



# Intervention de Dominique Bellec du 03 octobre 2019 au GRAFPA

publié le 04/10/2019

GRAFPA du 03 octobre au Lycée Jean Monnet - Cognac

## Descriptif :

Comment mettre en oeuvre des environnements d'apprentissage attrayants et efficaces

## Sommaire :

- Intervention de Dominique Bellec - 3 octobre 2019 - Lycée Jean Monnet Cognac

## ● Intervention de Dominique Bellec - 3 octobre 2019 - Lycée Jean Monnet Cognac

Dominique Bellec, enseignant agrégé en Sciences Industrielles, est récemment devenu docteur en psychologie, après des travaux de recherche menés avec le Laboratoire Travail et Cognition UMR 5263 Cognition, Langage, Langues, Ergonomie (CLLE).

### ○ Intitulé de l'intervention du 3 octobre 2019

Apports des sciences des apprentissages pour les CPE

Mieux connaître le cerveau pour mieux (faire) réussir à l'école

Consulter le diaporama :

 [Apports des sciences des apprentissages pour les CPE](#) (Powerpoint de 1.6 Mo)  
Intervention de Dominique Bellec - Mieux connaître le cerveau pour mieux (faire) réussir à l'école

### ○ Ressources complémentaires

La relation enseignement - apprentissage à l'école

Apports des sciences psychologiques à l'ingénierie pédagogique

 [La relation enseignement - apprentissage à l'école Apports des sciences psychologiques à l'ingénierie pédagogique](#) (PDF de 469.8 ko)

Faculté de Sciences Université de La Rochelle - 8 février 2017

Conférence de Monsieur BELLEC donnée à Niort pour la journée départementale du développement professionnel :

▶ ["Mieux connaître le cerveau pour \(mieux\) faire réussir à l'école"](#) 



Académie  
de Poitiers

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.