



**ACADÉMIE  
DE NORMANDIE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

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

# Mouvement spécifique académique (SPEA)

## Fiche descriptive de poste

**Classification - libellé : FORMATION PARTICULIERE**

• **Etablissement – N° : Lycée Jules Verne - MONDEVILLE : .0141687H**

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

• **Discipline de poste (selon nomenclature EPP) :**  
**L1413 SII option Ingénierie Informatique**

• **Profil du poste : nature de l'enseignement spécialisé**  
Enseignements technologiques et professionnels en BTS Cybersécurité, Informatique et réseaux,  
Electronique (CIEL) Option : Informatique et réseaux (IR)

### • **Compétences requises**

- **principes d'enseignement spécifiques :**

- Mettre ses compétences et connaissances spécifiques du domaine de l'informatique et des réseaux au profit des activités de formation liées à : ÉTUDE ET CONCEPTION DE RÉSEAUX INFORMATIQUES, EXPLOITATION ET MAINTENANCE DE RÉSEAUX INFORMATIQUES, VALORISATION DE LA DONNÉE ET CYBERSÉCURITÉ

aptitudes requises au plan pédagogique

- travailler en équipe et en lien avec le milieu professionnel, notamment dans le cadre de l'alternance
- aptitude à différencier son enseignement face à des étudiants issus des voies technologiques et professionnelles,
- aptitude à mettre en œuvre une pédagogie par compétences (progression, évaluation, suivi des acquis),
- capacité à coordonner et conduire en parallèle plusieurs projets,
- capacité à rechercher auprès du milieu professionnel des projets industriels

maîtrise professionnelle ou méthodes

- Les structures logicielles et matérielles du traitement de la communication et des informations
- La sécurité et la supervision des données et des systèmes numériques
- Les langages de modélisation d'application et d'infrastructure : UML, SysML, MERISE, synoptique réseau
- Les Langages de développement, de description, de création d'API et les IDE associés
- Les Outils logiciels d'évaluation, de traçabilité de l'information, de tests, d'analyse de traitement et de rapport de l'incident

• **Diplômes (les personnels peuvent faire acte de candidature sous réserve d'être titulaire) :**  
-: **Capet SII option ingénierie informatique 1413-E ou Agrégation SII option ingénierie informatique 1417-A ou Agrégation SII option Ingénierie Electrique 1415-E**

• **Expérience professionnelle : (candidature soumise à une condition d'ancienneté d'exercice)** Une solide expérience dans le domaine de l'informatique et des réseaux exercé dans l'enseignement supérieur ou dans le secteur privé, une expertise ou une expérience reconnue dans la pédagogie de l'alternance sont des atouts pour ce poste

• **Observations complémentaires** Pour assurer les liens inter cycles, une part du service sera consacrée à l'enseignement de l'informatique au lycée (SNT en seconde GT) dans les enseignements technologiques transversaux (IT, I2D 2I2D) en STI2D,