

TAXE D'APPRENTISSAGE

Accompagner le lycée Blaise Pascal de Châteauroux avec SOLTEA ?

**LE
SAVIEZ-
VOUS ?**

*La taxe d'apprentissage
est le seul impôt
que les entreprises sont
libres d'affecter aux
bénéficiaires de leur choix.*

www.soltea.gouv.fr

Une plateforme unique vous permettant
de verser directement le solde de la taxe
d'apprentissage au lycée Blaise Pascal

Identifier directement
le lycée Blaise Pascal
de Châteauroux grâce à :

son code UAI
0360043B

son numéro SIRET
19360043400016

La déclaration peut s'effectuer
à partir du

1er avril 2024

Affecter **100%**
c'est soutenir la formation de
vos futurs collaborateurs sur
le territoire.

**Attirer des jeunes vers
vos métiers spécialisés,
rares et valorisants !**

**Développer avec vous les
formations dont
vous avez besoin !**

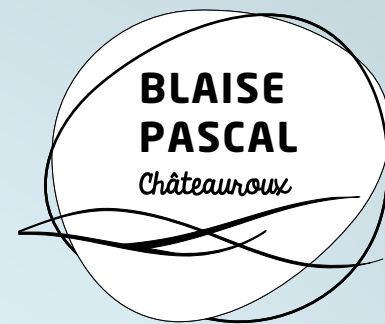
**Fidéliser les apprenants
en leur proposant
des conditions d'apprentissage
uniques du CAP au BTS !**



Lycée Polyvalent Blaise Pascal
27 boulevard Blaise Pascal 36000 Châteauroux
T : 02 54 53 55 00 - @ : blaisepascal@ac-orleans-tours.fr

Le lycée Blaise Pascal vous informe

A quoi sert concrètement votre **TAXE D'APPRENTISSAGE ?**



Création d'un Bac. Pro. Aéronautique

Une formation sur 3 années pour former les jeunes aux métiers liés à la structure des aéronefs



Valoriser les filières professionnelles et technologiques

Développer l'attractivité des formations professionnelles et technologiques à travers une mini-entreprise



Création d'une coloration réseau électrique

Proposer à un groupe d'élèves une spécialisation tout en conservant la préparation à un diplôme existant



Formation de nos jeunes à la fibre optique

Pour être au plus proche des attentes des professionnels et des usagers



projets robotique/cobotique

Développement d'activités pédagogiques autour du pilotage et de la familiarisation des interfaces robotique



Compléments de nos outillages manuels

Aquisition d'outils de précision et d'équipements de métrologie



Supervision de processus industriels avec IO-LINK

Création d'activités autour de la modernisation de systèmes industriels anciens vers des systèmes supervisés



Péreniser des spécialisations telles que le label AÉRO

Adapter des diplômes existants à vos besoins de terrains



Développement de l'usage du numérique

Renouvellement de l'équipement informatique de plusieurs salles



Permettre à nos élèves de participer à des concours

Tels que les Olympiades des Sciences de l'Ingenieur, le championnat de France de soudure ou les 24h de l'innovation Aérocentre



Formation continue de nos équipes enseignantes auprès de vous

Actualisation constante des plans de formation, des techniques et des compétences abordées



Acquisition et mise à jour de logiciels métiers

Dans les domaines de la comptabilité, de la mercatique, de l'industrie, de la programmation, ...