

Comment effectuer votre versement au Lycée Marcel Callo ?

Taxe 2016 - 2017,
attention à votre
répartition



Modalités de versement

> Vous pouvez continuer à vous adresser à votre organisme collecteur en précisant bien les coordonnées du Lycée Marcel CALLO pour l'affectation.

> Par ailleurs, sans organisme collecteur attitré, nous pouvons vous proposer l'OCTALIA A votre disposition sur notre site internet, l'outil EASYTAXE vous permettant de saisir en ligne très facilement votre taxe d'apprentissage.

easytaxe

www.lyceemarcelcallo.org
ou sur le site
www.octalia.org



Mode d'emploi

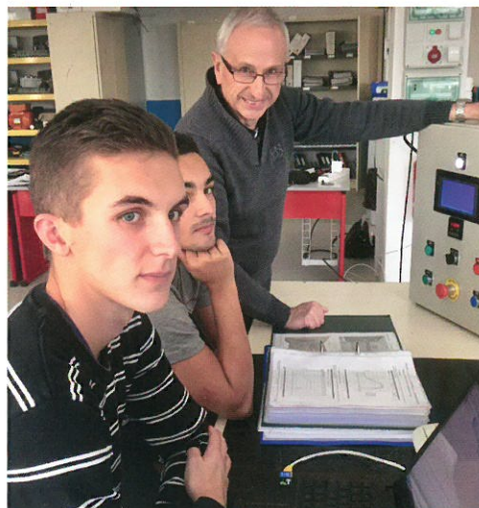
Pensez à indiquer le lycée Marcel Callo comme destinataire de votre taxe.

> Notre Habilitation

CODE UAI ou **RNE : 0350791V**

> Vous pouvez effectuer votre paiement en ligne sur les sites internet d'OCTALIA ou du lycée Marcel Callo.

Un reçu libératoire établissant votre versement vous sera adressé automatiquement.



Répartition de la Taxe d'apprentissage

> La loi de finance fixe les taux des composants de la taxe

> Le Lycée est habilité à percevoir la taxe du **Hors Quota (HQ)**, catégorie **A** (du CAP au BTS).

Pour vous aider :

contacter :
Jean-François LE MOIGNE
votre référent taxe au sein du lycée
au 02 99 71 15 44 ou par mail
jflemoine@lyceemarcelcallo.org



Nos projets d'investissements 2017

- > Filière Aéronautique : Praticables (équipements sécurisés pour travail sur avion)
- > Filière Electrotechnique : Matériels pour équipements connectés et efficacité énergétique...
- > Filière Usinage : Renouvellement de machines d'usinage à Commande Numérique
- > Filière Automobile : Equipements de garage, ponts, et divers matériels sur postes de travail
- > Filière Maintenance : Logiciel de GMAO (gestion des outillages et machines) par tablettes numériques, équipements de métrologie
- > Filière Scientifique : Classe mobile, valises de tablettes numériques
- > Filière Technologique : Machine de découpe laser
- > Filière Enseignement supérieur : drone didactisé et robot industriel
- > Et pour toutes filières : déploiement complet sur tous les espaces de la fibre optique

