

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 **1600 (attention, périmètre pouvant être considérablement réduit !!!!!!!!!!!!!!!)** m sur la commune de **CHAMBORET**

(code INSEE **87 033** code postal **87 140**)

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.*



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*02 (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 :	87140 CHAMBORET	(Code INSEE : 87033)
Nature de la consultation :	DT	
Date de la consultation :	6 nov. 2015	
N° consultation du téléservice :	2015110601051TLM	

Tracé de l'emprise du chantier :



Communes concernées par le chantier :

87140 CHAMBORET

(code INSEE 87033) (Commune principale)

87140 NANTIAT

(code INSEE 87103)

Légende :

Système géodésique :	RGF 93	Couches affichées :
EPSG :	EPSG:4171	- Photographies aériennes: Géoportail Numérique 2010
Echelle :	1 / 8531	- Carte: 2012
Surface :	19673 m²	- 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">1.15662 45.984972 1.156152 45.985031
1.155776 45.985001 1.155454 45.984957 1.154959 45.984938 1.154993
45.984897 1.155497 45.984636 1.155422 45.984562 1.155089 45.98474
1.154768 45.984979 1.154757 45.985136 1.154832 45.985344 1.154864
45.985426 1.154832 45.985551 1.154553 45.986105 1.153992 45.986727
1.153974 45.986723 1.15395 45.986769 1.15392 45.986746 1.152283
45.987329 1.150927 45.986269 1.14966 45.986161 1.149661 45.986157
1.149607 45.986157 1.149425 45.986157 1.149264 45.986157 1.149124
45.986135 1.149028 45.986112 1.148899 45.986053 1.148856 45.985941
1.148759 45.985777 1.148737 45.985711 1.148749 45.98571 1.148695
45.98559 1.148695 45.985501 1.148834 45.985397 1.149124 45.98518
1.149156 45.985098 1.149156 45.984972 1.149425 45.984972 1.149446
45.984912 1.149135 45.984904 1.149038 45.984867 1.148985 45.984912
1.148963 45.984912 1.149006 45.985001 1.149049 45.985083 1.149028
45.985158 1.14891 45.985203 1.148845 45.985285 1.148727 45.985359
1.148663 45.985426 1.148598 45.985546 1.148588 45.98562 1.148645
45.985707 1.148641 45.98571 1.148706 45.985851 1.148792 45.985948
1.148834 45.986038 1.14891 45.986105 1.148995 45.986149 1.149189
45.986179 1.149403 45.986202 1.149532 45.986231 1.149457 45.986686
1.149564 45.986656 1.149646 45.986232 1.150744 45.986276 1.152107
45.987392 1.151892 45.987469 1.15201 45.987543 1.153169 45.987126
1.153062 45.987193 1.15319 45.987312 1.153534 45.987417 1.15362
45.987305 1.15362 45.987215 1.153438 45.987029 1.153973 45.986836
1.154875 45.986977 1.155234 45.986923 1.155465 45.987573 1.155637
45.987543 1.155443 45.986892 1.155476 45.986887 1.155411 45.986783
1.155376 45.98679 1.155433 45.986574 1.15554 45.986313 1.155604
45.986067 1.155712 45.985903 1.155776 45.985784 1.15598 45.985598
1.156259 45.985493 1.15672 45.985329 1.157096 45.985307 1.15745
45.98524 1.157696 45.985232 1.158287 45.985083 1.158458 45.984979
1.158855 45.984636 1.158716 45.984562 1.158541 45.984716 1.15804
45.984703 1.157396 45.984733 1.15686 45.984867 1.15662 45.984972</
gml:posList>
        </gml:LinearRing>
      </gml:exterior>
      <gml:interior>
        <gml:LinearRing>
          <gml:posList srsDimension="2">1.154877 45.985038 1.155529 45.985031
1.156227 45.985098 1.156364 45.985085 1.156109 45.98527 1.156038
45.985437 1.156012 45.985449 1.155808 45.985583 1.155572 45.985844
1.155422 45.986202 1.155304 45.986507 1.155286 45.986807 1.154853
45.986887 1.154116 45.98675 1.154639 45.986149 1.154961 45.985531
```

