

L'ORIENTATION

après La Seconde Générale

et Technologique



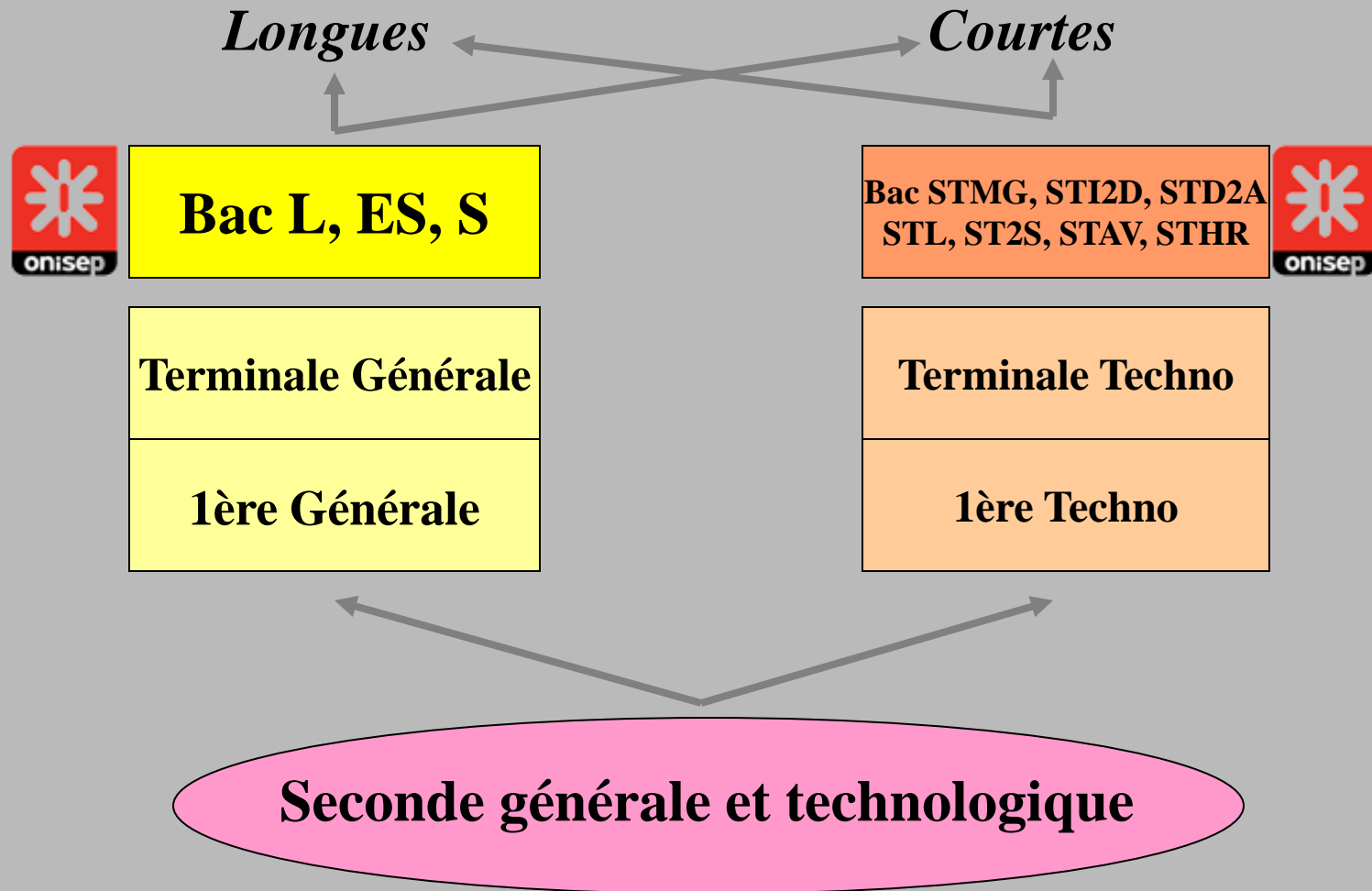
AU LYCEE, L'ORIENTATION

C'EST :

- > Elaborer un projet d'études supérieures
- > Choisir une série de Bac

SCHEMA DE L'APRES 2de G.T.

