



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 **800** m sur la commune de **BUJALEUF**

(code INSEE **87024** code postal **87460**)

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

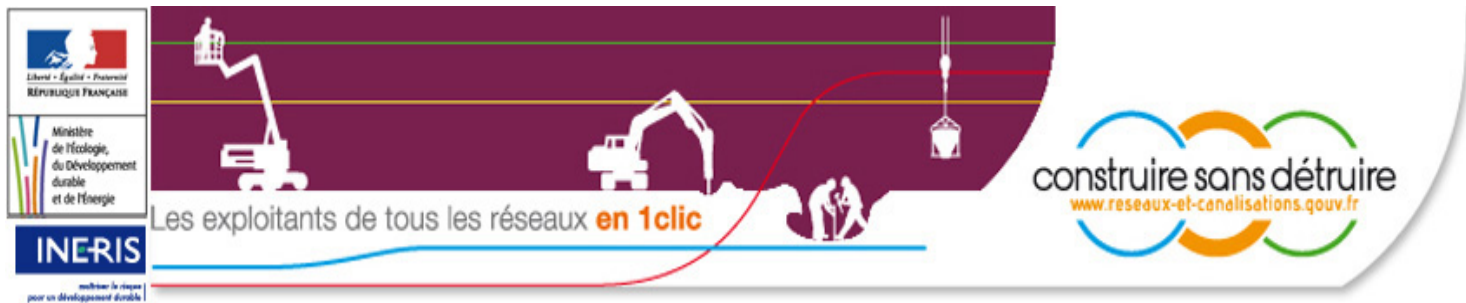
87410 Le Palais sur Vienne

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 :	87460 BUJALEUF	(Code INSEE : 87024)
Nature de la consultation :	DT	
Date de la consultation :	25 nov. 2016	
N° consultation du téléservice :	2016112500033TEN	

Tracé de l'emprise du chantier :



Communes concernées par le chantier :

87460 BUJALEUF

(code INSEE 87024) (Commune principale)

Légende :

Système géodésique :	RGF 93	Couches affichées :
EPSG :	EPSG:4171	- Carte: 2012
Echelle :	1 / 4265	- Photographies aériennes: Géoportail Numérique 2010
Surface :	8591 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">1.629671 45.796202 1.629977 45.796066
1.630283 45.795939 1.630293 45.795786 1.630213 45.795763 1.630208
45.795932 1.629961 45.796006 1.629639 45.79613 1.629467 45.796149
1.628587 45.796092 1.628576 45.796085 1.628276 45.795962 1.628185
45.795977 1.628201 45.795831 1.628029 45.795842 1.628104 45.796021
1.628255 45.796018 1.628485 45.796122 1.628936 45.796429 1.629553
45.796654 1.629572 45.796643 1.630363 45.797731 1.630412 45.79773
1.630374 45.797735 1.630626 45.798142 1.630733 45.798112 1.630996
45.797925 1.631286 45.797686 1.631272 45.797686 1.63134 45.797612
1.631678 45.797555 1.632343 45.797791 1.633995 45.798488 1.633995
45.798494 1.63414 45.798606 1.6345 45.798498 1.634457 45.798419
1.634146 45.798539 1.634033 45.798474 1.634038 45.798472 1.633998
45.798454 1.63399 45.798449 1.63399 45.79845 1.632472 45.79778 1.63171
45.797521 1.631656 45.797283 1.63208 45.796859 1.632059 45.796758 1.632
45.796639 1.631581 45.796381 1.631511 45.796332 1.631366 45.795778
1.631275 45.795797 1.631399 45.796343 1.631538 45.796452 1.631989
45.79674 1.631973 45.796859 1.631769 45.79705 1.631468 45.797342
1.631474 45.797344 1.631216 45.797615 1.630411 45.797671 1.629639
45.796549 1.629635 45.796553 1.629601 45.79641 1.629671 45.796202</
gml:posList>
        </gml:LinearRing>
      </gml:exterior>
      <gml:interior>
        <gml:LinearRing>
          <gml:posList srsDimension="2">1.63048 45.79773 1.630733 45.797727
1.631153 45.797695 1.630862 45.797952 1.630674 45.79806 1.63048
45.79773</gml:posList>
        </gml:LinearRing>
      </gml:interior>
      <gml:interior>
        <gml:LinearRing>
          <gml:posList srsDimension="2">1.631526 45.797412 1.631558 45.797378
1.631559 45.797379 1.631526 45.797412</gml:posList>
        </gml:LinearRing>
      </gml:interior>
      <gml:interior>
        <gml:LinearRing>
          <gml:posList srsDimension="2">1.628695 45.796168 1.628963 45.796175
1.629602 45.796214 1.629515 45.796399 1.629558 45.796545 1.629532
45.796585 1.629102 45.796362 1.628813 45.79625 1.628695 45.796168</
gml:posList>
        </gml:LinearRing>
      </gml:interior>
    </gml:exterior>
  </gml:Polygon>
</gml:surfaceMember>
</gml:MultiSurface>
```