```
1.154947 45.985531 1.154982 45.985434 1.154939 45.985352 1.154918
45.985188 1.154864 45.985054 1.154877 45.985038</gml:posList>
</gml:LinearRing>
</gml:interior>
<gml:interior>
<gml:LinearRing>
<gml:posList srsDimension="2">1.156239 45.985348 1.156323 45.985188
1.15672 45.984994 1.156978 45.98489 1.157289 45.984815 1.157643
45.984785 1.158029 45.984748 1.158462 45.984787 1.158329 45.984904
1.157986 45.985061 1.157686 45.985136 1.157224 45.985158 1.156978
45.985188 1.15672 45.985218 1.156452 45.985329 1.156248 45.985344
1.156239 45.985348</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	45.98497201473565	1.1566204789735388
Coordonnées sommet 2	45.98503125978955	1.1561515297517513
Coordonnées sommet 3	45.98500144020355	1.1557760203535128
Coordonnées sommet 4	45.98495671079438	1.155454155155023
Coordonnées sommet 5	45.98493795147032	1.1549591961701073
Coordonnées sommet 6	45.984897071525914	1.1549928150371869
Coordonnées sommet 7	45.98463614897108	1.1554970705148213
Coordonnées sommet 8	45.98456159944378	1.1554219686351739
Coordonnées sommet 9	45.98474051814058	1.1550893745967334
Coordonnées sommet 10	45.984979075503475	1.1547675093982437
Coordonnées sommet 11	45.985135628214195	1.154756780558294
Coordonnées sommet 12	45.985344364473136	1.1548318824379415
Coordonnées sommet 13	45.98542636778808	1.1548640689577907
Coordonnées sommet 14	45.9855508763761	1.1548324471639497
Coordonnées sommet 15	45.986104754189114	1.1545529325992472
Coordonnées sommet 16	45.986726938304685	1.153992046430757
Coordonnées sommet 17	45.98672349497591	1.1539735752419653
Coordonnées sommet 18	45.986769154775466	1.1539501058996393
Coordonnées sommet 19	45.986745858971204	1.1539199310422168
Coordonnées sommet 20	45.9873294167712	1.1522834857117001
Coordonnées sommet 21	45.986268758444766	1.1509265846962589
Coordonnées sommet 22	45.98616140972104	1.1496597169699818
Coordonnées sommet 23	45.98615693741409	1.1496605815821968
Coordonnées sommet 24	45.98615693741409	1.1496069373824491
Coordonnées sommet 25	45.98615693741409	1.149424547103304
Coordonnées sommet 26	45.98615693741409	1.149263614504059
Coordonnées sommet 27	45.98613457318079	1.1491241395847132
Coordonnées sommet 28	45.98611220893852	1.1490275800251661
Coordonnées sommet 29	45.98605257091493	1.14889883394577
Coordonnées sommet 30	45.98594074944753	1.148855918585972
Coordonnées sommet 31	45.985776744220075	1.148759359026424
Coordonnées sommet 32	45.98571055320507	1.1487369446465892
Coordonnées sommet 33	45.9857096510324	1.1487486301864736
Coordonnées sommet 34	45.985590374053615	1.148694985986725
Coordonnées sommet 35	45.98550091615085	1.148694985986725
Coordonnées sommet 36	45.98539654841489	1.1488344609060706
Coordonnées sommet 37	45.98518035747881	1.1491241395847118
Coordonnées sommet 38	45.98509835379943	1.1491563261045605
Coordonnées sommet 39	45.98497162060143	1.1491563261045608
Coordonnées sommet 40	45.98497162060143	1.149424547103303
Coordonnées sommet 41	45.984911981349065	1.149446004783202
Coordonnées sommet 42	45.98490452643801	1.1491348684246614
Coordonnées sommet 43	45.984867251867634	1.1490383088651146
Coordonnées sommet 44	45.98491198134907	1.148984664665366
Coordonnées sommet 45	45.98491198134907	1.148963206985467
Coordonnées sommet 46	45.98500144020355	1.1490061223452654
Coordonnées sommet 47	45.98508344402647	1.1490490377050642

