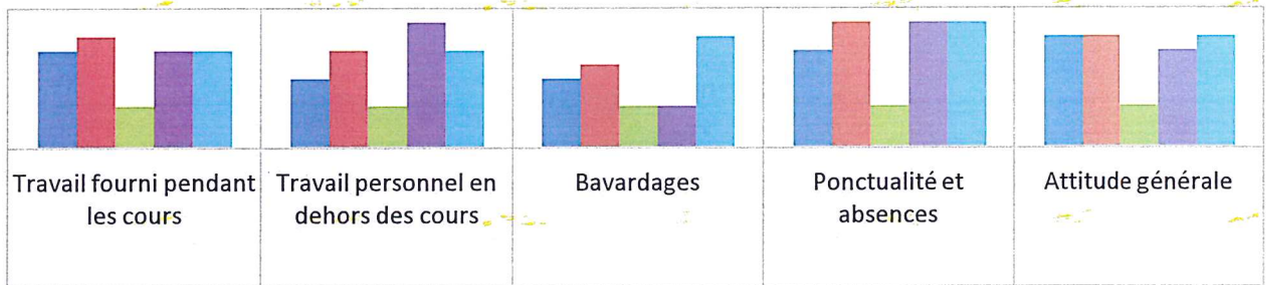
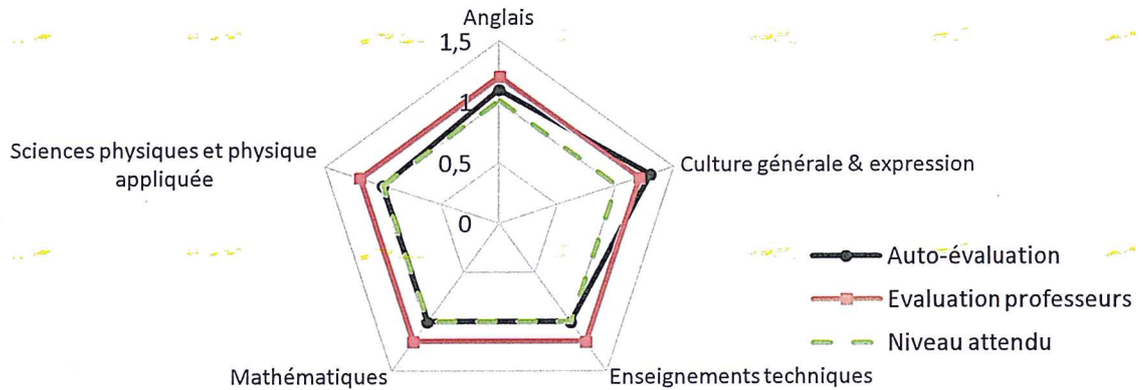


BTS Conception de Produits Industriels

Année scolaire 2017-2018

Professeur principal Mme MOREAU

BILAN DU SEMESTRE



■ Enseignements techniques ■ Mathématiques ■ Science physique ■ Anglais ■ Culture générale et expression

RETOUR SUR LES OBJECTIFS DU SEMESTRE

Après 6 semaines de cours et en fin de semestre.

| S'engage à aider ses camarades en difficulté

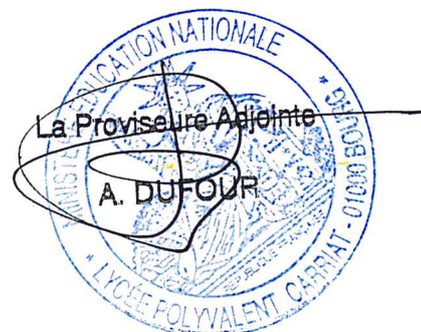
CONTRAT D'OBJECTIF POUR LE SEMESTRE SUIVANT

Souhaite combler un manque de culture technique

APPRECIATIONS GENERALES

Anglais	Travail de grande qualité. Attention à quelques bavardages.	20
Enseignements techniques	Très bon semestre.	14
Culture générale	Bon semestre. Le travail est régulièrement sérieux.	15
Mathématiques	Bon niveau. Travail sérieux.	18
Sciences physiques	Résultats satisfaisants. Du travail et du sérieux.	15

