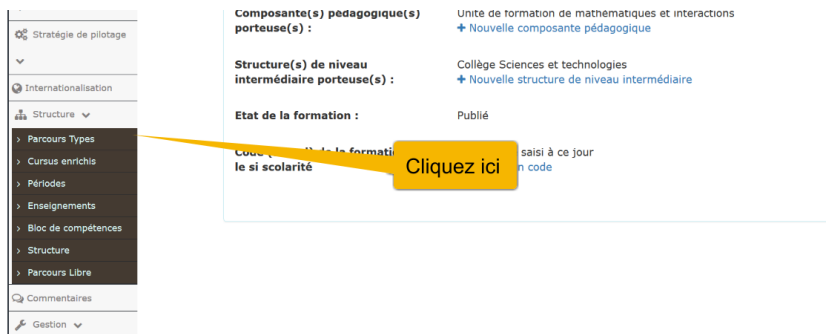
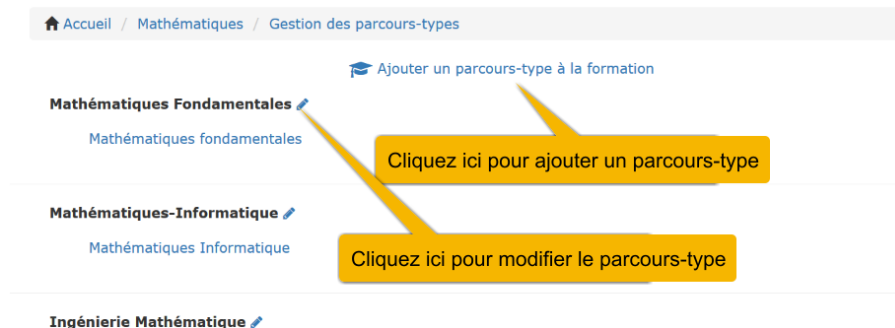


TUTORIEL POUR LA PARTIE STRUCTURE



●Ajouter un parcours-type



●Ajouter une période

Clquez ici pour ajouter une période

Clquez sur l'oeil pour voir la période

Clquez sur le puzzle pour voir le schéma des périodes

Mathématiques

- Portail unique en Sciences & Technologies
- Ingénierie Mathématique (Ingénierie Mathématiques)
- Mathématiques Fondamentales
- Mathématiques-Informatique (Mathématiques Informatique)
- International - Ingénierie Mathématiques (International - Ingénierie Mathématiques)
- International - Mathématiques fondamentales (International - Mathématiques fondamentales)
- Mathématiques-Informatique - Parcours International (International - Mathématiques-Informatique)
- Mathématiques ou Informatique
- Mathématiques

●Choisir la période et ajouter avec le +

Accueil / Mathématiques / Gestion des périodes

Masquer les périodes pouvant être ajoutées

Périodes disponibles	Description	Ajouter
Tronc Commun inter-mentions	Période partagée par plusieurs formations. Ne peut pas contenir le semestre final	+
Tronc Commun interne à la formation	Période partagée par plusieurs parcours au sein de la formation. Ne peut pas contenir le semestre final	+
Période de spécialisation	Période de spécialisation au sein de la formation. Période appelé parcours type ou option si elle contient le semestre final	+
Parcours libre	Parcours libre pour l'étudiant, sans contrainte temporelle	+

Masquer les périodes pouvant être ajoutées

Ajouter une période à la formation : Tronc Commun inter-mentions - Etape 1/2

Intitulé de la période : Saisissez l'intitulé de la période **Saisie libre**

Composante(s) pédagogique(s) porteuse(s) : Unité de formation de mathématiques et interactions

Structure(s) de niveau intermédiaire porteuse(s) : Collège Sciences et technologies

Durée de la période : Choisir dans la liste

Semestre de début de la période : Indiquer le début de la période

Nombre de crédits ECTS de la période :

Cette période est transitoire

Clquez ici

[Poursuivre >](#) [Annuler](#)

Exemple d'une période transitoire= la période couvrant la dernière année d'un parcours type d'un master peut être transitoire si l'année d'après, ce parcours n'existe plus.

Intitulé de la période : test tuto

Parcours-type délivré à l'issue de la période :

- Mathématiques Fondamentales
- Mathématiques-Informatique
- Ingénierie Mathématique
- Cursus Master Ingénierie Statistique et Informatique
- Cursus Master Ingénierie OPTIM

La période est la suite des périodes ci-dessous (cochez les cases concernées) :

- Portail unique en Sciences & Technologies
- test tuto
- test tuto

Cette période ne sera pas mise en oeuvre à la rentrée prochaine

Cliquez pour le choix des parcours

Cliquez ici pour valider