Polygone 1		
Sommets	Latitude	Longitude
Coordonnées sommet 48	45.98515799285103	1.1490275800251648
Coordonnées sommet 49	45.98520272209753	1.1489095627857187
Coordonnées sommet 50	45.98528472562232	1.1488451897460203
Coordonnées sommet 51	45.9853592741758	1.148727172506574
Coordonnées sommet 52	45.98542636778808	1.1486627994668759
Coordonnées sommet 53	45.98554564512031	1.148598426427178
Coordonnées sommet 54	45.98562019332238	1.1485876975872282
Coordonnées sommet 55	45.98570664765461	1.1486451238989248
Coordonnées sommet 56	45.98570965103246	1.1486413417869776
Coordonnées sommet 57	45.98585129211099	1.148705714826676
Coordonnées sommet 58	45.985948204219085	1.1487915455462734
Coordonnées sommet 59	45.986037661398974	1.148834460906072
Coordonnées sommet 60	45.986104754189114	1.14890956278572
Coordonnées sommet 61	45.98614948267066	1.148995393505317
Coordonnées sommet 62	45.98617930163827	1.149188512624411
Coordonnées sommet 63	45.98620166585345	1.1494030894234046
Coordonnées sommet 64	45.98623148479297	1.1495318355028006
Coordonnées sommet 65	45.9866862216303	1.149456733623153
Coordonnées sommet 66	45.98665640293572	1.1495640220226497
Coordonnées sommet 67	45.986232191832926	1.1496460329632743
Coordonnées sommet 68	45.98627621317212	1.1507441944171142
Coordonnées sommet 69	45.98739223025665	1.1521073406324256
Coordonnées sommet 70	45.98746895661758	1.151892180291729
Coordonnées sommet 71	45.987543502229606	1.1520101975311756
Coordonnées sommet 72	45.9871259927524	1.1531686130001408
Coordonnées sommet 73	45.98719313698022	1.1530616238462432
Coordonnées sommet 74	45.98731241050557	1.1531903699256392
Coordonnées sommet 75	45.987416774629416	1.1535336928040287
Coordonnées sommet 76	45.98730495591779	1.1536195235236264
Coordonnées sommet 77	45.9872155007858	1.1536195235236262
Coordonnées sommet 78	45.987029009118636	1.1534377023206963
Coordonnées sommet 79	45.98683612638313	1.1539728718359061
Coordonnées sommet 80	45.98697695306047	1.1548747977977378
Coordonnées sommet 81	45.98692351489028	1.1552337069541512
Coordonnées sommet 82	45.987573320446266	1.1554648839949715
Coordonnées sommet 83	45.987543502229606	1.1556365454341662
Coordonnées sommet 84	45.9868923526043	1.1554430035999341
Coordonnées sommet 85	45.986887497398435	1.1554756128349195
Coordonnées sommet 86	45.98678313227667	1.1554112397952214
Coordonnées sommet 87	45.98678965509957	1.1553763710505096
Coordonnées sommet 88	45.98657440144282	1.1554326974751232

