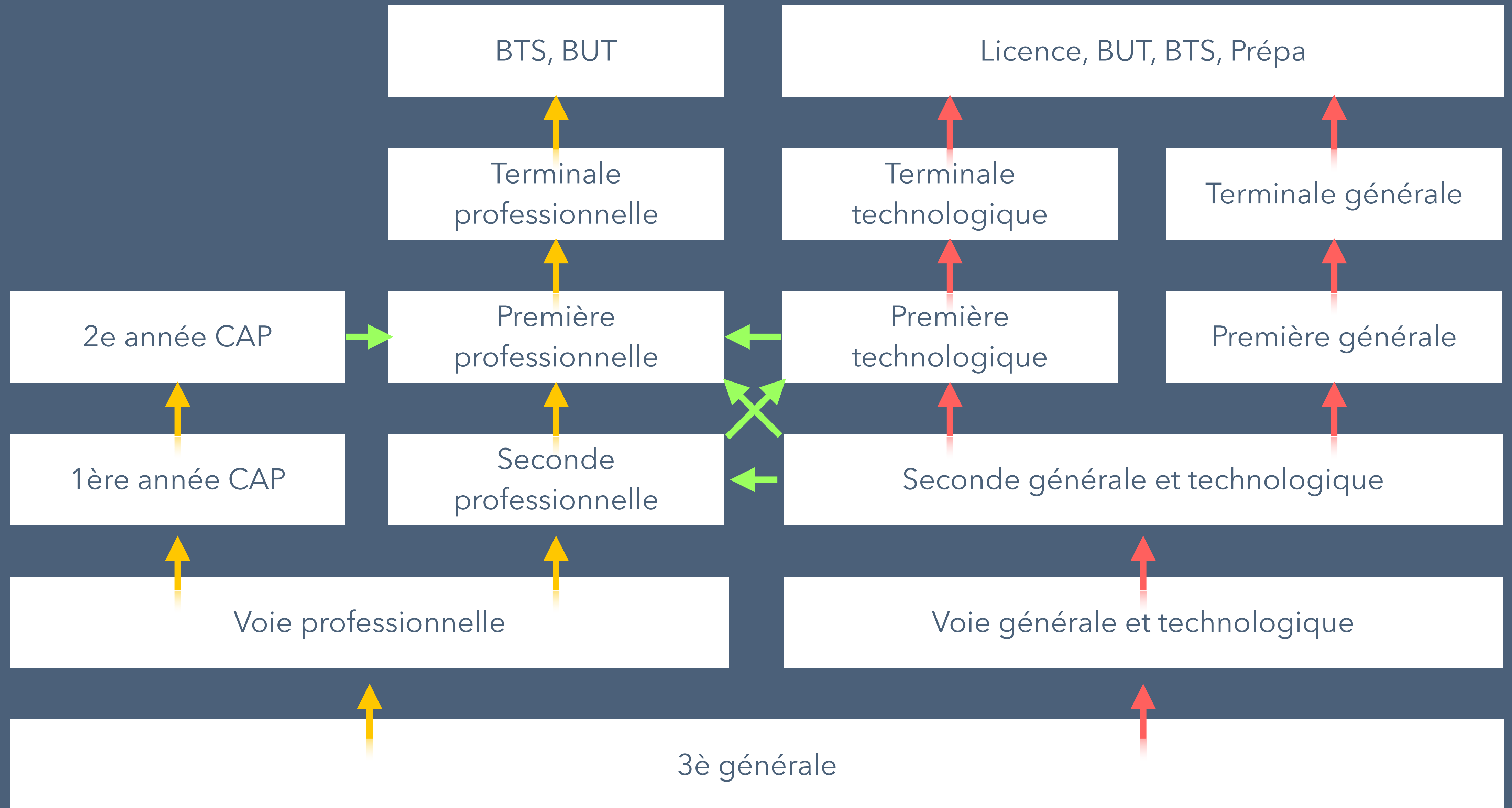


L'orientation après la 3e

Rentrée scolaire 26/27



3 baccalauréats = 3 façons d'apprendre

BAC GÉNÉRAL

Enseignements théoriques

Réfléchir, analyser, synthétiser

Argumenter, rédiger

Travail personnel important

BAC TECHNOLOGIQUE

Enseignements appliqués :
Observation-expérimentation

Travail en groupe et autonomie

Travaux pratiques, en labo, salle
informatique...

BAC PROFESSIONNEL

Enseignements professionnels :
acquérir connaissances et
savoir-faire

Enseignement général et
techno articulé autour de
l'enseignement pro

Travaux pratiques au lycée et
mises en situation en
entreprises

La voie professionnelle

- Découvrir un secteur professionnel et/ou apprendre un métier
- Découvrir le monde de l'entreprise
- Des formations dans tous les domaines
- Deux modalités de préparation du diplôme : à temps plein en lycée professionnel ou en alternance (CFA + entreprise)
- De nombreux domaines : industrie et maintenance, BTP, numérique et cybersécurité, commerce et gestion, santé et social, hôtellerie et restauration, transports et logistiques, nature et environnement, bien-être, artisanat et métiers d'art...

Enseignement pro :
55% EDT

Enseignement général :
45% EDT

BAC PRO

18 à 22 semaines de stage
Sur **3 ans**

Plus de **100** spécialités
de bac pro

Enseignement pro :
70% EDT

Enseignement général :
30% EDT

CAP

12 à 14 semaines de stage
Sur **2 ans**

Plus de **200** spécialités
de CAP

La seconde générale et technologique

- Approfondir les enseignements généraux
- Préparer son orientation (générale, technologique)
- Rythme de travail plus autonome et soutenu qu'au collège

Volume horaire 2GT

Enseignements	Horaires
Français	4h
Histoire-géographie	3h
LVA et LVB	5h30
SES	1h30
Mathématiques	4h
Physique-Chimie	3h
SVT	1h30
EPS	2h
EMC	18h (annuel)
SNT	1h30
Option facultative 1 (enseignement général)	3h
Option facultative 2 (enseignement technologique)	1h30

Vers la 1ère technologique

- Choisir une ou plusieurs spécialité de bac technologique : santé et social, design et arts appliqués, management et gestion, industrie et développement durable, laboratoire, agronomie
- Avis du conseil de classe
- Voie contingentée