

Harmonisation en masse

Généralités

Profil	Contexte
Coordinateur/Membre harmonisation	harmonisation Covid
Gestionnaire DEC	harmonisation Covid

Accès

Profil	Point d'entrée	Point de sortie
- Coordinateur/Membre harmonisation -Gestionnaire DEC	Depuis le tableau de bord en cliquant sur	Sur tous les écrans, pour retourner au tableau de bord cliquer sur 🕋

Prérequis

L'utilisateur doit avoir le navigateur Chrome ou Firefox à jour afin de bénéficier de toutes les fonctionnalités offertes.

Pour accéder à son espace Santorin, le Coordinateur/Membre harmonisation doit être missionné.

Statistiques

Avant de procéder à l'harmonisation il est préférable de consulter la page de **statistiques**

de correction

```
Graphiques disponibles : Répartition des notes, répartition moyenne par établissement et qualification présentée (spécialité/série)
```

Répartition des notes

Répartion moyenne par établissement

Répartion moyenne par qualification présentée

Création d'une harmonisation (en masse)

Règles de gestion

Dans Santorin une harmonisation est composée d'un ou plusieurs scénario(s).

Pour chacun de ces scénarios une population de candidats et une action d'harmonisation sont définis par l'utilisateur.

Dans le cas où tous les scénarios d'une harmonisation contiennent une action de "réinitialisation" on parlera d'annulation d'harmonisation plutôt que d'harmonisation.

Afin de se rendre compte de l'impact d'une harmonisation, une simulation affiche (à la maille académique par défaut) des graphiques (filtrables) AVANT et APRES. Tant que la simulation n'est pas affichée il est impossible d'exécuter l'harmonisation.

Il n'existe pas de nombre limite d'harmonisation pour une même épreuve. Ainsi ce travail peut être découpé sur plusieurs jours, réalisé en plusieurs temps ou encore partagé entre plusieurs acteurs habilités.

Un candidat ne peut être qu'une seule fois harmonisé (la première fois si présent dans plusieurs scénarios d'une même harmonisation ou si présent dans une harmonisation de majoration ou de minoration précédente). Pour modifier son harmonisation, il faudra réinitialiser sa précédente harmonisation et en créer une nouvelle via un nouveau scénario.

Un scénario

▼ Scenario n°1						
Contexte			Candidats		Notes	
Département(s)	T Départements	•			Note Minimum (inclue)	
Etablissement(s) d'inscription	T Etablissements	¥	Qualification présentée	Qualifications présentées	Note Maximum (inclus)	
Division Classe	T Divisions Classes	*			Note Maximum (inclue)	
Action						
○ Majoration	O Minoration	○ Réinitialiser		Informations sur le	s candidats de ce scénario	

Illustration d'un scénario n°1

Les filtres

Ils sont découpés en 3 blocs :

- Contexte
 - département(s) (sélection multiple possible)
 - établissement(s) d'inscription du candidat (sélection multiple possible)
 - division(s) de classe (sélection multiple possible)

Ce champ est disponible uniquement si un seul établissement est sélectionné et si ce dernier à au moins une division de classe pour cette épreuve.

Les filtres sont dynamiques et liés afin de n'afficher que les choix logiques (ex: si on sélectionne le départements "055" seuls les établissements du départements "055" sont proposés)

- Candidats
 - Qualification(s) présentée(s) (*Spécialités/Séries*)
- Notes
 - Note minimum (incluse) en demi-point

• Note maximal (incluse) en demi-point

Nombre de candidat filtrés

Après avoir renseigné les filtres , cliquer sur **Informations sur les candidats de ce scénario** pour obtenir le détail de la population de candidat concernée par ce scénario.

Le nombre de candidat(s) total est affiché avec une précision sur le nombre de candidat(s) non harmonisables.

En effet les candidats avec une note particulière (exemple CB pour copie blanche) ne peuvent pas être harmonisés car ils n'ont pas de note numérique.

Par ailleurs les candidats ayant déjà été harmonisés ne peuvent pas l'être de nouveau.

Attention si au sein d'une harmonisation un candidat est à la fois filtré dans le scénario 1 et le scénario 2, dans le scénario 2 il ne sera pas encore comptabilisé comme non harmonisable car à ce moment donné le scénario 1 n'a pas encore été appliqué.

Toutefois au moment de la simulation et de l'exécution le candidat ne sera harmonisé qu'une seule fois : dans le scénario 1 et ignoré dans le scénario 2.

