

UN PARCOURS DE FORMATION UNIQUE
Pour plonger au cœur
des compétences logicomathématiques !

ACCROMATHS

UN PROGRAMME
RICHE ET COMPLET

A.C.C.R.O. MATHS

UN PROGRAMME
RICHE ET COMPLET

COMPRENDRE
COOPÉRER
PENSER
AGIR
COMMUNIQUER

MÊME PLUS PEUR
DES MATHS !

GAÏELLE VANHAM, LOGOPÈDE
DANIELLE HENRIET, LOGOPÈDE
VERONIQUE STROT, ORTHOPHONICIE
LAURE LEIDER, ENSEIGNANTE SPÉCIALISÉE

Au menu :

- 4 formatrices
- 16 jours sur 2 ans
- 100% de passion
- Apports théoriques
- Outils & pistes pratiques
- Partages & échanges
- Ressources

MOTIVATION ESTIME DE SOI EMOTIONS
LOGIQUE BASES NEUROLOGIQUES
OPÉRATIONS NEUROSCIENCES
MESURES GRANDEURS
PROBLÈMES NUMÉRATION ÉVALUER AUTREMENT
DIFFICULTÉ OU TROUBLE ?
ESPACE AMÉNAGEMENTS
TEMPS RAISONNEMENT

Infos & inscriptions : laure.leider@institut.info



Programme Accromaths

(sur deux ans)

Attention ! Ce programme peut encore être modifié (en fonction des congés scolaires 2025-2026)

Année 1

JOUR 1 (Sa 07-12-24) : Accueil et présentation ; Modélisation Léo – Schéma général ; Estime de soi et trouble de la cognition mathématique ; Difficultés Vs Troubles ; Bases neuro – FE – Jouer pour penser

JOUR 2 (Di 08-12-2024) : Combinatoires

JOUR 3 (Sa 25-01-2025) : Que teste un test ? ; Aller plus loin que les tests (Ex : Feuerstein)

JOUR 4 (Di 26-01-2025) : Evolution de Piaget à Dehaene (concepts et recherches)

JOUR 5 (Sa 29-03-2025) : Représentations mentales et mathématiques (intro) ; Lieux d'accueil de sens ; évocations

JOUR 6 (Di 30-03-2025) : Logiques : les bases ; Le nombre

JOUR 7 (Sa 24-05-2025) : Numération 1 ; Le système décimal

JOUR 8 (Di 25-05-2025) : Espace et temps 1 ; La virgule ; Interculturalité et Maths

Année 2

JOUR 9 (Sa 04-10-2025) : Les 4 opérations

JOUR 10 (Di 05-10-2025) : Matériel Montessori complexe (par Babeth Lagarde)

JOUR 11 (Sa 29-11-2025) : Représentations mentales et Mathématiques (suite) ; 4 Paramètres ; Espace/temps (problèmes simples) ; La créativité en mathématiques chez l'accompagnant et chez l'enfant

JOUR 12 (Di 30-11-2025) : Prise en charge des adolescents La motivation et Accompagner le raisonnement complexe

JOUR 13 (Sa 21-03-2026) : Les problèmes complexes ; Les difficultés temporelles et phonologies (Ex :TDL) ; Difficultés visuo-spatiales (ex ; Dyspraxie)

JOUR 14 (Di 22-03-2026) : Les mesures : liens avec l'espace/temps

JOUR 15 (Sa 18-04-2026) : Aménagements et démarches réflexives : Rôle de l'enseignant et collaborations

JOUR 16 (Di 19-04-2026) : Métacognition collective ; découverte du matériel créé ; remise des attestations

Les formatrices :

- Perrine Bigot
- Danielle Hénuset
- Laure Leider
- Catherine Vanham

Le prix : 1600 € (4 X 400€ dont 400€ d'acompte à l'inscription)

BE74 0018 6451 5307 (BIC : GEBABEBB) au nom d'instit.info asbl avec la communication suivante : « Prénom Nom + ACCROmaths 24-26 »

Les lieux : Strombeek- Bruxelles et Nivelles

-> **Modification possible en fonction du nombre d'inscrits**