



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 **BALLEDEMENT**

(code INSEE **87007** code postal **87290**)

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

8 RUE D'ANGUERNAUD

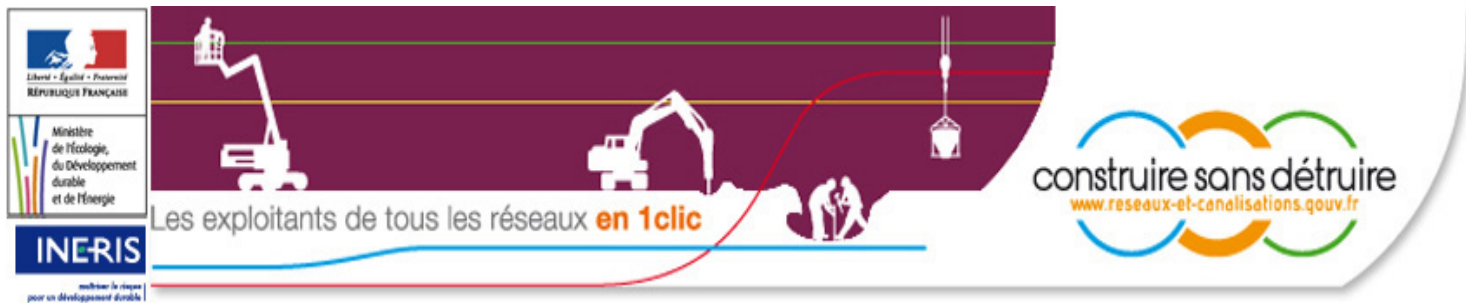
87410 Le Palais sur Vienne

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 : | 87290 BALLEDEMENT | (Code INSEE : 87007) |
| Nature de la consultation : | DT | |
| Date de la consultation : | 11 avr. 2017 | |
| N° consultation du téléservice : | 2017041101676T8C | |

Tracé de l'emprise du chantier :

Communes concernées par le chantier :

87290 BALLEDEMENT

(code INSEE 87007) (Commune principale)

Légende :

| | | |
|----------------------|----------------------|--|
| Système géodésique : | RGF 93 | Couches affichées : |
| EPSG : | EPSG:4171 | - Photographies aériennes: Géoportail Numérique 2010 |
| Echelle : | 1 / 8531 | - Carte: 2012 |
| Surface : | 13118 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">1.204733 46.123534 1.205774 46.123486
1.205833 46.123501 1.206102 46.123954 1.206273 46.124136 1.206418
46.124196 1.206928 46.124263 1.207561 46.124293 1.207877 46.124315
1.207877 46.124296 1.207894 46.124315 1.208301 46.124397 1.208623
46.12456 1.208709 46.124668 1.208816 46.124921 1.208908 46.125003
1.209085 46.12504 1.209203 46.125014 1.209216 46.125001 1.209194
46.125039 1.209192 46.125036 1.209192 46.125042 1.209187 46.125051
1.209193 46.125058 1.209197 46.125114 1.208988 46.125215 1.20902
46.125256 1.20923 46.125185 1.209391 46.125352 1.209568 46.125538
1.209664 46.125546 1.20983 46.125609 1.210024 46.125602 1.210185
46.125538 1.210378 46.125419 1.210428 46.125378 1.210389 46.12575
1.209798 46.126063 1.209401 46.126308 1.208672 46.126873 1.208286
46.126962 1.207996 46.126955 1.207481 46.126791 1.207009 46.126806
1.207073 46.126933 1.207277 46.126851 1.207578 46.126881 1.208082
46.127007 1.208361 46.127022 1.208747 46.126918 1.209477 46.126338
1.209831 46.1261 1.210228 46.125929 1.210464 46.125765 1.210514
46.125314 1.21056 46.125282 1.210621 46.125158 1.211021 46.125267
1.21115 46.125323 1.211332 46.125579 1.21152 46.125795 1.211729
46.125988 1.212153 46.126267 1.212465 46.126446 1.212928 46.12665
1.212926 46.126658 1.213505 46.126918 1.213758 46.12707 1.214342
46.127535 1.214385 46.127517 1.214353 46.127543 1.214541 46.12768
1.214788 46.12781 1.215743 46.128093 1.216515 46.128298 1.216817
46.128409 1.216816 46.128413 1.217191 46.128796 1.217261 46.128781
1.217315 46.12874 1.217014 46.128476 1.216856 46.128377 1.216869
46.128361 1.216521 46.128238 1.215989 46.128103 1.216365 46.127948
1.216285 46.127814 1.216075 46.12787 1.21614 46.127974 1.215879
46.128075 1.215877 46.128074 1.214916 46.127777 1.214788 46.12774
1.214418 46.127491 1.214406 46.1275 1.213908 46.127082 1.213505
46.126851 1.212974 46.126623 1.21299 46.126609 1.212277 46.126275
1.211665 46.125851 1.211332 46.125453 1.211257 46.125334 1.211188
46.125259 1.210656 46.125105 1.210678 46.125088 1.210329 46.124995
1.209986 46.124891 1.20961 46.124784 1.209541 46.124709 1.209321
46.124218 1.20923 46.124233 1.209465 46.124767 1.209428 46.12478
1.209256 46.124932 1.209251 46.124941 1.209004 46.124977 1.20887
46.124891 1.208698 46.124527 1.208543 46.124415 1.208119 46.124296
1.207877 46.124272 1.207877 46.124248 1.206735 46.124181 1.206348
46.124077 1.206204 46.123951 1.205882 46.12343 1.205544 46.123411
1.204728 46.123452 1.204733 46.123534</gml:posList>
        </gml:LinearRing>
      </gml:exterior>
      <gml:interior>
```