Etudes Supérieures





GRANDES ECOLES

(ENS, Ecoles de commerce, Ecoles d'Ingénieurs)

Doctorat

D2

D1

**Master Pro
ou de recherche**

M1

Licence

CPGE

L2

CPGE

L1

SCHEMA SIMPLIFIE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR

Licence Pro

DUT

BTS

8

7

6

5

4

3

2

1

Nombre d'années d'études

ECOLES SPECIALISEES

BACCALAUREAT

EPREUVES ANTICIPEES DU BACCALAUREAT

- **Français**
(bacs généraux et bacs technologiques)
- **Sciences**
(bac L et bac ES)
- **Histoire - Géographie**
(bac STI2D, bac STD2A, bac STL)
- **T. P. E.**
(bacs généraux)

PRESENTATION

DES BACS GENERAUX

ET

DES BACS

TECHNOLOGIQUES

LES BACS A TEINTE SCIENTIFIQUE

LE BAC STI2D

**LE BAC
SERIE S**

LE BAC STL

LE BAC ST2S

BAC S

Scientifique

- Profil :

Pour ceux qui envisagent en priorité des poursuites d'études supérieures scientifiques.

- 4 spécialités :

Mathématiques.

Physique-chimie.

Sciences de la vie et de la Terre .

Informatique et sciences du numérique.

BAC STI2D

Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable

- Profil :

Pour ceux qui s'intéressent à l'industrie, à l'innovation technologique et à la transition énergétique.

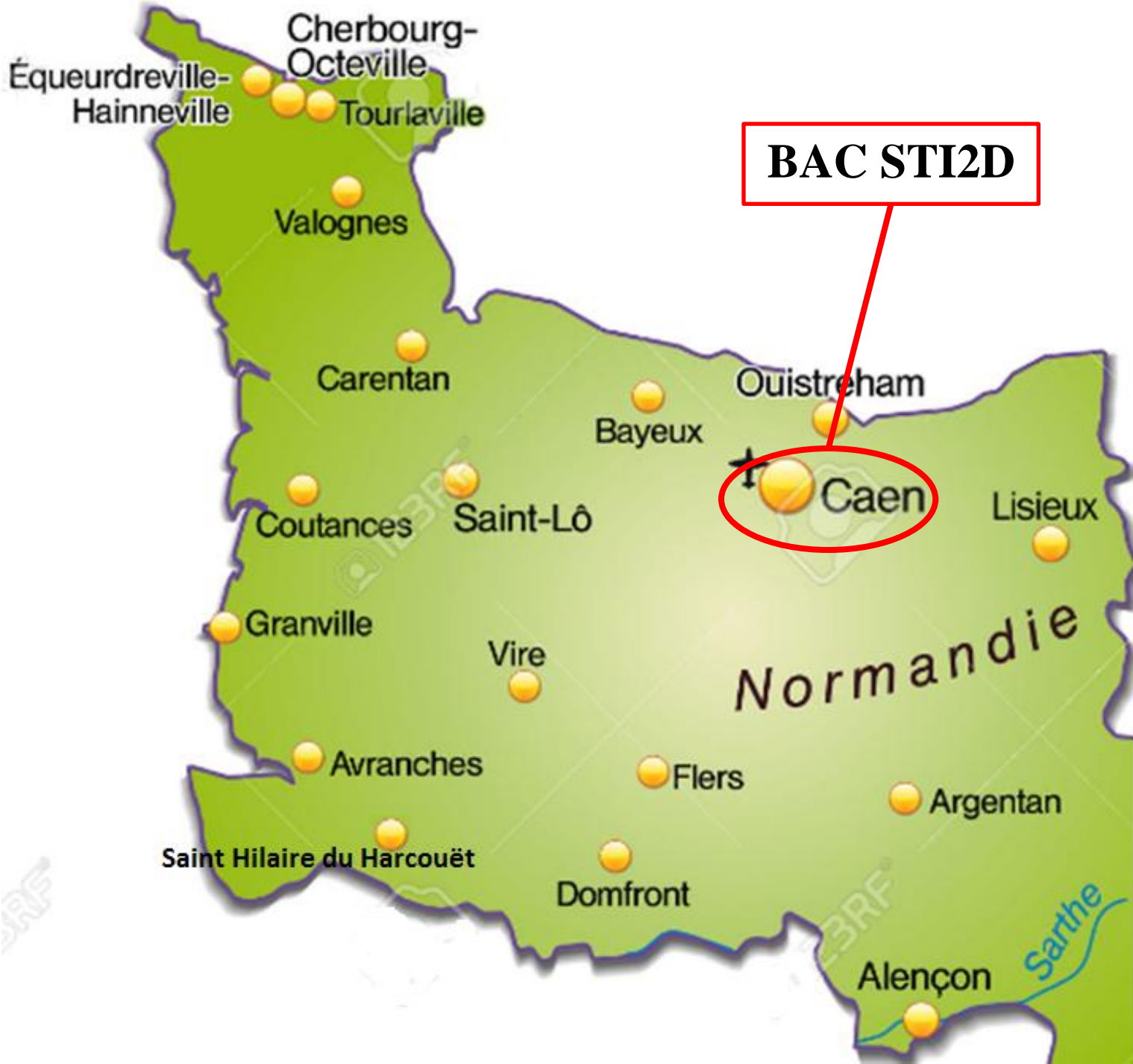
- 4 spécialités :

