



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 **1100 m** sur la commune de **VERNEUIL SUR VIENNE**

(code INSEE **87 201** code postal **87 430**)

Localisation : **GREIGNAC** (voir plan de situation ci-joint).

Année de réalisation : **2018**

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

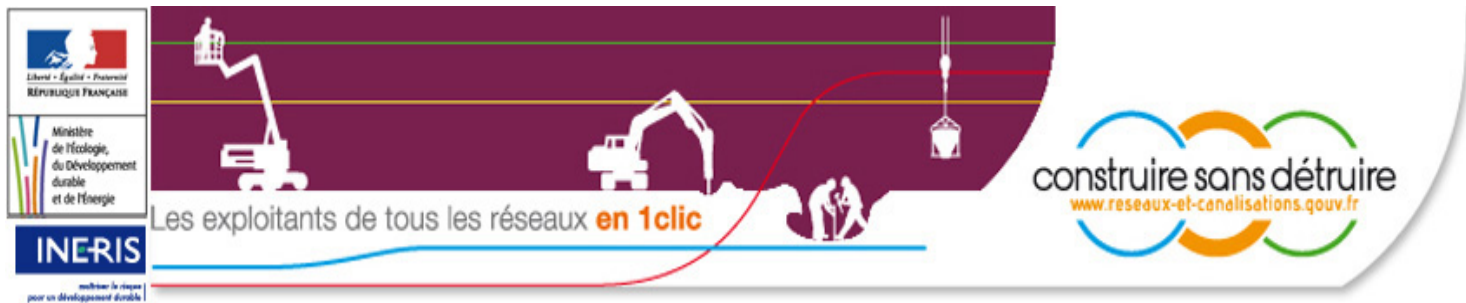
ZA Le Chatenet – BP 15

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 : | 87430 VERNEUIL SUR VIENNE | (Code INSEE : 87201) |
| Nature de la consultation : | DT | |
| Date de la consultation : | 21 févr. 2017 | |
| N° consultation du téléservice : | 2017022100688TTB | |

Tracé de l'emprise du chantier :



Communes concernées par le chantier :

87430 VERNEUIL SUR VIENNE

(code INSEE 87201) (Commune principale)

Légende :

