

ENSEIGNANTS DE PHYSIQUE-CHIMIE

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

DEVELOPPER LES USAGES DU NUMERIQUE EDUCATIF EN PHYSIQUE-CHIMIE

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

26A0110630	115230 PC-NUM INTEGRATION DE PYTHON DANS SON ENSEIGNEMENT 6h	26A0110631	115231 PC-NUM SE PERFECTIONNER SUR PYTHON 6h
26A0110632	115232 INITIATION A L'UTILISATION D'UNE IMPRIMANTE 3D 6h	26A0110636	115237 PC-NUM UTILISATION D'ARDUINO EN PHYSIQUE CHIMIE 6h
26A0110667	115309 PC-NUM LE NUMERIQUE AU SERVICE DES APPRENTISSAGES 6h	26A0110668	115310 PC-NUM ACTIVITES INTERACTIVES IMMERSIVES 9h

Concevoir le scénario et les ressources spécifiques pour une formation hybride ou à distance

26A0110617	115217 PC-NUM CERCLE D'ETUDE NUMERIQUE 18h
------------	--

SOUTENIR LE DEVELOPPEMENT DES PRATIQUES PEDAGOGIQUES AU COLLEGE

Agir en éducateur responsable et selon des principes éthiques

26A0110639	115240 PC-SVT SECURITE ET GESTION DU LABO. EN COLLEGE 6h
------------	--

Maîtriser les savoirs disciplinaires et leur didactique

26A0110623	115223 PC ACCOMPAGNEMENT PRATIQUES PEDAGOGIQUES COLLEGE 3h	26A0110669	115311 PC FABRICATION DU CYANOTYPE ET DU SLIME 12h NOUVEAU
------------	--	------------	---

Élaborer un programme de formation

26A0110618	115218 PC - CERCLE D'ETUDE COLLEGE 18h
------------	--

Concevoir le scénario et les ressources spécifiques pour une formation hybride ou à distance

26A0110619	115219 PC-SVT CERCLE D'ETUDE LABORATOIRE 18h
------------	--

SOUTENIR LE DEVELOPPEMENT DES PRATIQUES PEDAGOGIQUES AU LYCEE

Agir en éducateur responsable et selon des principes éthiques

26A0110627	115227 PC-SVT-BIOTECH GESTION D'UN LABORATOIRE (LYCEE) 6h
------------	---

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

26A0110635	115236 PC-NUM UTILISER L'IA AVEC SES ELEVES AU LYCEE 9h
------------	---

Maîtriser les savoirs disciplinaires et leur didactique

26A0110624	115224 PC ACCOMPAGNEMENT PRATIQUES PEDAGOGIQUES LYCEE 3h	26A0110670	115312 UTIL.SPECTROMETRES ET INIT.SPECTROSCOPIE STELLAIRE 12h NOUVEAU
------------	--	------------	--

Élaborer un programme de formation

26A0110616	115214 PC CERCLE D'ETUDE LYCEE PHYSIQUE-CHIMIE 18h
------------	--

SOUTENIR LE DEVELOPPEMENT DES PRATIQUES PEDAGOGIQUES

Maîtriser les savoirs disciplinaires et leur didactique

26A0110620

115220

PC ENJEUX EPISTEMOLOGIQUES 6h 

26A0110621

115221

REPERES HISTORIQUES POUR L'ENSEIGNEMENT DE LA PC 6h 

26A0110629

115229

PC MESURES ET INCERTITUDES EN LYCEE 2h 

PRENDRE EN COMPTE LA DIVERSITE DES ELEVES

Connaître les élèves et les processus d'apprentissage

26A0110637

115238

PC PRISE EN COMPTE DES SCIENCES COGNITIVES - N1 9h 

26A0110638


115239

PC PRISE EN COMPTE DES SCIENCES COGNITIVES - N2 9h 

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


26A0110625

115225

PC L'ORAL AU SERVICE DES APPRENTISSAGES 9h 

26A0110626

115226

PC DIFFERENCIATION ET REMEDIATION 6h 

Organiser et assurer un mode de fonctionnement du groupe favorisant l'apprentissage et la socialisation des élèves

26A0110666

115308


PC APPROCHE PEDAGOGIQUE PAR CLASSE AUTONOME 6h  **NOUVEAU**

AMELIORER L'EVALUATION DES ELEVES

Évaluer les progrès et les acquisitions des élèves

26A0110628

115228

PC CCF DE PHYSIQUE CHIMIE EN STS 9h 

26A0110633

115233

PC ORAUX DU 2ND GROUPE DE L'EDS PHYSIQUE-CHIMIE 1h 

26A0110634

115235

PC PASSATION DES ECE EN PHYSIQUE-CHIMIE 1h 

DEVELOPPER UNE OUVERTURE INTERNATIONALE PAR LA DNL

Utiliser une langue vivante étrangère dans les situations exigées par son métier

26A0110364

114765

FORMATION DNL PHYSIQUE-CHIMIE 3h 

26A0110365

114766

CERCLE D'ETUDE DNL PHYSIQUE CHIMIE 12h 