 1.472435
46.003872 1.471524 46.004491 1.470751 46.004715 1.47073 46.00499
1.470805 46.004983 1.470826 46.004752 1.471556 46.004528 1.473916
46.002971 1.473852 46.002948 1.472501 46.003828 1.469968 46.002904
1.469045 46.002196 1.467693 46.0011 1.467657 46.001098 1.467457
46.000772 1.46749 46.000094 1.467897 45.999528 1.467801 45.999483
1.467382 46.000012 1.467382 46.000018</gml:posList>
        </gml:LinearRing>
      </gml:exterior>
      <gml:interior>
        <gml:LinearRing>
          <gml:posList srsDimension="2">1.463781 46.001524 1.46411 46.000877
1.464485 46.000429 1.465322 46.000146 1.465698 46.000154 1.465988
46.000265 1.466406 46.000519 1.46676 46.000497 1.467286 46.000139
1.46738 46.00004 1.467374 46.000128 1.466706 46.000534 1.466116
46.001026 1.467374 46.00013 1.467329 46.000772 1.467543 46.00113
1.467558 46.001129 1.46661 46.002099 1.464558 46.003334 1.464325
46.003247 1.464164 46.002971 1.46381 46.00271 1.46337 46.002531
1.463574 46.001905 1.463831 46.001495 1.463781 46.001524</gml:posList>
        </gml:LinearRing>
      </gml:interior>
    </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  | 46.000018048431976 | 1.4673818412587671 |
| Coordonnées sommet 2  | 46.00019100685457  | 1.4671569526942476 |
| Coordonnées sommet 3  | 46.00044440326793  | 1.466706341416361  |
| Coordonnées sommet 4  | 46.00044440326793  | 1.4664703069374683 |
| Coordonnées sommet 5  | 46.000302799532925 | 1.4660947975392296 |
| Coordonnées sommet 6  | 46.000109025413565 | 1.4657514746608404 |
| Coordonnées sommet 7  | 46.00007176108204  | 1.4654939825020483 |
| Coordonnées sommet 8  | 46.000161195435545 | 1.4650219135442628 |
| Coordonnées sommet 9  | 46.00041459198541  | 1.4643674543073333 |
| Coordonnées sommet 10 | 46.00084685400974  | 1.464056317948792  |
| Coordonnées sommet 11 | 46.001584672766725 | 1.463648622030705  |
| Coordonnées sommet 12 | 46.00159284665205  | 1.4636603891433848 |
| Coordonnées sommet 13 | 46.00159957809477  | 1.463648622030705  |
| Coordonnées sommet 14 | 46.00212126204642  | 1.4633267568322146 |
| Coordonnées sommet 15 | 46.00256096327104  | 1.463294570312366  |
| Coordonnées sommet 16 | 46.002888873773884 | 1.4639275718693956 |
| Coordonnées sommet 17 | 46.0033285688979   | 1.4643138101075843 |
| Coordonnées sommet 18 | 46.00334852146114  | 1.4645340318628663 |
| Coordonnées sommet 19 | 46.003358378610336 | 1.4645176580666295 |
| Coordonnées sommet 20 | 46.00340309314885  | 1.4646464041460248 |
| Coordonnées sommet 21 | 46.00217343017105  | 1.4666526972166132 |
| Coordonnées sommet 22 | 46.00119184551417  | 1.4676971542936703 |
| Coordonnées sommet 23 | 46.002113809453206 | 1.4688306517263965 |
| Coordonnées sommet 24 | 46.00273237127637  | 1.4695816705228737 |
| Coordonnées sommet 25 | 46.00327640186251  | 1.4705472661183436 |
| Coordonnées sommet 26 | 46.00389495068728  | 1.4723818977497376 |
| Coordonnées sommet 27 | 46.00387245334291  | 1.4724345290002903 |
| Coordonnées sommet 28 | 46.00449113578034  | 1.471523590553764  |
| Coordonnées sommet 29 | 46.00471470353379  | 1.4707511140773877 |
| Coordonnées sommet 30 | 46.00499043585208  | 1.4707296563974879 |
| Coordonnées sommet 31 | 46.00498298364534  | 1.4708047582771357 |