| | | |
|----------------------|----------------------|--|
| Système géodésique : | RGF 93 | Couches affichées : |
| EPSG : | EPSG:4171 | - Photographies aériennes: Géoportail Numérique 2010 |
| Echelle : | 1 / 8531 | - Carte: 2012 |
| Surface : | 10553 m ² | - 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">1.116111 45.858178 1.116286 45.857999
1.116399 45.857819 1.116436 45.857662 1.116367 45.857685 1.116211
45.857946 1.116012 45.858141 1.116026 45.85815 1.11554 45.858499
1.115143 45.858828 1.115095 45.85912 1.11502 45.859792 1.115026
45.859795 1.114832 45.859789 1.114499 45.859811 1.114371 45.859979
1.11444 45.859998 1.11458 45.859837 1.115063 45.859845 1.115357
45.860357 1.115326 45.860364 1.115379 45.860487 1.115744 45.861029
1.115873 45.861193 1.116308 45.861631 1.116306 45.861616 1.116426
45.861892 1.11634 45.861929 1.116275 45.862038 1.116098 45.862288
1.116163 45.862329 1.116426 45.861974 1.116472 45.861954 1.116452
45.861974 1.116576 45.862124 1.116683 45.862213 1.116887 45.862329
1.117102 45.86237 1.117375 45.862393 1.117917 45.862322 1.118384
45.862255 1.118411 45.862184 1.117853 45.862262 1.117268 45.862337
1.117 45.862307 1.116651 45.862113 1.116504 45.86194 1.116528 45.861929
1.116479 45.861862 1.116393 45.861646 1.11642 45.861481 1.116684
45.861243 1.116689 45.861246 1.117429 45.860928 1.118389 45.860435
1.118668 45.860166 1.119006 45.859505 1.118883 45.859493 1.118722
45.859826 1.118507 45.860162 1.118207 45.860427 1.117665 45.8607
1.11662 45.8612 1.116613 45.861197 1.11641 45.861369 1.116291 45.861522
1.116294 45.861541 1.116002 45.861205 1.115696 45.860812 1.11546
45.860476 1.11544 45.860423 1.115669 45.860383 1.1159 45.860327
1.116055 45.860203 1.116452 45.860289 1.116882 45.860356 1.117053
45.860353 1.117096 45.860308 1.116882 45.860278 1.116291 45.860192
1.116131 45.860121 1.116173 45.859979 1.116372 45.859897 1.116544
45.859822 1.116544 45.85977 1.116404 45.859815 1.116355 45.859835
1.116318 45.859751 1.116088 45.859628 1.116039 45.859561 1.116088
45.859355 1.1159 45.859359 1.115953 45.859561 1.116007 45.859647
1.116249 45.859789 1.116287 45.859862 1.116265 45.859871 1.116109
45.859934 1.115959 45.860218 1.115717 45.860304 1.115426 45.860353
1.115299 45.860087 1.115127 45.859796 1.115093 45.859796 1.115175
45.859064 1.115261 45.858862 1.11612 45.858186 1.116111 45.858178</
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 | 45.85817808752356 | 1.116111183134616 |
| Coordonnées sommet 2 | 45.85799873988905 | 1.1162861033282456 |
| Coordonnées sommet 3 | 45.85781938212825 | 1.1163987749180155 |
| Coordonnées sommet 4 | 45.85766244361297 | 1.1164363321146051 |
| Coordonnées sommet 5 | 45.857684863428 | 1.1163665830352238 |
| Coordonnées sommet 6 | 45.857946427268594 | 1.1162109889350662 |
| Coordonnées sommet 7 | 45.8581407310394 | 1.11601247232452 |
| Coordonnées sommet 8 | 45.85815038868962 | 1.1160263395536516 |
| Coordonnées sommet 9 | 45.85849944390943 | 1.1155403247102478 |
| Coordonnées sommet 10 | 45.85882826200742 | 1.1151432914891555 |
| Coordonnées sommet 11 | 45.85911971278682 | 1.1150950036649683 |
| Coordonnées sommet 12 | 45.85979228567804 | 1.115019889271789 |
| Coordonnées sommet 13 | 45.8597953061967 | 1.1150261541609563 |
| Coordonnées sommet 14 | 45.8597885491845 | 1.1148321032888386 |
| Coordonnées sommet 15 | 45.859810968142284 | 1.1144994538333288 |
| Coordonnées sommet 16 | 45.85997911003743 | 1.114370686302164 |
| Coordonnées sommet 17 | 45.85999779243883 | 1.114440435381545 |
| Coordonnées sommet 18 | 45.85983712358159 | 1.1145799335403073 |
| Coordonnées sommet 19 | 45.85984459656194 | 1.1150628117821761 |
| Coordonnées sommet 20 | 45.86035711606506 | 1.115357188690483 |
| Coordonnées sommet 21 | 45.86036396623913 | 1.115325712158305 |
| Coordonnées sommet 22 | 45.860487269118906 | 1.1153793652962907 |
| Coordonnées sommet 23 | 45.861029051259386 | 1.1157442066345913 |
| Coordonnées sommet 24 | 45.86119345307176 | 1.1158729741657565 |
| Coordonnées sommet 25 | 45.86163061007149 | 1.1163075645834386 |
| Coordonnées sommet 26 | 45.86161647725008 | 1.1163057998628436 |
| Coordonnées sommet 27 | 45.86189215535097 | 1.1164256014870066 |
| Coordonnées sommet 28 | 45.86192951886192 | 1.1163397564662298 |
| Coordonnées sommet 29 | 45.86203787290157 | 1.1162753727006476 |
| Coordonnées sommet 30 | 45.862288207289104 | 1.1160983173452952 |
| Coordonnées sommet 31 | 45.86232930685695 | 1.1161627011108783 |
| Coordonnées sommet 32 | 45.86197435504185 | 1.1164256014870069 |
| Coordonnées sommet 33 | 45.861953974960045 | 1.1164719382879944 |
| Coordonnées sommet 34 | 45.86197435504185 | 1.1164524280559998 |
| Coordonnées sommet 35 | 45.862123808713896 | 1.116575830273366 |
| Coordonnées sommet 36 | 45.86221348072427 | 1.116683136549337 |
| Coordonnées sommet 37 | 45.86232930685695 | 1.116887018473682 |
| Coordonnées sommet 38 | 45.86237040639444 | 1.1171016310256237 |
| Coordonnées sommet 39 | 45.86239282431118 | 1.117375262029349 |
| Coordonnées sommet 40 | 45.862321834210526 | 1.1179171587230021 |
| Coordonnées sommet 41 | 45.86225458034737 | 1.1183839410234757 |
| Coordonnées sommet 42 | 45.86218359007024 | 1.1184107675924682 |
| Coordonnées sommet 43 | 45.862262053002844 | 1.1178527749574199 |
| Coordonnées sommet 44 | 45.862336779502385 | 1.1172679557533785 |
| Coordonnées sommet 45 | 45.862306888914645 | 1.1169996900634513 |
| Coordonnées sommet 46 | 45.86211259970242 | 1.1166509446665458 |
| Coordonnées sommet 47 | 45.86193982522031 | 1.1165041095854242 |