L'action d'harmonisation

L'utilisateur a 3 options :

- Majoration : pour ajouter des points (au format défini dans la réglementation)
- Minoration : pour retirer des points (au format défini dans la réglementation)
- Réinitialiser : pour annuler une majoration ou minoration d'un scenario précédant ou d'une harmonisation précédente. La notation sera donc ramenée à la notation initiale.

Les fonctionnalités

Ajout de scénario

Pour ajouter un scénario cliquer sur 🕂

Il n'y a pas de nombre limite de scénario dans une harmonisation.

Toutefois à l'usage non conseillons de découper en plusieurs harmonisation avec une thématique à chaque fois plutôt que de faire une seule harmonisation avec beaucoup de scénarios.

Suppression de scénario

Pour supprimer un scénario cliquer sur 🔀

Il n'est pas possible de supprimer le premier scénario.

Changement d'ordre

Comme les scénarios d'une harmonisation sont exécutés l'un à la suite de l'autre, l'ordre peut avoir une incidence. Pour monter ou descendre un scénario cliquer sur

La simulation



Les scénarios se replis laissant place à 2 graphiques : AVANT et APRES simulation.

Si les graphiques sont vides veuillez patientez quelques instant le temps du chargement.

C'est ainsi l'occasion d'analyser les résultats (en filtrant l'affichage si besoin) avant d'exécuter l'harmonisation.

En dépliant vun scénario il est possible de réaliser des ajustements et en cliquant sur Relancer la simulation le graphiques APRES prendra en compte le nouveau résultat.

L'exécution

Après contrôle du graphique	Executer cette harmonisation	, si utile				
renseigner un nom dans la fenêtre apparue (pour l'historique)						
	Execution de l'hamonisation	×				
	Nom de l'hamonisation (facultatif) :					
	Executer cett	e harmonisation				

A la fin du traitement, une fenêtre apparaît avec la possibilité de créer un nouvelle harmonisation.



🚯 Historique

Dans une logique de traçabilité, cet écran liste l'ensemble des actions d'harmonisation précédemment réalisées.

En haut de la page sont affichées les dernières harmonisations (ou annulation d'harmonisation) exécutées.

MONSTER DELECCATION NEEDENALS	Santorin antonioli sabi	RINA				*	P0 🕩 🔺
A Historique des l	narmonisations					Harmonisatio	n Historique
Ecrit Français toutes séri	ies 🔍 FR.TE 📕 ACADÉMIE DE NANCY-P	METZ					
Par ANTONIOLI SABRINA	Le 03/06/2020 à 11:30:04			test			Rejouer
Départements	Établissements	Division Classes	QPs	Note min	Note max	Action	
057						+ 2	
Par ANTONIOLI SABRINA	Le 02/06/2020 à 15:39:46			raz demo			Rejouer
Départements	Établissements	Division Classes	QPs	Note min	Note max	Action	
057	0880055G		TMD.STD2A.STMG		10	Réinitialisation	
088			STMG			Réinitialisation	
088						Réinitialisation	
Par ANTONIOLI SABRINA	Le 02/06/2020 à 15:31:23			demo 2			Rejouer
Départements	Établissements	Division Classes	QPs	Note min	Note max	Action	
057					10	+ 2	
088	0880055G		STMG,TMD,STD2A			+ 3	
088			STMG			- 2	

Pour chacune des harmonisations (ou annulation d'harmonisation) est indiqué :

- l'auteur : nom et prénom (un coordinateur/Membre harmonisation ou un gestionnaire)
- la date-heure d'exécution
- le nom de l'harmonisation, si existant
- la liste des scénarios avec pour chacun d'entre eux les filtres appliqués :
 - département(s)
 - établissement(s)
 - division(s) de classe (si un seul établissement filtré)
 - QPs (qualification(s) présentée(s) ou spécialité(s)
 - la note minimale
 - la note maximale
 - l'action : majoration (de x point), minoration (de x point) ou réinitialisation (pour annulation d'harmonisation)
- un bouton Rejouer : pour réafficher les scénarios d'harmonisation dans l'écran d'harmonisation (avec exactement les mêmes filtres). Ceci peut être utilisé pour reprendre un modèle à ajuster ou annuler une harmonisation.

Pour annuler une harmonisation :

- cliquer sur "rejouer" ,
- sélectionner le choix "réinitialiser" dans tous les scénarios
- lancer la simulation puis exécuter l'harmonisation