

## COMMENT VERSER VOTRE SOLDE DE TAXE D'APPRENTISSAGE 2024 À L'ÉCOLE LA MACHE ?

- 1 -

### L'ESSENTIEL SUR LA RÉFORME TAXE D'APPRENTISSAGE 2024

La déclaration de la taxe d'apprentissage se fait en DSN, Déclaration Sociale Nominative

La déclaration de la part principale (87%) de la taxe d'apprentissage est mensuelle.

La prochaine collecte de L'URSSAF concernera la masse salariale 2023, sur la DSN d'avril 2024 exigible le 5 mai 2024 pour les entreprises > 50 salariés le 15 mai 2024 pour les entreprises < 50 salariés

- 2 -

### LA DÉCLARATION

Le calcul : Masse salariale 2023 X 0,68% X 13%  
Vous déclarez votre solde de taxe d'apprentissage sur la DSN d'avril 2024

- 3 -

### LE FLÉCHAGE

Vous vous connectez sur le site SOLTEA et vous renseignez les informations suivantes :

Le nom de l'Établissement : LA MACHE  
Le code UAI : 0693374T Lycée Professionnel  
0690634P Lycée Technologique & BTS  
0694140A Pôle Supérieur  
Le code SIRET Lycée et BTS : 50215377800019  
Le code SIRET Pôle Supérieur : 50215377800027

## Nos Entreprises partenaires s'expriment



**Eric JACQUET**

Président du Conseil d'Administration  
JACQUET METALS

« JACQUET METALS est un leader européen de la distribution de métaux spéciaux mondialement implanté. Chacune des marques du Groupe valorise l'expérience et la maîtrise d'une ligne de produits dont elle est un acteur majeur sur son marché. Avec 122 centres de distribution implantés dans 27 pays et 3 400 collaborateurs, les sociétés du Groupe JACQUET METALS s'adressent à tous les secteurs industriels. JACQUET METALS est fier de seconder l'École La Mache au travers de la taxe d'apprentissage afin de l'aider à accompagner les talents de demain dans leur cursus de formation technique et de développement. Nous soutenons cette institution lyonnaise, centenaire, qui développe son programme de formations innovantes pour répondre aux attentes des entreprises. »



**Gilles POICHOT**

Président Directeur Général GP SA

« Experte dans la transformation des métaux, la société PROFORM développe des solutions de déformation de tubes au design complexe destinés à assurer le transfert de fluides industriels. Présente dans le sud-ouest lyonnais depuis 1967, nous sommes une entreprise à taille humaine répondant aux normes qualité les plus exigeantes (ISO 9001, EN 9100, Nadcap Ressuage et Soudage). Quelle que soit la complexité du projet, nous accompagnons nos clients en concevant et fabriquant les machines et outillages qui permettent de répondre aux exigences les plus pointues en matière de déformation tubulaire.

Si nous sommes le leader Européen du cintrage, c'est parce que nos équipes sont dotées d'un esprit collaboratif et d'un savoir-faire unique alliant ingéniosité et inventivité. L'École La Mache est un de nos partenaires reconnu pour former et accompagner nos futurs collaborateurs. Pour cette raison, nous la soutenons par le versement de notre Taxe d'Apprentissage. »