| Polygone 1 | | |
|-----------------------|--------------------|--------------------|
| Sommets | Latitude | Longitude |
| Coordonnées sommet 48 | 45.86192951886192 | 1.116527542449179 |
| Coordonnées sommet 49 | 45.8618622645242 | 1.1164792546249918 |
| Coordonnées sommet 50 | 45.86164555554917 | 1.1163934096042156 |
| Coordonnées sommet 51 | 45.86148115507366 | 1.1164202361732078 |
| Coordonnées sommet 52 | 45.8612431090256 | 1.1166843738451673 |
| Coordonnées sommet 53 | 45.86124576263744 | 1.1166885018631358 |
| Coordonnées sommet 54 | 45.86092816808845 | 1.117428915167335 |
| Coordonnées sommet 55 | 45.86043495883971 | 1.1183893063372745 |
| Coordonnées sommet 56 | 45.86016593376909 | 1.1186683026547986 |
| Coordonnées sommet 57 | 45.85950457493713 | 1.1190063174241063 |
| Coordonnées sommet 58 | 45.85949336539761 | 1.11888291520674 |
| Coordonnées sommet 59 | 45.85982591410919 | 1.1187219557927839 |
| Coordonnées sommet 60 | 45.8601621973006 | 1.1185073432408421 |
| Coordonnées sommet 61 | 45.860427485938665 | 1.1182068856681233 |
| Coordonnées sommet 62 | 45.86070024617634 | 1.1176649889744708 |
| Coordonnées sommet 63 | 45.861200293699504 | 1.1166200737870808 |
| Coordonnées sommet 64 | 45.86119718947095 | 1.1166133874699555 |
| Coordonnées sommet 65 | 45.86136906356163 | 1.1164095055456114 |
| Coordonnées sommet 66 | 45.86152225523811 | 1.116291468642043 |
| Coordonnées sommet 67 | 45.86154122001267 | 1.1162938367123556 |
| Coordonnées sommet 68 | 45.86120466226852 | 1.1160017416969212 |
| Coordonnées sommet 69 | 45.860812339036706 | 1.1156959188104048 |
| Coordonnées sommet 70 | 45.860476059777476 | 1.1154598450032687 |
| Coordonnées sommet 71 | 45.8604233907487 | 1.1154403974259945 |
| Coordonnées sommet 72 | 45.86038264851122 | 1.1156690922414112 |
| Coordonnées sommet 73 | 45.86032660167607 | 1.115899800734749 |
| Coordonnées sommet 74 | 45.86020329843997 | 1.1160553948349066 |
| Coordonnées sommet 75 | 45.86028923708797 | 1.116452428055999 |
| Coordonnées sommet 76 | 45.860356493328496 | 1.1168816531598824 |
| Coordonnées sommet 77 | 45.86035275687283 | 1.1170533432014358 |
| Coordonnées sommet 78 | 45.860307919385164 | 1.1170962657118237 |
| Coordonnées sommet 79 | 45.86027802770661 | 1.1168816531598824 |
| Coordonnées sommet 80 | 45.86019208904132 | 1.1162914686420424 |
| Coordonnées sommet 81 | 45.86012109613068 | 1.1161305092280867 |
| Coordonnées sommet 82 | 45.85997911003745 | 1.116173431738475 |
| Coordonnées sommet 83 | 45.859896907396696 | 1.1163719483490206 |
| Coordonnées sommet 84 | 45.85982217761778 | 1.1165436383905742 |
| Coordonnées sommet 85 | 45.859769866712796 | 1.1165436383905742 |
| Coordonnées sommet 86 | 45.859814704634374 | 1.1164041402318123 |
| Coordonnées sommet 87 | 45.859834556399534 | 1.1163547304982238 |
| Coordonnées sommet 88 | 45.85975118423479 | 1.116318295211035 |

| Polygone 1 | | |
|------------------------|--------------------|--------------------|
| Sommets | Latitude | Longitude |
| Coordonnées sommet 89 | 45.85962787972265 | 1.116087586717698 |
| Coordonnées sommet 90 | 45.85956062260073 | 1.116039298893511 |
| Coordonnées sommet 91 | 45.859355114224215 | 1.1160875867176983 |
| Coordonnées sommet 92 | 45.85935885074695 | 1.115899800734749 |
| Coordonnées sommet 93 | 45.85956062260073 | 1.1159534538727343 |
| Coordonnées sommet 94 | 45.85964656224208 | 1.11600710701072 |
| Coordonnées sommet 95 | 45.8597885491845 | 1.1162485461316545 |
| Coordonnées sommet 96 | 45.859861842724115 | 1.1162868166367714 |
| Coordonnées sommet 97 | 45.8598707519855 | 1.11626464207305 |
| Coordonnées sommet 98 | 45.85993427224846 | 1.1161090479728923 |
| Coordonnées sommet 99 | 45.86021824430136 | 1.1159588191865328 |
| Coordonnées sommet 100 | 45.86030418292621 | 1.1157173800655984 |
| Coordonnées sommet 101 | 45.86035335050841 | 1.1154261488400075 |
| Coordonnées sommet 102 | 45.86008746787817 | 1.1152988855893118 |
| Coordonnées sommet 103 | 45.85979602217142 | 1.1151271955477586 |
| Coordonnées sommet 104 | 45.85979602217142 | 1.1150930048004004 |
| Coordonnées sommet 105 | 45.85906366467865 | 1.1151754833719465 |
| Coordonnées sommet 106 | 45.85886189102146 | 1.1152613283927235 |
| Coordonnées sommet 107 | 45.85818557027472 | 1.1161197786004904 |
| Coordonnées sommet 108 | 45.85817808752356 | 1.116111183134616 |