

ONDE VERSION 23.5 - Décembre 2023

Enregistrement des élèves scolarisés en UEMA/UEEA

Module Directeur

Il est désormais possible **d'enregistrer les élèves scolarisés dans les unités d'enseignements maternelles et élémentaires autisme (UEMA et UEEA)**.

Après avoir **enregistré la présence de ce type de classe** dans la carte d'identité de l'école, les **classes UEMA et UEEA** pourront être créées et les élèves concernés y être répartis.

Afin de permettre ces enregistrements, **le niveau « indéterminé » a été ajouté**. Il sera automatiquement valorisé pour les classes et devra être saisi pour les élèves concernés.

Les tableaux du **constat de rentrée et des prévisions d'effectif**, les différentes listes et extractions évoluent pour prendre en compte ces nouvelles classes et leurs élèves.

Pour plus de détails sur cette évolution, veuillez consulter la **fiche pas à pas disponible dans l'espace documentation** de l'application.

Enregistrement des élèves scolarisés en UEMA/UEEA

Modules DSDEN et mairie

Les tableaux du **constat de rentrée et des prévisions d'effectif**, les différentes listes et extractions évoluent pour prendre en compte ces nouvelles classes et leurs élèves.

Autres évolutions

Tous Modules

- **Ecoles privées hors contrat** : Ajout du cycle/niveau « indéterminé » dans les critères de recherche de l'écran de gestion des adresses.
- **Edition des certificats de radiation** : correction de l'affichage de la mention « est radié de... » quand les adresses s'affichent sur 6 lignes ou plus. La mention était auparavant rognée dans cette situation.
- **Edition des fiches de renseignements pour l'année N+1** : suite à la duplication des dispositifs et regroupements pour l'année N+1, la liste des élèves bénéficiant de dispositifs et répartis dans des regroupements apparaît maintenant même s'ils ne sont pas répartis dans une classe pour l'année N+1.
- **Edition des fiches de renseignements pour l'année N+1** : correction de l'erreur 500 lors d'une recherche pour l'année N+1 combinée à l'un des autres filtres.