

## Bien débuter dans le métier d'enseignant en technologie

**Nous vous proposons une sélection de ressources pour vous accompagner dans l'élaboration de vos activités d'apprentissages.**

1. Vous retrouverez dans ce document ci-dessous, des précisions sur le vocabulaire utilisé au niveau pédagogique, didactique et spécifique à la discipline.

**Guide pédagogique et didactique  
d'accompagnement du nouveau  
programme de technologie**

2. Dans ce second document vous découvrirez des exemples concrets (vidéos) pour réaliser des activités de technologie de cycle 4, transposables au lycée.

**Guide pédagogique et didactique  
d'accompagnement du nouveau  
programme de technologie n°2**

3. Exemples de progression pédagogique de la 1<sup>ère</sup> et T<sup>le</sup> S-SI :  
[Progression](#), [Exemple d'applications](#)

4. Lien vers les référentiels :

[Cycle 3](#)

[Cycle 4](#)

[Lycée Bac S SI](#)

[Lycée Bac STI 2D](#)

5. Liens complémentaires :

[Site national STI](#)

[Site de l'académie de Normandie](#)

[Fiche des compétences communes des professeurs](#)

[Programmes et ressources en SI](#)