Lycée Polyvalent Pablo Neruda

Lycée des métiers de l'électricité et des environnements connectés

Saint Martin d'Hères, le 06/01/2021



Madame, Monsieur,

Bureau du DDFPT

Téléphone 04 76 24 97 08

Télécopie 04 76 25 19 10

Affaire suivie par Mme Yveline TAGUI Directrice Déléguée aux Formations Professionnelles et Technologiques

Mél:

yveline-eliane.tagui@ ac-grenoble.fr

Adresse postale :

35, rue Henri Wallon 38400 Saint Martin d'hères



Smart Energy Systems Campus Auvergne-Rhône-Alpes





Objet : Campagne de taxe d'apprentissage 2021

La taxe d'apprentissage représente un moyen essentiel d'améliorer la qualité de nos enseignements par les investissements qu'elle permet.

Nous pouvons ainsi mieux former nos élèves, étudiants, apprentis, vos futurs collaborateurs, afin qu'ils soient les plus efficaces possible au moment d'intégrer votre entreprise.

Notre lycée polyvalent possède de multiples facettes

Établissement labellisé Lycée des Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés et établissement support du Campus des Métiers et Qualifications "Smart Energy Systems Campus", il forme les élèves aux formations suivantes :

- CAP Électricien,
- Bac Professionnel Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés,
- Mention Complémentaire Technicien en énergies renouvelables.
- BTS Électrotechnique en scolaire et apprentissage.

Nous disposons actuellement d'un Centre Ressources du Génie Électrique (CRGE) composé de 3 plateaux technologiques (HTA/BT, préparation des têtes de câbles, photovoltaïque) et nous travaillons aussi à la mise en place au lycée Pablo NERUDA d'une nouvelle plateforme technologique "Smart Grid" autour de la transition énergétique dans le cadre d'un projet d'investissement multipartenaires (Région AURA, UGA et Éducation Nationale).

Nous proposons également d'autres formations professionnelles ou technologiques ainsi que les spécialités suivantes au bac général :

- Bac Professionnel Technicien en Chaudronnerie Industrielle,
- Bac Professionnel Étude et Définition de Produits Industriels,
- Bac technologique STI2D Énergie et Environnement, Architecture et Construction, Systèmes d'Information et Numérique,
- Bac général avec les spécialités Sciences de l'Ingénieur et Numérique et Sciences Informatique.

Je vous invite à visionner la vidéo qui présente l'ensemble de nos formations et plateaux techniques actuels sur notre chaine <u>plateaux techniques lycée PABLO NERUDA</u>.

Toutes ces composantes de l'établissement sont en prise directe avec le monde industriel.

Lycée Polyvalent Pablo Neruda

Lycée des métiers de l'électricité et des environnements connectés

Nous vous invitons à venir rejoindre les partenaires qui nous font confiance en réservant une bonne partie de votre taxe d'apprentissage au Lycée Pablo NERUDA.

Pour cela comment faire, c'est simple :

L'établissement est habilité à percevoir cette taxe par versement direct pour le "Barème ou Solde de la Taxe d'Apprentissage" (ex Hors-Quota)

Vous pouvez nous verser votre part

- Par chèque à l'ordre de l'agent comptable du lycée Pablo NERUDA
- Par virement bancaire avec les coordonnées ci-dessous

TRESOR PUBLIC			RELEVE D'IDENTITE BANCAIRE PARTIE RESERVEE AU DESTINATAIRE DU RELEVE	
	s opérations à votre compte	anciers ou débiteurs, françai e (virements, paiement des d		
Code banque	Code guichet	N° de compte	Clé RIB	Domiciliation
10071	38000	00001000685	28	TPGRENOBLE
IBAN (International Bank Account Number)				BIC (Bank Identifier Code)
FR76 1007	1380 0000	0010 0068	528	TRPUFRP1
	TITULAIRE DU COM	PTE :LYCEE PABLO NE	RUDA AGENT C	OMPTABLE

Au nom de toute la communauté éducative, je vous remercie très chaleureusement par avance de l'intérêt et de l'appui que vous ne manquerez pas de porter au lycée Pablo NERUDA résolument tourné vers le monde de l'entreprise.

Je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de toute ma considération distinguée.

Le Proviseur



Daniel MACHIRE