```
<gml:LinearRing>
<gml:posList srsDimension="2">1.210625 46.12514 1.210544 46.125129
1.210474 46.125267 1.210174 46.12549 1.209922 46.125572 1.209761
46.12552 1.209578 46.125483 1.209455 46.125312 1.209264 46.125112
1.209251 46.125025 1.209412 46.124858 1.209514 46.124801 1.209584
46.124847 1.209782 46.124899 1.209884 46.124931 1.209889 46.124995
1.209648 46.125193 1.209659 46.125263 1.209906 46.125077 1.209974
46.124959 1.209997 46.124966 1.210614 46.125137 1.210642 46.125115
1.210625 46.12514</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 | 46.123534094863366 | 1.204733415618317 |
| Coordonnées sommet 2 | 46.123485751350316 | 1.2057742864952343 |
| Coordonnées sommet 3 | 46.12350062628187 | 1.205833304947018 |
| Coordonnées sommet 4 | 46.123954309766916 | 1.2061015706369456 |
| Coordonnées sommet 5 | 46.12413652585269 | 1.2062732606784992 |
| Coordonnées sommet 6 | 46.12419602485221 | 1.2064181241510594 |
| Coordonnées sommet 7 | 46.12426296114985 | 1.206927828961921 |
| Coordonnées sommet 8 | 46.124292710589394 | 1.2075609359901491 |
| Coordonnées sommet 9 | 46.12431502265843 | 1.2078774895042637 |
| Coordonnées sommet 10 | 46.12429589802391 | 1.2078774895042637 |
| Coordonnées sommet 11 | 46.12431502265843 | 1.2078935854456605 |
| Coordonnées sommet 12 | 46.124396833501166 | 1.20830134929435 |
| Coordonnées sommet 13 | 46.12456045482209 | 1.208623268122263 |
| Coordonnées sommet 14 | 46.124668295881534 | 1.2087091131430392 |
| Coordonnées sommet 15 | 46.12492116374486 | 1.2088164194190103 |
| Coordonnées sommet 16 | 46.12500297368738 | 1.2089076297535852 |
| Coordonnées sommet 17 | 46.125040159984735 | 1.2090846851089372 |
| Coordonnées sommet 18 | 46.12501412957921 | 1.2092027220125057 |
| Coordonnées sommet 19 | 46.125001303021705 | 1.2092159408693928 |
| Coordonnées sommet 20 | 46.12503861667244 | 1.2091940696462626 |
| Coordonnées sommet 21 | 46.12503644135616 | 1.2091919913849083 |
| Coordonnées sommet 22 | 46.125041562081556 | 1.2091923432083775 |
| Coordonnées sommet 23 | 46.12505131586908 | 1.2091866260711095 |
| Coordonnées sommet 24 | 46.1250582962236 | 1.2091934929407793 |
| Coordonnées sommet 25 | 46.125114532504206 | 1.2091973566987062 |
| Coordonnées sommet 26 | 46.125214935246106 | 1.2089881094605632 |
| Coordonnées sommet 27 | 46.12525584001449 | 1.2090203013433543 |
| Coordonnées sommet 28 | 46.12518518630463 | 1.2092295485814977 |
| Coordonnées sommet 29 | 46.12535252389161 | 1.2093905079954541 |
| Coordonnées sommet 30 | 46.12553845394764 | 1.2095675633508056 |
| Coordonnées sommet 31 | 46.12554589113683 | 1.20966413899918 |
| Coordonnées sommet 32 | 46.12560910720436 | 1.2098304637269348 |
| Coordonnées sommet 33 | 46.125601670023705 | 1.2100236150236818 |
| Coordonnées sommet 34 | 46.12553845394764 | 1.2101845744376387 |
| Coordonnées sommet 35 | 46.12541945878407 | 1.2103777257343862 |
| Coordonnées sommet 36 | 46.12537819704123 | 1.2104283293475375 |
| Coordonnées sommet 37 | 46.12575036884275 | 1.210388552894944 |
| Coordonnées sommet 38 | 46.12606267668572 | 1.209798466697712 |
| Coordonnées sommet 39 | 46.12630806017735 | 1.2094014996195737 |
| Coordonnées sommet 40 | 46.126873181637016 | 1.208671938502996 |
| Coordonnées sommet 41 | 46.12696241081115 | 1.208285700264808 |
| Coordonnées sommet 42 | 46.12695497505219 | 1.2079960215861665 |
| Coordonnées sommet 43 | 46.126791388100365 | 1.2074810372685822 |
| Coordonnées sommet 44 | 46.12680625966152 | 1.2070089683107967 |
| Coordonnées sommet 45 | 46.12693266776919 | 1.2070733413504953 |
| Coordonnées sommet 46 | 46.12685087432086 | 1.2072771893095386 |
| Coordonnées sommet 47 | 46.12688061740702 | 1.2075775968281295 |

