

# Les espaces productifs français

Agoras APHG, 29 octobre 2013

Ph. Nouvel

# **CLASSE DE 1ERE ES /L/S** (RENTRÉES 2012 ET 2013)

☐ Thème 2 - Aménager et développer le territoire français

➤ **Question : Les dynamiques des espaces productifs dans la mondialisation**

• Mise en œuvre Dynamiques de localisation des activités et mondialisation

## **CLASSE DE 1ERE STMG** (RENTRÉE 2012 )

☐ Thème 3- La France : dynamiques de localisation des activités

➤ **Question : Des espaces productifs en mutation**

➤ **Sujet d'étude au choix:** Une entreprise du domaine agricole, industriel ou touristique

## **CLASSE DE 1ERE ST2S** (RENTRÉE 2012)

☐ Thème 1- La France : dynamique de localisation des activités et des populations

➤ **Question Un territoire de l'innovation**

On présente le dynamisme démographique et économique d'un territoire spécialisé dans les fonctions de recherche et d'innovation, et fondé sur des activités productives de haute technologie.

# Espaces productifs de l'aéronautique dans le pays « pays basque »

Activité développée ici pour une classe de 1ere ES/L

## ☐ Thème 2 - Aménager et développer le territoire français

### ➤ Question : Les dynamiques des espaces productifs dans la mondialisation

- Mise en œuvre : Dynamiques de localisation des activités et mondialisation

## ☐ Thème 1 - Comprendre les territoires de proximité

### ➤ Question : Approches des territoires du quotidien

- Mise en œuvre : Acteurs et enjeux de l'aménagement des territoires

## **Conditions matérielles**

- Activités en autonomie des élèves
- Nécessité de postes informatiques avec connexion Internet

**Temps d'activités** : 2 heures

## Compétences mises en oeuvre (B.O.E.N)

- Changer les échelles et mettre en relation
- Confronter des situations historiques ou/et géographiques
- Prélever, hiérarchiser et confronter des informations selon des approches spécifiques en fonction du document ou du corpus documentaire
- Lire un document (un texte ou une carte) et en exprimer oralement ou par écrit les idées clés, les parties ou composantes essentielles  
passer de la carte au croquis, de l'observation à la description
- Utiliser de manière critique les moteurs de recherche et les ressources en ligne (internet, intranet de l'établissement, blogs
- Mener à bien une recherche individuelle ou au sein d'un groupe ;  
prendre part à une production collective

# Plan de l'activité

- I) L'espace économique du « pays basque » :
- II) Le pôle aéronautique
- III) Dassault-aviation : une entreprise entre local et mondial

# I) L'espace économique du « pays basque » :

1) Qu'est ce qu'un *pays*?

Répondez à cette question en utilisant le glossaire de l'[article « des territoires en mutation »](#) sur le site « géoconfluences »