La Provisoire Adjointe
A. DUFOUR

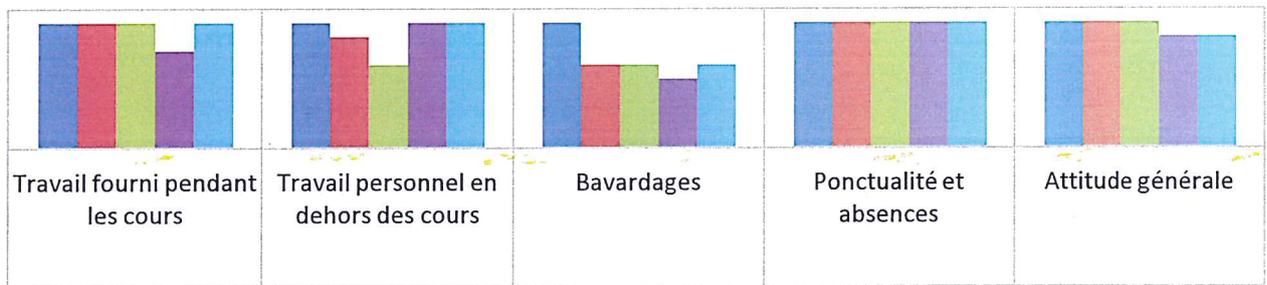
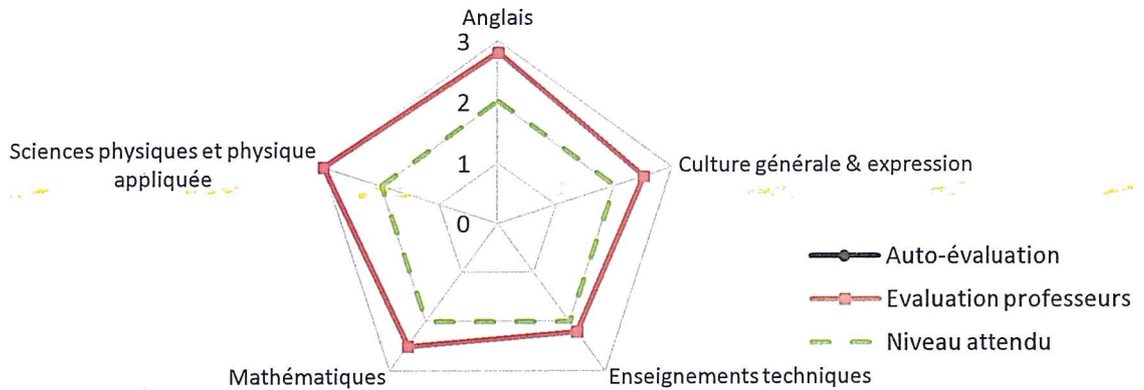


BTS Conception de Produits Industriels

Année scolaire 2017-2018

Professeur principal Mme MOREAU

BILAN DU SEMESTRE



■ Enseignements techniques ■ Mathématiques ■ Science physique ■ Anglais ■ Culture générale et expression

RETOUR SUR LES OBJECTIFS DU SEMESTRE PRECEDENT

Après 6 semaines de cours et en fin de semestre.

Souhaite combler un manque de culture technique

CONTRAT D'OBJECTIF POUR LE SEMESTRE SUIVANT

APPRECIATIONS GENERALES

Anglais	Votre niveau est tout à fait satisfaisant. Soyez un peu moins bavard à l'avenir.	20
Enseignements techniques	Excellent semestre.	15
Culture générale	Un niveau satisfaisant et un travail sérieux.	15
Mathématiques	Un travail sérieux et un bon niveau.	18
Sciences physiques	Résultats très satisfaisants. Du sérieux. Continuez ainsi.	16
FELICITATIONS !		