| Polygone 1 | | |
|-----------------------|--------------------|--------------------|
| Sommets | Latitude | Longitude |
| Coordonnées sommet 48 | 46.12700702534407 | 1.2080818523057644 |
| Coordonnées sommet 49 | 46.12702189684699 | 1.2083608021444556 |
| Coordonnées sommet 50 | 46.12691779624214 | 1.2087470403826437 |
| Coordonnées sommet 51 | 46.126337803556616 | 1.2094766014992215 |
| Coordonnées sommet 52 | 46.12609985607289 | 1.2098306532175611 |
| Coordonnées sommet 53 | 46.1259288306841 | 1.2102276202956987 |
| Coordonnées sommet 54 | 46.12576524068497 | 1.210463654774591 |
| Coordonnées sommet 55 | 46.12531403910785 | 1.2105137323627124 |
| Coordonnées sommet 56 | 46.12528187030578 | 1.2105601464035365 |
| Coordonnées sommet 57 | 46.125157588322544 | 1.2106214917488305 |
| Coordonnées sommet 58 | 46.12526696116339 | 1.2110212666407396 |
| Coordonnées sommet 59 | 46.12532274033271 | 1.211150034171905 |
| Coordonnées sommet 60 | 46.12557932378421 | 1.2113324548410551 |
| Coordonnées sommet 61 | 46.12579500170297 | 1.2115202408240042 |
| Coordonnées sommet 62 | 46.12598836739502 | 1.211729488062148 |
| Coordonnées sommet 63 | 46.12626725902461 | 1.2121533478522324 |
| Coordonnées sommet 64 | 46.12644574892657 | 1.212464536052548 |
| Coordonnées sommet 65 | 46.1266503359103 | 1.2129284066899966 |
| Coordonnées sommet 66 | 46.12665770493394 | 1.2129259530392233 |
| Coordonnées sommet 67 | 46.12691800066935 | 1.2135054069294664 |
| Coordonnées sommet 68 | 46.12707045902891 | 1.2137575766779976 |
| Coordonnées sommet 69 | 46.127535268496416 | 1.2143423958820385 |
| Coordonnées sommet 70 | 46.127517281526735 | 1.2143845697328832 |
| Coordonnées sommet 71 | 46.127542705416 | 1.2143531265096357 |
| Coordonnées sommet 72 | 46.12768028824752 | 1.214540912492585 |
| Coordonnées sommet 73 | 46.12781043385294 | 1.2147877169273178 |
| Coordonnées sommet 74 | 46.12809303468022 | 1.215742742783459 |
| Coordonnées sommet 75 | 46.12829754753252 | 1.2165153479704491 |
| Coordonnées sommet 76 | 46.12840940459999 | 1.2168173210312354 |
| Coordonnées sommet 77 | 46.12841281807829 | 1.2168158055431681 |
| Coordonnées sommet 78 | 46.128795812030425 | 1.2171913775090666 |
| Coordonnées sommet 79 | 46.1287809385286 | 1.2172611265884474 |
| Coordonnées sommet 80 | 46.12874003637782 | 1.2173147797264325 |
| Coordonnées sommet 81 | 46.12847603085584 | 1.2170143221537137 |
| Coordonnées sommet 82 | 46.12837655570421 | 1.216856435187504 |
| Coordonnées sommet 83 | 46.12836076044234 | 1.216869458681153 |
| Coordonnées sommet 84 | 46.1282380529629 | 1.2165207132842475 |
| Coordonnées sommet 85 | 46.12810299721273 | 1.2159892435319504 |
| Coordonnées sommet 86 | 46.12794801601577 | 1.2163651191840907 |
| Coordonnées sommet 87 | 46.127814152294285 | 1.2162846394771125 |
| Coordonnées sommet 88 | 46.127869928884444 | 1.2160753922389693 |

