

## APLYPRO : PROCEDURE DE GESTION DES ERREURS DE SAISIE AYANT FAIT L'OBJET D'UN PAIEMENT PAR L'ASP.

Un formulaire a été mis à votre disposition afin de renseigner les informations nécessaires au traitement par l'ASP de ce type de cas.

J'attire votre attention sur le fait que tout dossier incomplet ne sera pas traité.

Les prérequis à l'étude du reversement de l'allocation au bon bénéficiaire sont :

1. Compléter le formulaire FormulaireASP\_ALPRIB-1052 saisissable\_3.pdf
2. Fournir les documents suivants :
  - une copie des RIB des deux individus susmentionnés,
  - les captures d'écran APlyPro faisant apparaître l'erreur de RIB.

### QUELQUES PRECISIONS SUR LA SAISIE DES INFORMATIONS D'IDENTIFICATION SUR LA PLATERFORME DE DEPOT :

Il est indiqué de **renseigner le numéro de la prestation dossier du premier paiement** objet de l'erreur (= numéro de la décision d'attribution complétée par le numéro d'ordre de la PFMP sur deux caractères).

Il faut saisir dans le champ N° administratif le numéro de la DA que vous pouvez retrouver sur le document présent sur la fiche de l'élève (en bas de page)

Concernant le numéro d'ordre, indiquez un 01 s'il s'agit d'une première demande pour ce dossier.

**DÉCISION D'ATTRIBUTION ANNUELLE**  
RELATIVE AU VERSEMENT D'UNE ALLOCATION EN FAVEUR DES LYCÉENS DE LA VOIE PROFESSIONNELLE DANS LE CADRE DE LA VALORISATION DES PÉRIODES DE FORMATION EN MILIEU PROFESSIONNEL  
ANNÉE SCOLAIRE 2023 - 2024

Étape 1 sur 3  
**Identification**

Étape suivante : Dépôt des pièces justificatives

Adresse courriel (au format : exemple@domaine.fr)  
Cette adresse courriel sera utilisé pour vous informer de la bonne réception de vos pièces justificatives.

N° administratif du dossier  
Le numéro administratif du dossier faisant l'objet du contrôle.

**N° de Décision attributive + N° d'ordre**

Code de sécurité (captcha)  
484633  
Vous pouvez écouter le code de sécurité ou générer un nouveau code en utilisant les boutons à côté du code.

Recopiez le code de sécurité (captcha qui s'affiche au-dessus)

Passer à l'étape suivante