## 2) les *entreprises, actrices* de l'espace économique

Etablissement	Effectifs	Commune	Activité
CENTRE HOSPITALIER BAYONNE	2745	Bayonne	Activités hospitalières
TURBOMECA	1322	Tarnos	Constructions de moteurs pour aéronefs
SNCF	1058	Bayonne	Transports ferroviaires
DASSAULT AVIATION	970	Anglet	Constructions de cellules d'aéronefs
MAIRIE BAYONNE	919	Bayonne	Administration publique générale
GUYENNE ET GASCOGNE	743	Tarnos	Hypermarchés
MAIRIE BIARRITZ	735	Biarritz	Administration publique générale
NA PALI – QUICKSILVER	734	St-Jean-de-Luz	Fabrication de vêtements
ADMR ASSISTANCE	647	Hendaye	Action sociale
SOGARA France	537	Anglet	Hypermarchés
MAIRIE ANGLET	498	Anglet	Administration publique générale
ELECTRICITE DE France	472	Anglet	Commerce et distribution d'électricité
APAJH COTE BASQUE	418	Arbonne	Accueil des adultes handicapés
BONNET NEVE	388	Hendaye	Fabrication d'équipements aérauliques et frigorifiques
FRANCE TELECOM	379	Anglet	Télécommunication
COMMUNAUTE BAB	368	Bayonne	Administration publique générale
CONSEIL GENERAL 64	340	Bayonne	Administration publique générale
SAS DISTRIBUTION CASINO FRANCE	339	Anglet	Hypermarchés
MAIRIE ST JEAN DE LUZ	322	St-Jean-de-Luz	Administration publique générale
AUTOROUTES SUD DE LA FRANCE	317	Biarritz	Gestion d'infrastructures de transport
ASS SAUVEGARDE DE L'ENFANCE	316	Bayonne	Action sociale
POLYCLINIQUE D AGUILERA ET	305	Biarritz	Activités hospitalières
SAGEM COMMUNICATION	300	Mouguerre	Fabrication d'appareils de téléphonie
GUERRACAGUE	300	Came	Industrie agroalimentaire
ONET SERVICES	299	Bayonne	Activités de nettoyage
SIGNATURE	292	Urrugne	Fabrication d'articles métalliques
<b>TOTAL</b>	<b>16601</b>		

**Document :** tableau statistique des principaux employeurs en Pays Basque et Sud Landes (effectifs déclarés / Ursaff, 2005 et données 2004)

### Consignes

1. Dégager des thèmes d'activité
2. En quoi l'étude des 5 premières entreprises montre l'importance de l'activité aéronautique sur le territoire ?

## Un tissu d'entreprises dominé par le secteur des services

- ❑ activités hospitalières et actions sociales : 26 %
- ❑ activités productives « industrielles » : 24 %
- ❑ Administration publique générale: 19 %
- ❑ Grande distribution : 11 %

## L'importance de l'activité aéronautique sur le territoire

- ❑ 2 entreprises (Turboméca et Dassault) aéronautiques = 2292 salariés = 1/3 des salariés des 5 entreprises les plus importantes
- ❑ Aéronautique = 14 % du total = 16601 salariés

## II) le *pôle* aéronautique

Consultez les pages suivantes :

<http://www.bayonne.cci.fr/Industrie/Les-filieres.html>

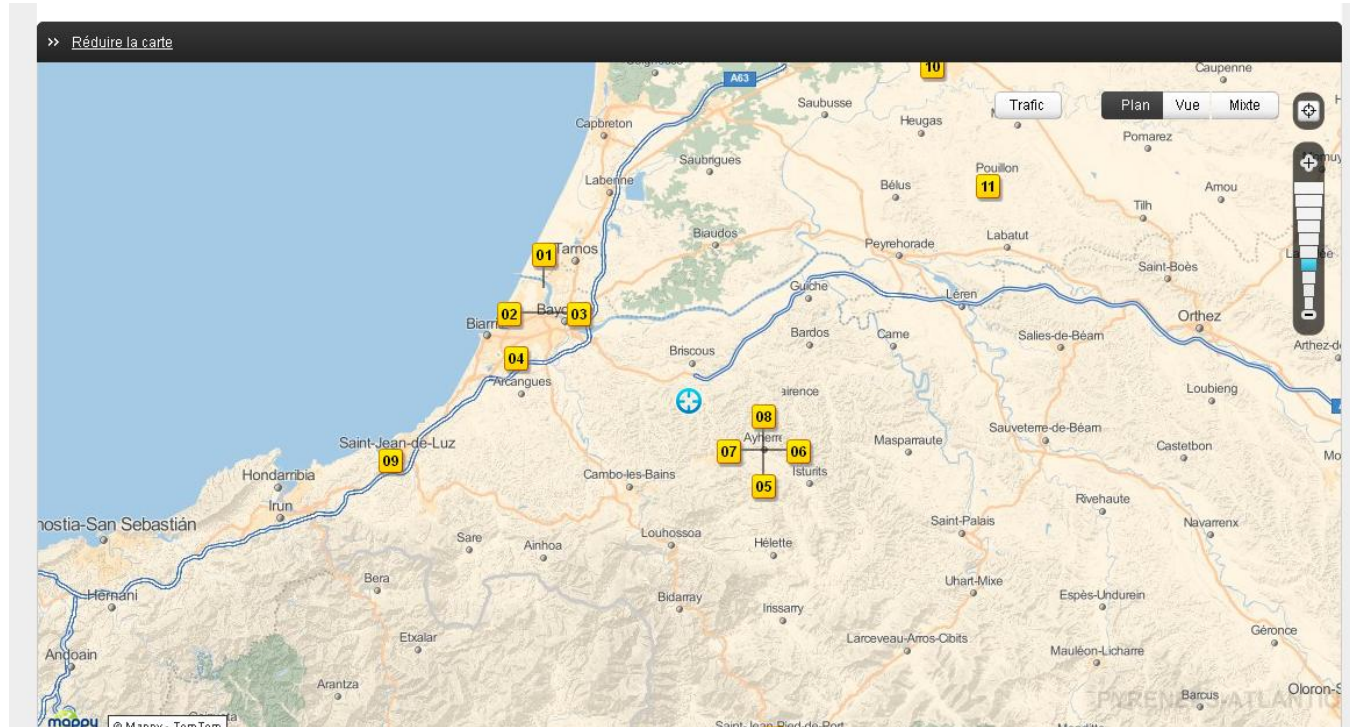
<http://www.cg64.fr/laeronautique-pointe.html>