| Polygone 1 | | |
|------------------------|--------------------|--------------------|
| Sommets | Latitude | Longitude |
| Coordonnées sommet 89 | 46.12797404503493 | 1.216139776004552 |
| Coordonnées sommet 90 | 46.12807492477099 | 1.2158787731993932 |
| Coordonnées sommet 91 | 46.12807444256509 | 1.2158768756284222 |
| Coordonnées sommet 92 | 46.12777696786948 | 1.2149164844584832 |
| Coordonnées sommet 93 | 46.127739783419585 | 1.2147877169273178 |
| Coordonnées sommet 94 | 46.12749064695772 | 1.2144175102752182 |
| Coordonnées sommet 95 | 46.12750015091542 | 1.2144057561701742 |
| Coordonnées sommet 96 | 46.12708161450206 | 1.2139078054643566 |
| Coordonnées sommet 97 | 46.126851067597705 | 1.2135054069294664 |
| Coordonnées sommet 98 | 46.12662303117081 | 1.212973903795022 |
| Coordonnées sommet 99 | 46.126609364161936 | 1.2129903368048056 |
| Coordonnées sommet 100 | 46.126274696115416 | 1.2122767500695988 |
| Coordonnées sommet 101 | 46.12585078033765 | 1.211665104296565 |
| Coordonnées sommet 102 | 46.12545289150816 | 1.2113324548410551 |
| Coordonnées sommet 103 | 46.125333896159816 | 1.2112573404478755 |
| Coordonnées sommet 104 | 46.12525952393651 | 1.2111875913684944 |
| Coordonnées sommet 105 | 46.12510488566285 | 1.2106563631306988 |
| Coordonnées sommet 106 | 46.1250885021338 | 1.210678183307104 |
| Coordonnées sommet 107 | 46.124995536424926 | 1.210329437910199 |
| Coordonnées sommet 108 | 46.124891414644694 | 1.209986057827092 |
| Coordonnées sommet 109 | 46.124783574022025 | 1.209610485861194 |
| Coordonnées sommet 110 | 46.12470920105577 | 1.209540736781813 |
| Coordonnées sommet 111 | 46.12421833696045 | 1.2093207589160726 |
| Coordonnées sommet 112 | 46.12423321169427 | 1.2092295485814977 |
| Coordonnées sommet 113 | 46.1247665623766 | 1.2094646802495392 |
| Coordonnées sommet 114 | 46.12477985537607 | 1.2094280651920437 |
| Coordonnées sommet 115 | 46.12493231965326 | 1.2092563751504903 |
| Coordonnées sommet 116 | 46.124940690860676 | 1.2092514684061455 |
| Coordonnées sommet 117 | 46.1249769432643 | 1.2090042054019594 |
| Coordonnées sommet 118 | 46.124891414644694 | 1.2088700725569959 |
| Coordonnées sommet 119 | 46.12452698686416 | 1.208698382515442 |
| Coordonnées sommet 120 | 46.12441542685755 | 1.2085427884152848 |
| Coordonnées sommet 121 | 46.12429642926819 | 1.2081189286251997 |
| Coordonnées sommet 122 | 46.124272523471 | 1.2078774895042639 |
| Coordonnées sommet 123 | 46.12424808642406 | 1.2078774895042637 |
| Coordonnées sommet 124 | 46.12418115010835 | 1.2067346776651733 |
| Coordonnées sommet 125 | 46.12407702678891 | 1.2063483750716784 |
| Coordonnées sommet 126 | 46.123950591065025 | 1.2062035115991179 |
| Coordonnées sommet 127 | 46.123429970320956 | 1.2058815927712052 |
| Coordonnées sommet 128 | 46.12341137663194 | 1.2055435780018966 |

