



RÉGION ACADÉMIQUE
BOURGOGNE
FRANCHE-COMTÉ

MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE

MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION

Rectorat

**Pôle académique Recherche
Développement Innovation et
Expérimentation (PARDIE)**

Dossier suivi par les CARDIE :
Evelyne GERBERT-GAILLARD
IA-IPR de mathématiques
Lionel CROISSANT
Principal

Secrétariat :
Florence BARDOT
florence.bardot@ac-besancon.fr
Tel : 0381654933

Courriel à
evelyne.gerbert-gaillard@ac-besancon.fr
lionel.croissant@ac-besancon.fr

**10 Rue de la Convention
25030 BESANÇON cedex**



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Appel à nouveau projet - Année scolaire 2019-2020

Innovation / Expérimentation

FICHE D'IDENTITÉ DU PROJET	<p>Intitulé : SNT en allemand</p> <p>Etablissement(s) – Ecole(s) : LPO Edouard Belin - Lycée des métiers de l'ingénierie numérique</p> <p>Adresse : 18 rue Edouard Belin Vesoul</p>
COORDINATION	<p>Typhaine BONNEFOY</p> <p>typhaine.bonnefoy@ac-besancon.fr</p>
BESOINS DIAGNOSTIQUÉS À L'ORIGINE DU PROJET	<p>Volonté d'accroître le temps d'exposition à une langue étrangère servant d'outil dans la découverte d'un domaine scientifique</p> <p>Label Euroscol du lycée proposant l'English Speaking Class, possibilité d'élargir le panel aux autres LVE</p> <p>Absence de modèle de cours de SNT en langue étrangère sur l'académie</p>
RÉSUMÉ DU PROJET EN 10 LIGNES MAXIMUM	<p>Dispenser les cours de SNT (sciences numériques et technologie) en langue allemande auprès d'un public volontaire d'élèves germanistes de classe européenne</p>
OBJECTIF(S) ET EFFETS ESCOMPÉS	<ul style="list-style-type: none">• temps d'exposition à une langue vivante étrangère augmenté,• s'inscrire dans un parcours culturel élargi,• utiliser une langue comme un outil pour s'informer et comprendre les fondements de l'informatique et de la culture numérique,• montrer que la démarche scientifique est universelle par des mises en situations concrètes,• proposer une approche d'une LVE innovante ancrée dans le monde actuel réel,• utiliser des outils de création numérique et mettre en parallèle l'apprentissage d'un langage de programmation et d'une LVE.

**MODALITÉS DE
MISE EN ŒUVRE
PRÉVUES**

Élèves impliqués :

- cours de SNT en allemand 1h30 + accompagnement et aide à la préparation du cours en allemand 1h soit 2h30 / semaine
 - élèves de 2nde de classe européenne allemand volontaires
-

Partenariat éventuels :

Votre projet est-il en lien avec un projet déposé par des enseignants-chercheurs au sein de la fédération de recherche de l'ESPÉ ? **NON**

Acteurs éducation nationale :

Mme Bonnefoy Typhaine, professeur certifié d'allemand - professeur CAEA

Mme Catherine Grisard, professeur documentaliste