| Coordonnées sommet 32 | 46.004751964738205 | 1.4708262159570349 |
| Coordonnées sommet 33 | 46.00452839713533  | 1.4715557770736127 |
| Coordonnées sommet 34 | 46.00297085109604  | 1.4739161218625407 |
| Coordonnées sommet 35 | 46.00294849365661  | 1.4738517488228424 |
| Coordonnées sommet 36 | 46.0038278072325   | 1.4725007471406246 |
| Coordonnées sommet 37 | 46.00290377875062  | 1.4699679087610613 |
| Coordonnées sommet 38 | 46.00219578792369  | 1.4690452285253899 |
| Coordonnées sommet 39 | 46.001100247419444 | 1.4676933946917312 |
| Coordonnées sommet 40 | 46.001097938125504 | 1.4676568260158551 |

| Polygone 1            |                    |                    |
|-----------------------|--------------------|--------------------|
| Sommets               | Latitude           | Longitude          |
| Coordonnées sommet 41 | 46.000772326315435 | 1.467457360212839  |
| Coordonnées sommet 42 | 46.00009411968395  | 1.467489546732688  |
| Coordonnées sommet 43 | 45.99952769898368  | 1.4678972426507755 |
| Coordonnées sommet 44 | 45.99948298131305  | 1.4678006830912287 |
| Coordonnées sommet 45 | 46.0000121380994   | 1.4673822583331912 |
| Coordonnées sommet 46 | 46.000018048431976 | 1.4673818412587671 |

| Polygone 2            |                    |                    |
|-----------------------|--------------------|--------------------|
| Sommets               | Latitude           | Longitude          |
| Coordonnées sommet 1  | 46.00152374289581  | 1.4637811881640754 |
| Coordonnées sommet 2  | 46.000876665059316 | 1.464109962148541  |
| Coordonnées sommet 3  | 46.00042949762867  | 1.4644854715467792 |
| Coordonnées sommet 4  | 46.00014628971997  | 1.4653223210628539 |
| Coordonnées sommet 5  | 46.000153742578256 | 1.4656978304610921 |
| Coordonnées sommet 6  | 46.000265535331906 | 1.4659875091397332 |
| Coordonnées sommet 7  | 46.00051893140392  | 1.46640593389777   |
| Coordonnées sommet 8  | 46.00049657297369  | 1.4667599856161098 |
| Coordonnées sommet 9  | 46.00013883686073  | 1.4672856987736431 |
| Coordonnées sommet 10 | 46.00004029334232  | 1.4673802715022402 |
| Coordonnées sommet 11 | 46.00012796769439  | 1.4673740845864804 |
| Coordonnées sommet 12 | 46.000533837019056 | 1.4667063414163608 |
| Coordonnées sommet 13 | 46.00102572006644  | 1.4661162552191298 |
| Coordonnées sommet 14 | 46.000130044371424 | 1.4673739380416166 |
| Coordonnées sommet 15 | 46.00077232631542  | 1.467328614133443  |
| Coordonnées sommet 16 | 46.00113005833252  | 1.4675431909324372 |
| Coordonnées sommet 17 | 46.0011292133451   | 1.467557788115507  |
| Coordonnées sommet 18 | 46.0020989042637   | 1.4666097818568147 |
| Coordonnées sommet 19 | 46.003334301428275 | 1.4645576528831195 |
| Coordonnées sommet 20 | 46.00324659210588  | 1.4643245389475341 |
| Coordonnées sommet 21 | 46.00297085109597  | 1.464163606348289  |
| Coordonnées sommet 22 | 46.00271001374054  | 1.4638095546299494 |
| Coordonnées sommet 23 | 46.00253115312895  | 1.4633696721920133 |
| Coordonnées sommet 24 | 46.0019051364347   | 1.463573520151057  |
| Coordonnées sommet 25 | 46.00149524071416  | 1.4638310123098488 |
| Coordonnées sommet 26 | 46.00152374289581  | 1.4637811881640754 |