

Grenoble, le

A l'attention : c **ENTREPRISE**
Direction des Ressources Humaines
Adresse
CP VILLE

Objet : Demande de Taxe d'Apprentissage
N° UAI 0383461F

Madame, Monsieur,

Au cours de ces dernières années, vous avez eu l'occasion d'accueillir un stagiaire de Licence ou de Master de Génie des Procédés de Grenoble au sein de votre entreprise. Vous avez peut-être également recruté un(e) ancien(ne) élève de la formation. Nous espérons que ces actions ont été bénéfiques au développement de votre entreprise et vous ont permis d'apprécier la qualité de la formation de nos étudiants dans le domaine du Génie des Procédés appliqué à l'Environnement, l'Energie, la Formulation ou aux Ecoulements.

Par ce courrier, nous sollicitons votre entreprise afin qu'elle aide notre formation par un **versement de sa Taxe d'Apprentissage**. Comme vous le savez, cette aide constitue pour nous une occasion unique de moderniser les équipements pédagogiques destinés à aider nos étudiants à devenir des cadres avertis en Génie des Procédés. Plusieurs des équipements sur lesquels travaillent nos étudiants ont ainsi été acquis grâce à la Taxe d'Apprentissage versée par les entreprises qui nous font confiance.

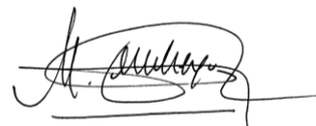
Notre formation figure sur la liste préfectorale des établissements agréés à percevoir la Taxe d'Apprentissage au titre de la catégorie B du hors-quota. Si vous désirez effectuer un versement à notre formation, il est nécessaire, pour des raisons de traçabilité, de bien préciser l'intitulé suivant :

**Master Génie des Procédés / UFR de Chimie-Biologie / Université Grenoble Alpes
/ N° UAI 0383461F**

Afin de garantir son bon acheminement, il nous serait utile d'être informé de votre versement ainsi que des coordonnées de l'OCTA par lequel il transitera soit par mail (sylvie.canavesio@univ-grenoble-alpes.fr) soit par téléphone (04.76.51.45 42). Un reçu libératoire vous sera envoyé par l'Université.

En espérant pouvoir compter sur votre soutien, nous vous prions de recevoir l'expression de nos respectueuses salutations.

Nicolas Gondrexon
Responsable du Master Génie des Procédés



PJ (au verso) : liste des stages GDP effectués dans votre entreprise