Architecture et Construction.

Energies et Environnement.

Innovation Technologique et Eco Conception.

Systemes d'Information et Numérique.



BAC STI2D

Équeurdreville-Hainneville

Cherbourg-Octeville

Tourlaville

Valognes

Carentan

Bayeux

Ouistreham

Coutances

Saint-Lô

Caen

Lisieux

Granville

Vire

Normandie

Avranches

Flers

Argentan

Saint Hilaire du Harcouët

Domfront

Alençon

Sarthe

BAC STL

Sciences et technologies de laboratoire

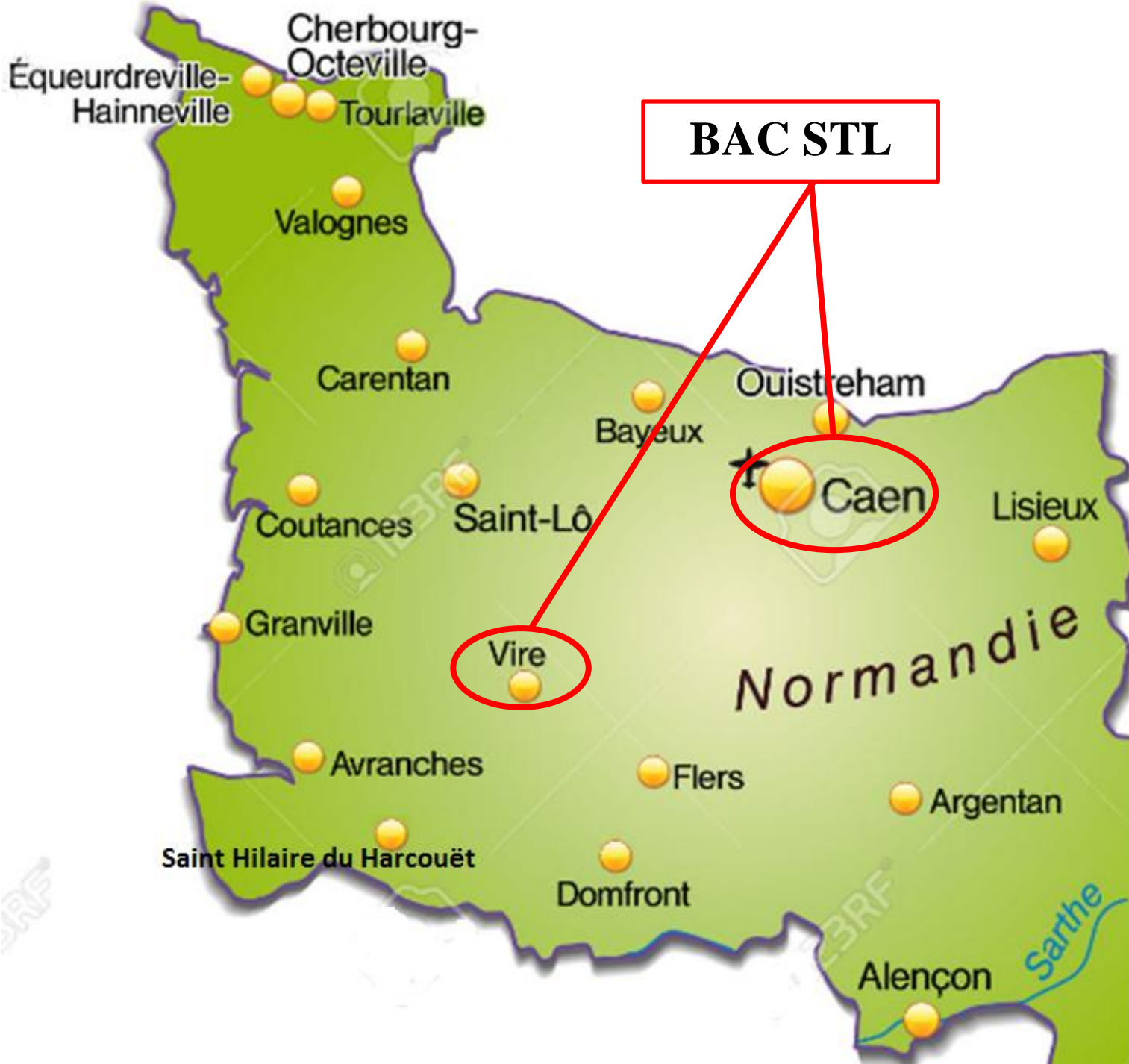
- Profil :

Avoir une sensibilité scientifique et être intéressé par la démarche expérimentale en laboratoire.

- 2 spécialités :

Biotechnologies.

Sciences physiques et chimiques en laboratoire.



