

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

A.C.C.R.O. MATHS
UN PROGRAMME
RICHE ET COMPLET

ACCROMATHS
COMPRENDRE
OPÉRER
RAISONNER
ESTIMER
COMMUNIQUER

MÊME PLUS PEUR
DES MATHS !

GAÏLENE VANHAM, LOGOPÈDE
DANIELLE HENRIET, LOGOPÈDE
VERONIQUE STROT, ORTHOPHONISTE
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 ÉVALUER AUTREMENT
GRANDEURS NUMÉRATION DIFFICULTÉ OU TROUBLE ?
PROBLÈMES AMÉNAGEMENTS
ESPACE RAISONNEMENT
TEMPS

Infos & inscriptions : laure.leider@institut.info



Programme Accromaths

(sur deux ans)

Attention ! Ce programme peut encore être modifié

(en fonction des congés scolaires 2026-2027)

Année 1

JOUR 1 (Sa 08-11- 2025) :

Matin : Accueil et présentations

Après-midi : Introduction aux neurosciences

JOUR 2 (Di 09-11-2025) : Les Combinatoires

JOUR 3 (Sa 13-12-2025) : Pour aller plus loin que les tests

JOUR 4 (Di 14-12-2025) : Evolution de Piaget à Dehaene (concepts et recherches)

JOUR 5 (Sa 07-02-2026) : Représentations mentales et mathématiques – GM1

JOUR 6 (Di 08-02-2026) : Logiques : Les bases et le nombre

JOUR 7 (Sa 23-05-2026) : Numération : Le système décimal

JOUR 8 (Di 24-05-2026) : Interculturalité et Mathématiques

Année 2

JOUR 9 (Sa 03-10-2026) : Les 4 opérations

JOUR 10 (Di 04-10-2026) : Matériel Montessori complexe (par Babeth Lagarde)

JOUR 11 (Sa 21-11-2026) : Représentations mentales et Mathématiques – GM2

JOUR 12 (Di 22-11-2026) : Prise en charge des adolescents - La motivation et Accompagner le raisonnement complexe

JOUR 13 (Sa 06-02-2027) : Les mesures : liens avec l'espace/temps

JOUR 14 (Di 07-02-2027) : Les difficultés temporelles et phonologies (Ex :TDL) et Difficultés visuo-spatiales (ex : Dyspraxie)

JOUR 15 (Sa 10-04-2027) : Aménagements et démarches réflexives : Rôle de l'enseignant et collaborations

JOUR 16 (Di 11-04-2027) :

Matinée : Portfolio -> Métacognition collective ; découverte du matériel créé

Après-midi : remise des attestations et évaluation de la formation

Les formatrices :

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

Le prix : 1800 € (4 X 450€ dont 450€ d'acompte à l'inscription)

BE74 0018 6451 5307 (BIC : GEBABEBB) au nom d'instit.info asbl avec la communication suivante : « Prénom Nom + ACCROmaths/3 25-27 »

Les lieux : Strombeek et Saint-Gilles (1 jour) – Bruxelles et Nivelles