

## MME Beatrice Finet

Enseignant-Chercheur  
Formatrice en master MEEF  
INSPE - Laon  
Centre Amiénois de Recherche en Education et Formation

---

### Coordonnées

[Envoyer un message](#)

---

### Discipline(s) enseignée(s)

Formation initiale des étudiants de première et deuxième années Master MEEF

---

### Type population

Enseignant-chercheur (ens.sup)

---

### Thèmes de recherche

Didactique du français

Littérature pour la jeunesse

Pluridisciplinarité

Enseignement du fait religieux

---

### Activités / CV

**Grade :** MCF en Sciences de l'éducation (Didactique du français)

**Formation et titres universitaires :**

Doctorat en Sciences de l'éducation

**Parcours professionnel :**

Depuis 2017 : Maître de conférences à l'Université de Picardie, ESPE de l'académie d'Amiens.

De 2008 à 2017 : Enseignante détachée dans le supérieur d'abord à l'I.U.F.M de Basse Normandie, puis à l'ESPE de Caen, Normandie Université.

De 1987 à 2008 : Enseignante dans l'enseignement secondaire, Professeure certifiée de Lettres modernes.

**Publications récentes :**

Finet B. (2017), « Zum Umgang mit der Shoah am Ende der Grundschulzeit: Kann der Einsatz von Literatur staatsbürgerlichen Zielen dienen? » in Philippe Büttgen/Antje Roggenkamp/Thomas Schlag (Hrsg.), *Religion und Philosophie Perspektivische Zugänge zur Lehrer- und Lehrerinnenausbildung in Deutschland, Frankreich und der Schweiz*, Leipzig 2017 (Studien zur religiösen Bildung), 184-197 .

Finet B. (2014). « La Shoah racontée aux enfants : un cas particulier de fiction historique », Lecture/spectature de fictions historiques à l'école et au collège en classe de français, *Repères* n° 48, janvier 2014, pp.69-83.

Finet, B. (2017) : « Photographie et images de la Shoah pour les enfants ». In Chabanne, J.-C. (éd.), *Actes des XVIIes Rencontres de didactique de la littérature, juin 2016, Institut français de l'éducation-ENS de Lyon*. [En ligne : <http://rdidli.t17.hypotheses.org/finet>]

## Informations complémentaires

---

[Publications et productions](#)