LIEU DE STAGE

VAISON SPORT
ZI, Avenue des Ferrancins,
71210 TORCIN

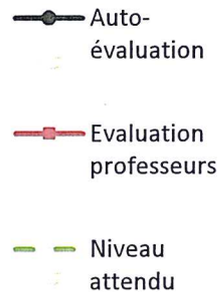
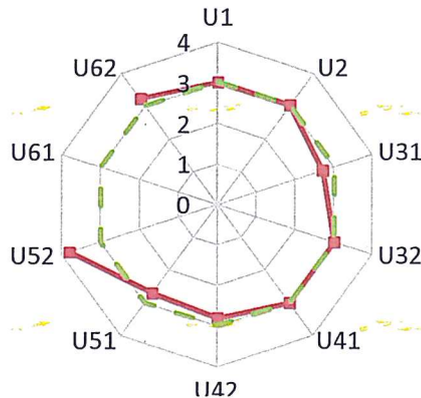


BTS Conception de Produits Industriels

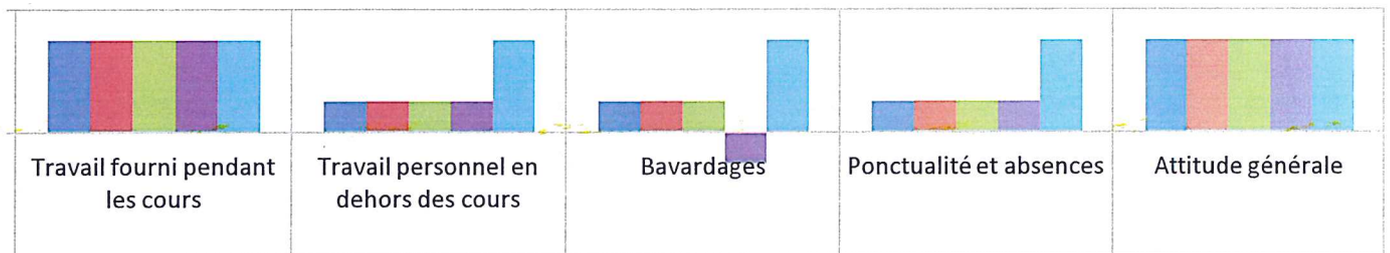
Année scolaire 2018-2019

Professeur principal Mme MOREAU

BILAN DU SEMESTRE



U1 : Culture générale et expression
U2 : Langue vivante étrangère
U31 : Mathématiques
U32 : Physique - Chimie
U41 : Expression du besoin et cahier des charges
U42 : Conception préliminaire
U51 : Conception détaillée
U52 : Soutenance du rapport de stage
U61 : Projet de prototypage
U62 : Projet collaboratif



■ Enseignements techniques ■ Mathématiques ■ Science physique ■ Anglais ■ Culture générale et expression

RETOUR SUR LES OBJECTIFS DU SEMESTRE PRECEDENT

Après 6 semaines de cours et en fin de semestre.

- Prendre une décision sur les écoles d'ingénieurs
 Prendre une décision sur les écoles d'ingénieurs
 Finir major de l'académie.
 Finir major de l'académie.

CONTRAT D'OBJECTIF POUR LE SEMESTRE SUIVANT

Finir major de l'académie.



APPRECIATIONS GENERALES

Anglais	Très bon niveau global en anglais et de solides compétences.	20
Enseignements techniques	Excellent niveau. Félicitations !	16
Culture générale	Actif. Un niveau satisfaisant	16
Mathématiques	Bon semestre. La rigueur dans les raisonnements est à travailler.	15
Sciences physiques	Un très bon semestre. FELICITATIONS.	17
Excellent semestre. Félicitations !		

AVIS DE POURSUITE D'ETUDE

- École d'ingénieur Favorable Neutre Défavorable
Licence professionnelle Favorable Neutre Défavorable
Autre Favorable Neutre Défavorable