- 1) Quels sont les organismes présentés par ces sites ? en quoi sont-ils des *acteurs spatiaux* de l'*aménagement* du territoire ?
  - Le Conseil Général
  - La Chambre de commerce et d'industrie
  
- 2) A partir des 2 sites internet, dégagez des informations montrant l'importance du pôle aéronautique dans le pays « pays basque ».
  - Turbomeca (Safran) : 3700 salariés à Tarnos et Bordes
  - Dassault Aviation, premier employeur privé du Pays Basque avec 1020 salariés.
  - Parc technologique* Technocité < Communauté d'agglo

*Acteurs spatiaux* privés ( *entreprises* )  
et publics ( *collectivité territoriale* )

## II) le *pôle* aéronautique

3) A l'aide des informations précédentes et du site internet « pages jaunes », identifiez et localisez les entreprises en lien avec les industries aéronautiques.



### Des entreprises qui travaillent directement pour l'aéronautique

- Price induction <http://www.price-induction.com/fr/societe/identite/>
- Alcore Brigantine
- Groupe lauak

*RD, conception, fabrication, production*

## II) le *pôle* aéronautique

4) A travers l'exemple du groupe [Lauak](#) et d'[Alcore Brigantine](#), démontrez que les entreprises du pôle aéronautique sont ancrées à la fois dans le local et dans le mondial.

### □ Lauak:

- chaudronnerie, métallurgie
- 400 salariés à Ayherre-Hasparren, 100 à Toulouse, 200 salariés à Setubal (Portugal)



### □ Alcore Brigantine (site web en anglais)

- nid d'abeille
- filiale de [M.C. Gill Corporation](#)