Polygone 1		
Sommets	Latitude	Longitude
Coordonnées sommet 89	45.98631348679372	1.1555399858746198
Coordonnées sommet 90	45.986067480426804	1.1556043589143181
Coordonnées sommet 91	45.985903475574844	1.1557116473138147
Coordonnées sommet 92	45.985784199013644	1.155776020353513
Coordonnées sommet 93	45.98559782887227	1.1559798683125564
Coordonnées sommet 94	45.985493461319074	1.1562588181512479
Coordonnées sommet 95	45.98532945476646	1.1567201582690838
Coordonnées sommet 96	45.98530709019892	1.1570956676673225
Coordonnées sommet 97	45.98523999644207	1.1574497193856617
Coordonnées sommet 98	45.98523254157516	1.1576964827045042
Coordonnées sommet 99	45.985083444026465	1.1582865689017359
Coordonnées sommet 100	45.984979075503475	1.1584582303409308
Coordonnées sommet 101	45.98463614897108	1.1588551974190686
Coordonnées sommet 102	45.98456159944378	1.1587157224997229
Coordonnées sommet 103	45.984716395031526	1.158541376425785
Coordonnées sommet 104	45.98470324345977	1.1580398055828935
Coordonnées sommet 105	45.98473306320645	1.1573960751859131
Coordonnées sommet 106	45.98486725186762	1.1568596331884298
Coordonnées sommet 107	45.98497201473565	1.1566204789735388

Polygone 2		
Sommets	Latitude	Longitude
Coordonnées sommet 1	45.98503792497041	1.154876979918138
Coordonnées sommet 2	45.985031259789565	1.1555292570346705
Coordonnées sommet 3	45.98509835379943	1.156226631631399
Coordonnées sommet 4	45.98508522181976	1.1563636503441341
Coordonnées sommet 5	45.98526981589959	1.1561086143919523
Coordonnées sommet 6	45.98543708194634	1.1560384028632222
Coordonnées sommet 7	45.98544873230745	1.1560120548324055
Coordonnées sommet 8	45.98558291923391	1.1558082068733617
Coordonnées sommet 9	45.985843837326364	1.1555721723944687
Coordonnées sommet 10	45.98620166585341	1.1554219686351737
Coordonnées sommet 11	45.986507309221956	1.155303951395727
Coordonnées sommet 12	45.98680655945712	1.1552860062286066
Coordonnées sommet 13	45.986887497398435	1.1548533401178387
Coordonnées sommet 14	45.98675006830481	1.1541161236324844
Coordonnées sommet 15	45.98614948267066	1.1546387633188449
Coordonnées sommet 16	45.98553073546786	1.1549606285173346
Coordonnées sommet 17	45.985530735467876	1.1549472174603423
Coordonnées sommet 18	45.98543382262888	1.154982086197237
Coordonnées sommet 19	45.985351819324976	1.1549391708374386
Coordonnées sommet 20	45.985187812352706	1.154917713157539
Coordonnées sommet 21	45.98505362446853	1.1548640689577907
Coordonnées sommet 22	45.98503792497041	1.154876979918138

Polygone 3		
Sommets	Latitude	Longitude
Coordonnées sommet 1	45.98534829233106	1.1562392062112894
Coordonnées sommet 2	45.985187812352706	1.156323191190946
Coordonnées sommet 3	45.98499398530453	1.1567201582690838
Coordonnées sommet 4	45.98488961661285	1.156977650427876
Coordonnées sommet 5	45.984815067426915	1.1572887867864168
Coordonnées sommet 6	45.984785247724446	1.1576428385047557
Coordonnées sommet 7	45.98474797307372	1.158029076742944
Coordonnées sommet 8	45.98478717856511	1.1584616530217822
Coordonnées sommet 9	45.98490452643801	1.1583294842615346
Coordonnées sommet 10	45.98506107935956	1.1579861613831453
Coordonnées sommet 11	45.985135628214195	1.1576857538645544
Coordonnées sommet 12	45.98515799285103	1.1572244137467185
Coordonnées sommet 13	45.985187812352706	1.156977650427876
Coordonnées sommet 14	45.985217631838374	1.1567201582690838
Coordonnées sommet 15	45.98532945476646	1.156451937270342
Coordonnées sommet 16	45.985344364473136	1.1562480893112985
Coordonnées sommet 17	45.98534829233106	1.1562392062112894