BAC STL

Caen

Vire

BAC ST2S

Sciences et technologies de la santé et du social

- *Profil :*

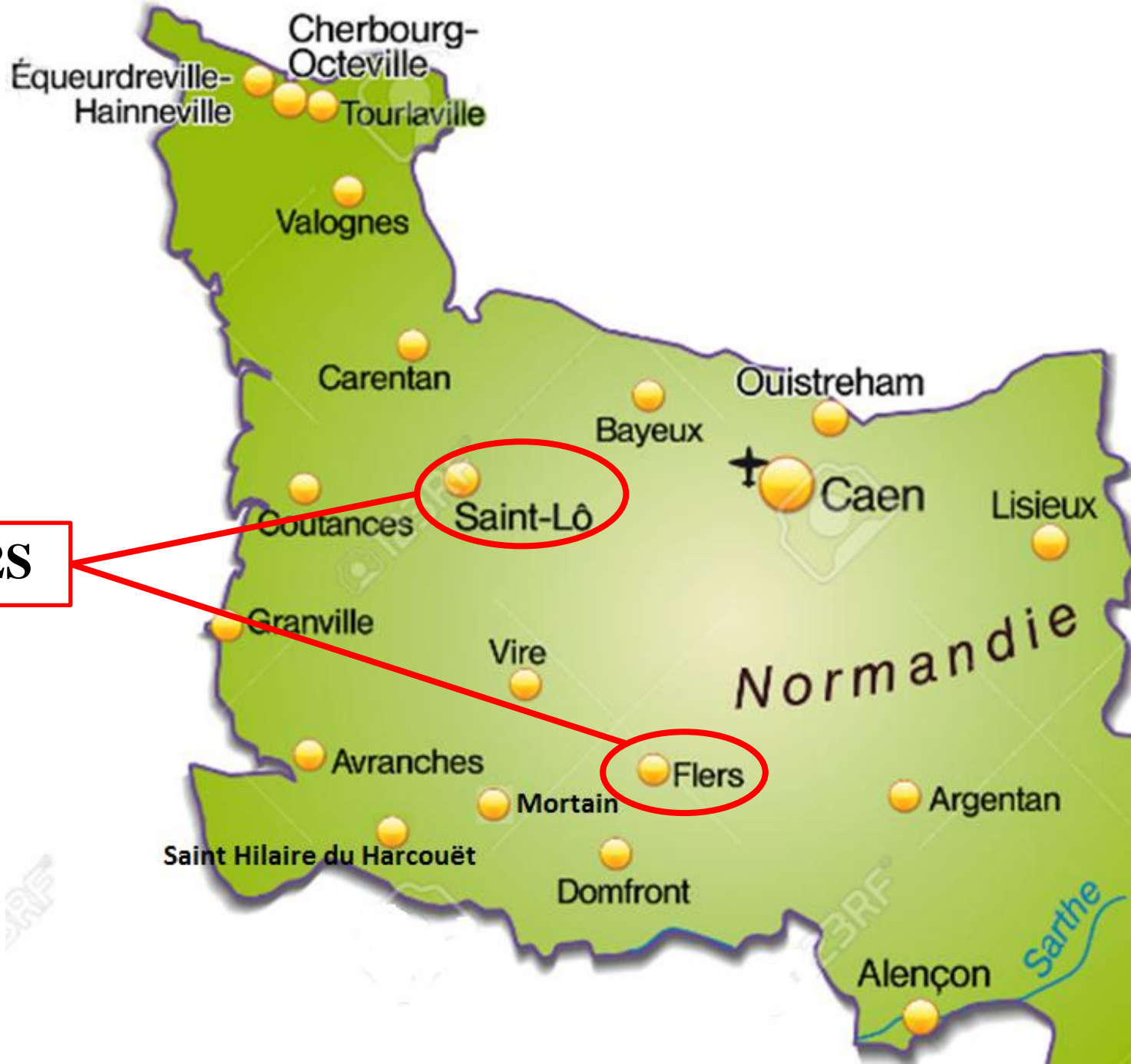
Être intéressé par les relations humaines et le travail dans le secteur sanitaire et social.

- *Matières importantes :*

Sciences et techniques sanitaires et sociales.

Biologie et physiopathologie humaine.

BAC ST2S



LES BACS A TEINTE ECONOMIQUE ET SOCIALE

**LE BAC
SERIE ES**

LE BAC STMG

BAC ES

Économique et social

- Profil :

Être intéressé par les questions d'actualité et aux problématiques économiques et sociales du monde contemporain.

- 3 spécialités :

Sciences sociales et politiques .

Mathématiques .

Économie approfondie.

BAC STMG

Sciences et technologies du management et de la gestion

- *Profil :*

Être intéressé par les relations au travail, les nouveaux usages du numérique, le marketing et l'impact des stratégies d'entreprise.

- *4 spécialités :*

Gestion et finance.

Système d'informatique et de gestion.

Ressources humaines et communication.

Mercatique (Marketing).



BAC STMG

LES BACS A TEINTE LINGUISTIQUE

**LE BAC
SERIE L**

LE BAC STD2A

BAC L

Littéraire

- Profil :

Être intéressé par la littérature, aux langues... et qui sont curieux des différentes formes d'expression culturelle.

- 5 spécialités :

Langues et Cultures de l'Antiquité : latin.

LV3.

LV1 ou LV2 approfondie.

Mathématiques.

Droit et grands enjeux du monde contemporain.