*Sous-traitance, mondialisation,*

# III) Dassault-aviation : une entreprise entre local et mondial

## 1) Dassault-aviation et le B.A.B.

### Consignes :

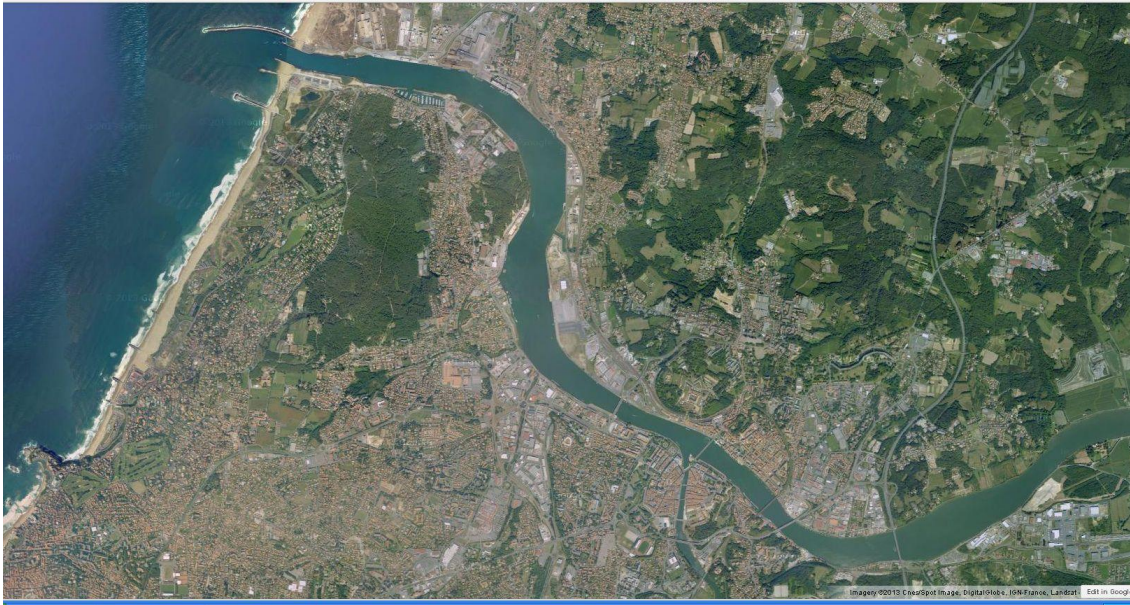
Pour répondre aux consignes suivantes, vous devez consulter les sites internet

➤ « pages jaunes » (<http://www.pagesjaunes.fr/>) en utilisant les fonctionnalités « vue aérienne » et « zoom »

➤ « Dassault aviation: historique du site de Biarritz »

<http://www.dassault-aviation.com/fr/passion/histoire/sites/biarritz/>

1) Entourez par un cerne l'usine Dassault d'Anglet sur la photographie suivante



2) Quelles activités aéronautiques sont réalisées dans cette usine ?

- fabrication éléments d'avion militaire (Rafale)
- fabrication éléments d'avion civil (Falcon)

*Réseau*

3) Quand est créée cette usine ? Comment expliquer selon vous sa localisation ?

- 1936 atelier Latécoère
- une ferme: un espace non urbanisé, en périphérie du centre bayonnais : absence de *contrainte*

4) En quoi l'*environnement* actuel n'est plus celui de 1936 ? En utilisant la fonctionnalité « zoom » de la vue aérienne (site « pages jaunes »), indiquez comment peuvent se dérouler les approvisionnements et les expéditions de matériels ?

- Actuellement, usine imbriquée dans le tissu urbain -> *contrainte*
- Uniquement par voie routière : *flux*

## 2) Dassault-aviation en France et dans le monde

1) Démontrez que l'établissement de Saint Cloud représente une situation particulière au sein par rapport aux autres établissements du groupe?

- berceau de la société
- regroupe toutes les grandes fonctions de l'entreprise : Direction générale et RD -> séparation *conception/production*
- le + gd nombre de salariés : 2850 (dont 85 % cadres et ingénieurs)

2) Démontrez que la région Aquitaine semble privilégiée pour le groupe Dassault ?

