

PARCOURS DE FORMATION CASNAV 2ND DEGRE

ENSEIGNANTS
SPECIALISTES EANA/EFIV



CASNAV
Élèves Allophones Nouvellement Arrivés
Enfants de Familles Itinérantes et de Voyageurs

PRAF CASNAV

Mode d'emploi :

Pour les formations à candidature individuelle, s'inscrire sur Sofia ou depuis le document de présentation numérique cliquer sur le lien pour accéder au lien d'abonnement.

Pour les formations à public désigné, possibilité de nous écrire pour candidater aux formations. Pour chacune de ces formations, nous vous envoyons également des infos sur les contenus et l'organisation par courriel au fil de l'année.



1 FORMATIONS À PUBLIC DÉSIGNÉ

Engageons nos élèves dans un projet innovant (EANA/EFIV) : projet de simulation globale - 22 novembre 2024

Regroupement des enseignants EFIV - 17 janvier 2024

Regroupement des enseignants UPE2A - 3 avril 2025

J'enseigne le FLS et coordonne une UPE2A - 12 novembre et 12 décembre

Apprendre à lire en FLS aux élèves allophones NSA - date à venir

OEPRE - date à venir

Habilitation pour devenir examinateur DELF - 5 et 6 décembre

Renouvellement habilitation examinateur/correcteur DELF - mars

Ecole et précarité - mai

Groupe analyse de pratiques EANA/EFIV - dates à venir



2 FORMATION À CANDIDATURE INDIVIDUELLE

Webinaire : Inclure les élèves allophones isolés - Module 84619 - 30 janvier 2025

Différenciation pédagogique en UPE2A - Module 84883 - dates à venir

Approches théâtrales en FLS - Module 84883 - 9 et 10 décembre 2024

Psychologie interculturelle pour inclure les EANA - Module 84880 - 13 et 14 février 2025

Accompagnement à la certification complémentaire - 18 octobre, 20 novembre, 11 décembre

Conférence du CASNAV 1 : albums pluriculturels - Module 84620 - date à venir

Conférence du CASNAV 2 : thème à venir - Module 84621 - date à venir

Webinaire sur l'enseignement des mathématiques - Module 84622 - 12 mars 2025

Construction du citoyen en UPE2A - Module 84878 - date à venir



Afin de trouver les formations dans SOFIA ,
merci de saisir le mot clé CASNAV