Arts (Arts Plastiques)

BAC STD2A

Sciences et technologies du design et des arts appliqués

- Profil :

Être intéressé par les formations menant au métier du design et au métier d'art.

- 4 pôles disciplinaires :

Arts, techniques et civilisation.

Démarche créative.

Pratiques en arts visuels.

Technologies.



**LES BACS
TECHNOLOGIQUES
SPECIFIQUES**

LE BAC TMD

LE BAC STAV

LE BAC STHR

BAC TMD

Techniques de la musique et de la danse.

- Profil :

Accessible après une 2de spécifique, ce bac s'adresse aux instrumentistes et aux danseurs qui souhaitent consacrer beaucoup de temps à leur passion.

BAC STAV

Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant

- Profil :

Être intéressé par la biologie, l'écologie, l'agriculture, l'environnement, l'agroalimentaire.

- 4 domaines :

Production agricole

Transformation des produits alimentaires

Aménagement et valorisation des espaces

Services en milieu rural

particularité: bac préparé en lycée agricole.



BAC STAV

Saint Hilaire du Harcouët

BAC STHR

Sciences et technologies de l'hôtellerie et la restauration

- *Profil :*

Être intéressé par les métiers de la restauration et de l'hôtellerie.

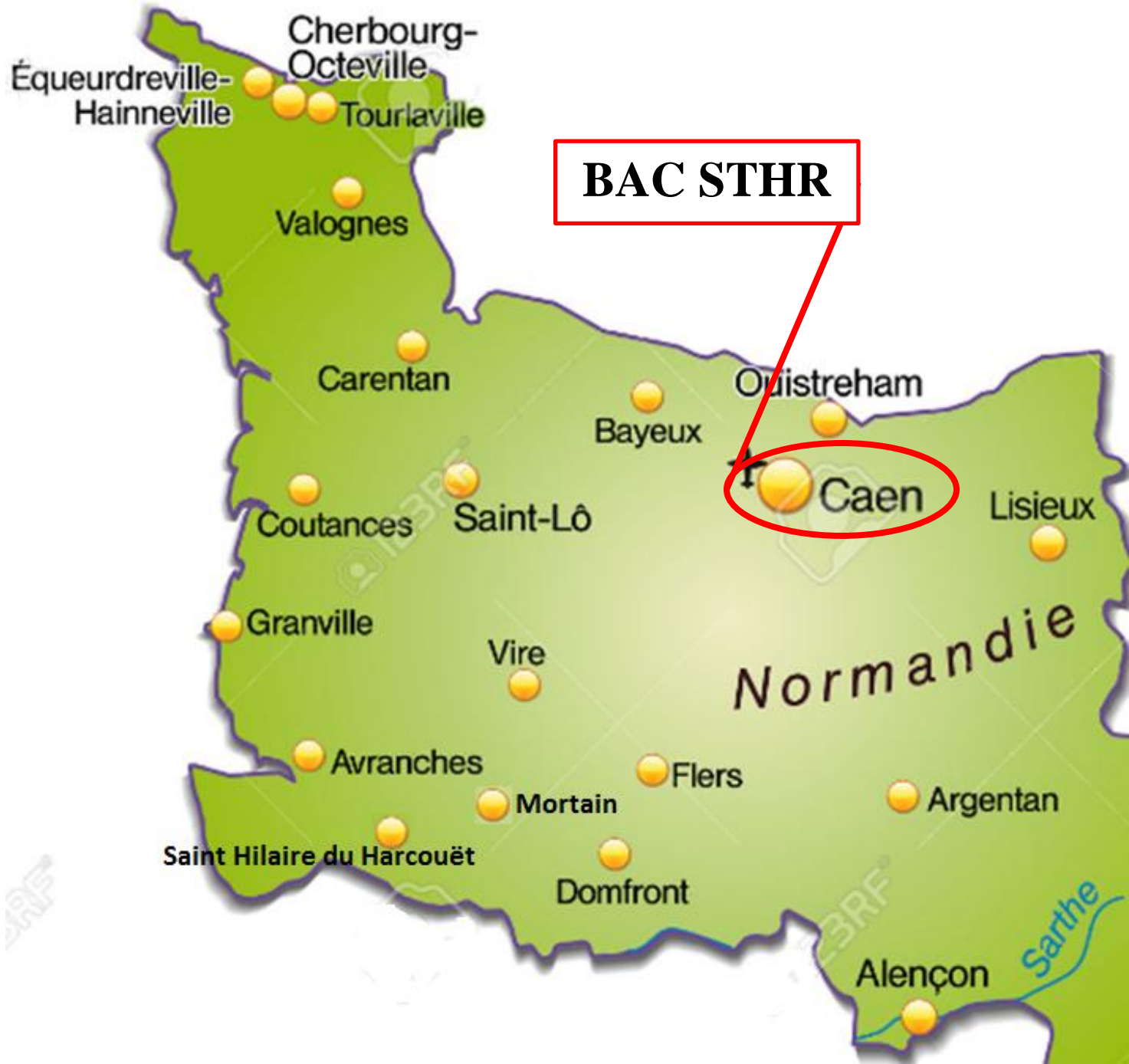
- *3 matières complémentaires :*

Economie et gestion hôtelière.

Sciences et technologies culinaires.

Sciences et technologies des services.

particularité: bac préparé en lycée hôtelier.



BAC STHR

Normandie

Sarthe

DEBOUCHES

> Après le bac STMG :

l'administration, le commerce, la comptabilité, l'assurance, le transport, la banque, l'immobilier, le transport, le tourisme...

> Après le bac STI2D :

la conception, la production, la maintenance, l'informatique, le BTP, le technico-commercial, les énergies...

> Après le bac STL :

la chimie, l'environnement, la pharmacie, le nucléaire, le contrôle - qualité ...

> Après le bac ST2S :