- ❑ 3 sites usines sur 9 sites
- ❑ % des salariés : 1/3 des salariés, soit 2800 sur 8000



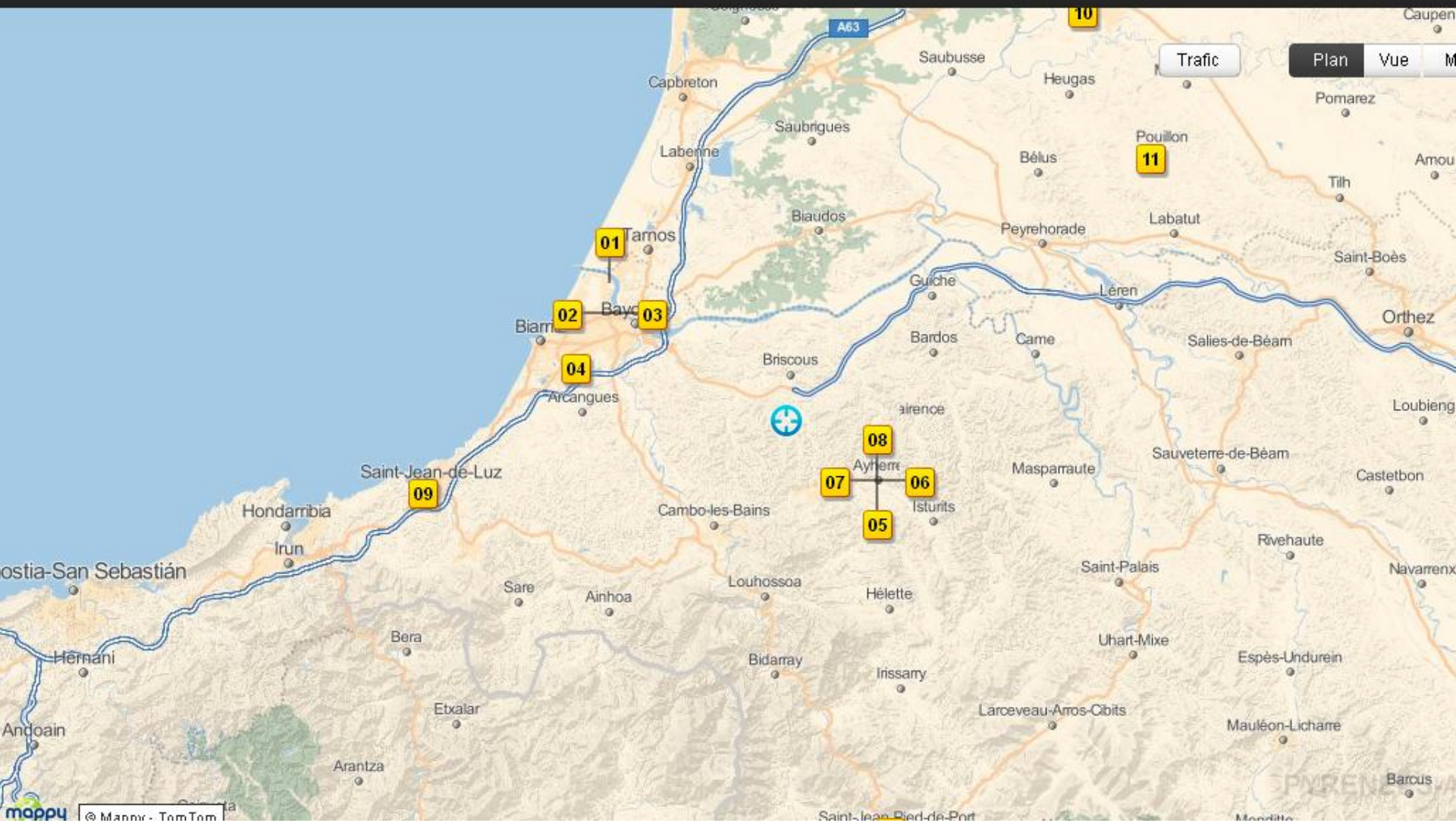
3) Comment pouvez vous justifier l'appellation de *firme transnationale* pour « Dassault » ?