```
</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	45.7962018549722	1.629670743964865
Coordonnées sommet 2	45.79606635160181	1.629976845099588
Coordonnées sommet 3	45.79593916515364	1.6302826679861049
Coordonnées sommet 4	45.79578579287417	1.6302933986137016
Coordonnées sommet 5	45.79576334811496	1.6302129189067243
Coordonnées sommet 6	45.79593168358883	1.630207553592925
Coordonnées sommet 7	45.79600649919175	1.6299607491581924
Coordonnées sommet 8	45.79612994471704	1.62963883033028
Coordonnées sommet 9	45.7961486485606	1.629467140288726
Coordonnées sommet 10	45.79609220554879	1.6285867534230891
Coordonnées sommet 11	45.796085055466776	1.6285764981981679
Coordonnées sommet 12	45.79596160984205	1.6282760406254497
Coordonnées sommet 13	45.79597657296265	1.6281848302908746
Coordonnées sommet 14	45.79583068236553	1.628200926232271
Coordonnées sommet 15	45.79584190473272	1.6280292361907167
Coordonnées sommet 16	45.7960214623003	1.6281043505838961
Coordonnées sommet 17	45.79601772152356	1.6282545793702556
Coordonnées sommet 18	45.796122463177845	1.6284852878635931
Coordonnées sommet 19	45.79642920546142	1.6289359742226703
Coordonnées sommet 20	45.79665364996502	1.629552985309503
Coordonnées sommet 21	45.79664291659366	1.6295722288212828
Coordonnées sommet 22	45.79773097099871	1.6303631476930818
Coordonnées sommet 23	45.79773047357026	1.6304123772986343
Coordonnées sommet 24	45.79773471166045	1.6303738783206811
Coordonnées sommet 25	45.79814244228548	1.630626048069213
Coordonnées sommet 26	45.79811251720345	1.630733354345183
Coordonnées sommet 27	45.797925485076604	1.6309962547213122
Coordonnées sommet 28	45.797686083038144	1.6312859816664336
Coordonnées sommet 29	45.79768563655344	1.6312718928152223
Coordonnées sommet 30	45.797612196393054	1.631340187875421
Coordonnées sommet 31	45.79755515961329	1.6316776495737269
Coordonnées sommet 32	45.79779082155649	1.6323429484847456
Coordonnées sommet 33	45.79848773754219	1.633994709326168
Coordonnées sommet 34	45.79849406079558	1.6339954651346986
Coordonnées sommet 35	45.798606279001994	1.6341403286072587
Coordonnées sommet 36	45.79849780140615	1.6344998046317614
Coordonnées sommet 37	45.7984192485325	1.6344568821213732
Coordonnées sommet 38	45.79853894810529	1.634145693921057
Coordonnées sommet 39	45.7984741267961	1.634033348034412
Coordonnées sommet 40	45.798471617127205	1.6340383876450852
Coordonnées sommet 41	45.79845392674874	1.6339983380621972
Coordonnées sommet 42	45.7984491734498	1.6339900998209003
Coordonnées sommet 43	45.79845034993429	1.6339902404442432
Coordonnées sommet 44	45.79777959958182	1.6324717160159101
Coordonnées sommet 45	45.79752149354006	1.6317098414565179
Coordonnées sommet 46	45.79728271964285	1.631656329481195
Coordonnées sommet 47	45.7968593899659	1.6320800481086177

Polygone 1		
Sommets	Latitude	Longitude
Coordonnées sommet 48	45.79675839042406	1.6320585868534239
Coordonnées sommet 49	45.7966386870263	1.63199956840164
Coordonnées sommet 50	45.79638057569985	1.6315810739253533
Coordonnées sommet 51	45.79633194589582	1.631511324845972
Coordonnées sommet 52	45.7957783112888	1.6313664613734116
Coordonnées sommet 53	45.795797015250415	1.6312752510388362
Coordonnées sommet 54	45.79634316816204	1.6313986532562024
Coordonnées sommet 55	45.796451649952516	1.6315381514149654
Coordonnées sommet 56	45.796739686785116	1.6319888377740424
Coordonnées sommet 57	45.7968593899659	1.6319727418326475
Coordonnées sommet 58	45.79705016637883	1.6317688599083024
Coordonnées sommet 59	45.79734194080582	1.6314684023355837
Coordonnées sommet 60	45.79734405938318	1.6314735681290493
Coordonnées sommet 61	45.797615010359955	1.6312162325870503
Coordonnées sommet 62	45.79767112037658	1.6304114355172683
Coordonnées sommet 63	45.79654890930927	1.6296388303302785
Coordonnées sommet 64	45.796552791204284	1.6296352872016049
Coordonnées sommet 65	45.796410501712	1.6296012731336906
Coordonnées sommet 66	45.7962018549722	1.629670743964865

Polygone 2		
Sommets	Latitude	Longitude
Coordonnées sommet 1	45.79772979496846	1.6304795373093852
Coordonnées sommet 2	45.7977272303367	1.6307333543451819
Coordonnées sommet 3	45.797695505571035	1.6311529978633528
Coordonnées sommet 4	45.79795166961214	1.6308621218763486
Coordonnées sommet 5	45.79806014827119	1.6306743358933993
Coordonnées sommet 6	45.79772979496846	1.6304795373093852

Polygone 3		
Sommets	Latitude	Longitude
Coordonnées sommet 1	45.79741236186681	1.6315260223143742
Coordonnées sommet 2	45.79737848993866	1.6315575212293965
Coordonnées sommet 3	45.79737917224137	1.6315591849093736
Coordonnées sommet 4	45.79741236186681	1.6315260223143742

Polygone 4		
Sommets	Latitude	Longitude
Coordonnées sommet 1	45.79616779248817	1.628695166315576
Coordonnées sommet 2	45.796174833931154	1.6289628007916634
Coordonnées sommet 3	45.79621376586293	1.6296024156150148
Coordonnées sommet 4	45.79639927945933	1.629515428112914
Coordonnées sommet 5	45.796545168567874	1.629558350623302
Coordonnées sommet 6	45.796585127398785	1.6295322994261454
Coordonnées sommet 7	45.79636187193406	1.6291022989504254
Coordonnées sommet 8	45.796249649207645	1.6288125720053044
Coordonnées sommet 9	45.79616779248817	1.628695166315576