

ENSEIGNANTS DE MATHÉMATIQUES-PHYSIQUE-CHIMIE

● Candidature individuelle ● Formation d'initiative locale ● Sans appel à candidature 👤 Présentiel 🖥️ A distance 🎧 Hybride

Inscrire son action dans le cadre des principes fondamentaux du système éducatif et dans le cadre réglementaire de l'école

26A0110658

115294 CTEN MODULE 5 GESTION DE CLASSE
6h 🎧

Intégrer les éléments de la culture numérique nécessaires à l'exercice de son métier

26A0110660

115298 PYTHON FACILE ! PYTHON CLE EN MAIN !
15h 🎧

26A0110661

115300 EXPERIMENTER AVEC LES CAPTEURS
6h 👤

26A0110663

115302 AUTOMATISMES ET QCM 9h 🎧

S'engager dans une démarche individuelle et collective de développement professionnel

26A0110655

115287 CERCLE D'ETUDE MATH/PC 15h 🎧

26A0110656

115288 CERCLE D'ETUDE MATH/PC-MATHS BTS
15h 🎧

26A0110657

115289 CERCLE D'ETUDE MATH/PC-PC BTS
15h 🎧

26A0110658

115290 CTEN MODULE 1 MISE EN ROUTE 2h 🎧

115296 CTEN MODULE 7 BILAN ET RETEX 3h 🖥️

Maîtriser les savoirs disciplinaires et leur didactique

26A0110664

115303 ENSEIGNER LES MATHÉMATIQUES EN CLASSE DE BTS N2 12h 🎧

26A0110665

115304 ENSEIGNER LA PHYSIQUE CHIMIE EN CLASSE DE BTS N2 12h 🎧

26A0110658

115291 CTEN MODULE 2 SEANCES EN MATHS 9h 🎧

115292 CTEN MODULE 3 SEANCES EN PC 9h 👤

Construire, mettre en œuvre et animer des situations d'enseignement et d'apprentissage prenant en compte la diversité des élèves

26A0110658

115295 CTEN MODULE 6 MISE EN SITUATION PRATIQUE 6h 🎧

Évaluer les progrès et les acquisitions des élèves

26A0110659

115297 LE CCF EN CAP ET BAC PRO 12h 🎧

26A0110662

115301 EVALUER LES ELEVES EN CLASSE DE CAP ET BAC PRO 15h 🎧

26A0110658

115293 CTEN MODULE 4 EVALUER SES ELEVES 3h 🖥️