



**ACADÉMIE  
DE NORMANDIE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

# Mouvement spécifique académique (SPEA)

## Fiche descriptive de poste

Division des personnels enseignants  
Division de l'organisation scolaire  
DOS 2

• **Classification - libellé : CSTS**

• **Nom établissement + UAI : LPO Clément Ader\_Bernay\_0271581X**

• **Date d'effet : 1<sup>er</sup> septembre 2026**

• **N° de support : 300297821**

• **Discipline de poste (selon nomenclature EPP) : L1414 SII.ING.ME**

• **Profil du poste : nature de l'enseignement spécialisé  
Enseignements technologiques et professionnels en BTS Conseils et  
Commercialisation de Solutions Techniques (BTS CCST).**

### • **Compétences requises**

#### - principes d'enseignement spécifiques :

Contribuer au sein d'une équipe pluridisciplinaire à construire et à dispenser la formation et la certification BTS CCST  
Mettre ses compétences et connaissances spécifiques du domaine des sciences industrielles pour l'Ingénieur au profit  
des activités de formation liées notamment à l'expertise technico commerciale.

#### - aptitudes requises au plan pédagogique :

Aptitude au travail en équipe

Aptitude au co-enseignement

Aptitude à différencier son enseignement face à des étudiants issus des baccalauréats technologiques et  
professionnels industriels ou tertiaires

Aptitude à mettre en œuvre une pédagogie par compétences (progression, évaluation, suivi des acquis)

Capacité à coordonner et accompagner les projets des étudiants en lien avec le milieu professionnel

#### - maîtrise professionnelle ou méthodes :

Approche transversale (Matière Energie-Information) d'une solution technique

Approche fonctionnelle et structurelle des solutions techniques

Innovation et évolution technologique des produits, la typologie des matériaux et des procédés associés, le  
comportement des solutions, la caractérisation et choix de solutions.

• **Diplômes (les personnels peuvent faire acte de candidature sous réserve d'être titulaire) :**  
être titulaire de l'Agrégation d'ingénierie mécanique (1414-A) ou du CAPET SII ingénierie mécanique (1414-E)

• **Expérience professionnelle (candidature soumise à une condition d'ancienneté d'exercice)**

Une expérience positive d'enseignement dans ce BTS ou dans l'ex-BTS Technico-commercial est un atout

### • **Observations complémentaires**

Ce BTS appartient au domaine des services.