| Polygone 1 | | |
|------------------------|--------------------|--------------------|
| Sommets | Latitude | Longitude |
| Coordonnées sommet 129 | 46.12345228273944 | 1.2047280503045181 |
| Coordonnées sommet 130 | 46.123534094863366 | 1.204733415618317 |

| Polygone 2 | | |
|-----------------------|--------------------|--------------------|
| Sommets | Latitude | Longitude |
| Coordonnées sommet 1 | 46.125139887151974 | 1.210624695854099 |
| Coordonnées sommet 2 | 46.125129406996024 | 1.210544050462141 |
| Coordonnées sommet 3 | 46.125266995855114 | 1.21047430138276 |
| Coordonnées sommet 4 | 46.125490112193425 | 1.2101738438100413 |
| Coordonnées sommet 5 | 46.12557192129107 | 1.2099216740615102 |
| Coordonnées sommet 6 | 46.12551986097027 | 1.2097607146475533 |
| Coordonnées sommet 7 | 46.12548267499672 | 1.2095782939784032 |
| Coordonnées sommet 8 | 46.12531161919507 | 1.2094548917610366 |
| Coordonnées sommet 9 | 46.12511171934161 | 1.2092639107326664 |
| Coordonnées sommet 10 | 46.125025285468844 | 1.2092510098366918 |
| Coordonnées sommet 11 | 46.12485794688784 | 1.2094119692506482 |
| Coordonnées sommet 12 | 46.12480077274415 | 1.2095141018332505 |
| Coordonnées sommet 13 | 46.124846790964355 | 1.2095836592922016 |
| Coordonnées sommet 14 | 46.124898851921216 | 1.2097821759027476 |
| Coordonnées sommet 15 | 46.124930698699046 | 1.209884285007924 |
| Coordonnées sommet 16 | 46.12499553642489 | 1.2098894821787176 |
| Coordonnées sommet 17 | 46.125192623541494 | 1.2096480430577836 |
| Coordonnées sommet 18 | 46.12526327724179 | 1.2096587736853806 |
| Coordonnées sommet 19 | 46.125077346257 | 1.2099055781201136 |
| Coordonnées sommet 20 | 46.124958696744585 | 1.2099740540700148 |
| Coordonnées sommet 21 | 46.124965787364935 | 1.2099967884546892 |
| Coordonnées sommet 22 | 46.12513684424042 | 1.2106137995415214 |
| Coordonnées sommet 23 | 46.12511539768996 | 1.2106423628329472 |
| Coordonnées sommet 24 | 46.125139887151974 | 1.210624695854099 |