le paramédical, le social, la biologie...

> Après le bac STAV :

l'agro-alimentaire, l'environnement, l'agronomie, l'aménagement...

DEBOUCHES

> **Après le bac L :**

l'enseignement, la communication, la culture, la publicité, le droit, l'édition, le tourisme, le journalisme, la documentation, la traduction...

> **Après le bac ES :**

le commerce, la gestion, la finance, le transport, la logistique, le droit, l'enseignement, les ressources humaines...

> **Après le bac S :**

la recherche, l'enseignement, la santé, le sport, l'agro-alimentaire, l'énergie, la maintenance, la chimie, la finance...

LE CALENDRIER DE L'ORIENTATION

2^{ème} FIN DU RIMESTRE

3^{ème} FIN DU RIMESTRE

L'élève et sa famille	L'équipe éducative
Formulation des intentions provisoires d'orientation	Avis du conseil de classe
Inscription des vœux définitifs d'orientation	Proposition d'orientation de la part du conseil de classe

> **Si la proposition est conforme aux vœux**, le chef d'établissement prend la décision d'orientation.

> **Si la proposition n'est pas conforme aux vœux**, le chef d'établissement prend la décision d'orientation après entretien avec l'élève et sa famille.

En cas de désaccord, possibilité de faire appel devant une commission d'appel.

FIN JUIN – DEBUT JUILLET : Affectation.



GUIDES RENTRÉE
2017

onisep

TOUTE L'INFO SUR LES MÉTIERS ET LES FORMATIONS

APRÈS LA 2^{DE}

**GÉNÉRALE ET
TECHNOLOGIQUE**

**CHOISIR SON
BACCALAURÉAT**

Académie de Caen

www.onisep.fr/lalibrairie



ministère de l'Éducation nationale,
de l'Enseignement supérieur et de la Recherche

FICHE NAVETTE A RENDRE POUR LE 15 Mars 2018

Conseils de classe le 20 mars 2 C et B

Conseils de classe le 22 mars 2 A et D

Réunions parents / Professeurs le 3 avril

Fin des cours le vendredi 22 juin

Stage obligatoire de fin d'année :

du Lundi 25 juin au 29 juin