- ❑ Chiffre d'affaires : 3 94 milliards d'euros en 2012
  - ❑ « Présence mondiale »
    - Plus de 70 pays sur les 5 continents »
    - filiales aux EUA
    - bureaux à l'étranger
- Brésil, Emirats Arabes Unis, Inde, Taiwan, Malaisie Chine

*FTN, Réseau, territoires émergents, mondialisation*

FIN

>> Réduire la carte



site « pages jaunes » : site consulté le 24/10/2013





<http://www.dassault-aviation.com/fr/dassault-aviation/groupe/implantations-mondiales/etablissements/>

Site consulté le 28/10/2013







Imagery ©2013 Cnes/Spot Image, DigitalGlobe, IGN-France, Landsat - Edit in Google

Google maps: site consulté le 24/10/2013



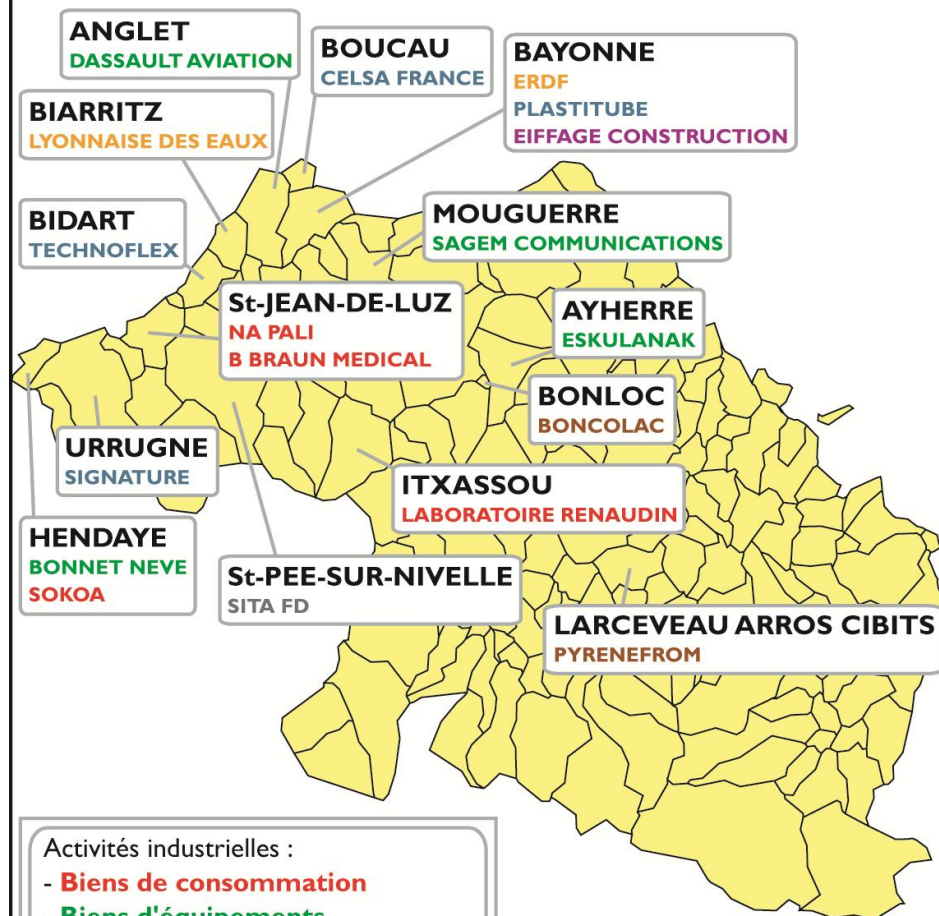


Imagery ©2013 Cnes/Spot Image, DigitalGlobe, IGN-France - Edit in Google Map Maker

Google maps: site consulté le 24/10/2013



# Etablissements et groupes industriels de plus de 100 salariés au Pays Basque



Activités industrielles :

- Biens de consommation
- Biens d'équipements
- Biens intermédiaires
- Construction
- Energie
- Industries agroalimentaires
- Services aux industries

Source : CCI Bayonne Pays Basque - Mars 2012

FIN