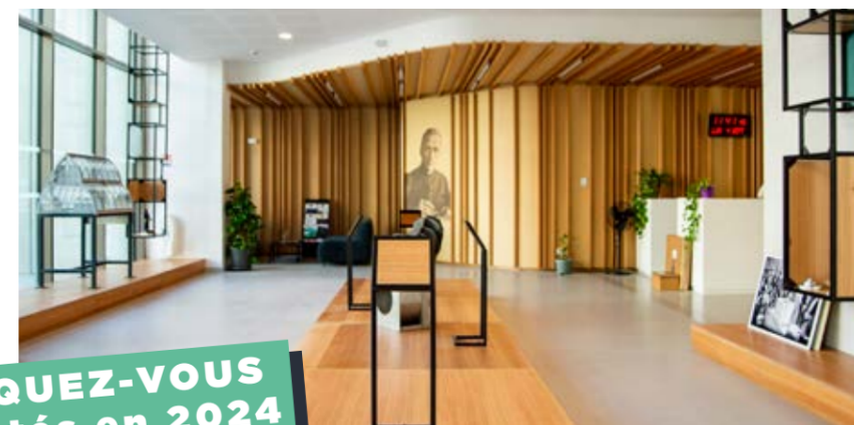
# Taxe d'apprentissage 2024

FONDATION ÉCOLE LA MACHE



LA MACHE

- École -



**EMBARQUEZ-VOUS à nos côtés en 2024**



### CONTACTS SERVICE RELATIONS & PARTENARIATS ENTREPRISES

Responsable Service Relations & Partenariats Entreprises  
**Jean-Marc LABROSSE**  
jean-marc.labrosse@lamache.org  
04 72 78 55 79 - 06 76 74 24 71

Assistante Administrative & Commerciale  
**Céline BRAUER**  
celine.brauer@lamache.org  
04 27 46 15 24

Sup'LA MACHE Chargée de Développement  
Formation en Alternance - Formation Continue  
**Delphine WYTS**  
delphine.wyts@lamache.org  
04 72 78 52 35 - 06 07 43 24 30

[www.ecolelamache.org](http://www.ecolelamache.org)

Pour tout renseignement, n'hésitez pas à nous contacter

# QUEL EST L'INTÉRÊT DE SOUTENIR L'ÉCOLE LA MACHE, INSTITUTION LYONNAISE CENTENAIRE

**EMBARQUEZ-VOUS à nos côtés en 2024**

Chers partenaires, Vos entreprises ont dû traverser plusieurs crises ces dernières années, crise sanitaire, crise de l'énergie, instabilité politique au niveau mondial, etc. Elles ont également à gérer d'importantes transitions, en particulier numériques et environnementales. Ces évolutions nécessitent de la part de vos collaborateurs de fortes compétences techniques et des capacités d'adaptation toujours plus grandes.

Ayant à cœur d'accompagner vos transformations, toujours confiante en l'avenir, notre école poursuit sa politique soutenue d'investissements en faveur d'un outil de formation performant, privilégiant la pratique et l'efficacité pédagogique. En septembre dernier, elle a ouvert un nouveau bâtiment, qui lui permet d'augmenter significativement ses capacités d'accueil tout en offrant aux élèves et professeurs les meilleures conditions d'apprentissage.

En 2024, l'École va continuer d'investir, en particulier dans de nouvelles formations, de nouveaux outils et dans la rénovation des ateliers et des salles de classe les plus anciennes.

**Pour mener à bien ces transformations ambitieuses mais nécessaires, la Taxe d'Apprentissage 2024 représente un enjeu majeur.**

Après la mise en place en 2022 d'un nouveau cursus pour former des « Expert(e)s en cybersécurité industrielle », nous prévoyons en 2024 l'ouverture de plusieurs formations supérieures en alternance au sein de nos filières - « bâtiment », « industrie », « numérique » et « international », en lien avec vos organisations professionnelles.

A travers les formations humaines que nous intégrons à nos cursus, nous nous efforçons de former des jeunes motivés et responsables. Confiants dans leurs richesses, nous nous appliquons à favoriser leur épanouissement, leurs aspirations et leurs talents.

**En attribuant la fraction de 13% à notre École, vous soutenez nos projets d'avenir, nos engagements humains et éducatifs, et vous contribuez efficacement à l'accomplissement et la professionnalisation des jeunes qui constitueront demain les forces vives de votre entreprise.**

Nous vous remercions très chaleureusement par avance de l'attention toute particulière que vous accorderez à l'École La Mache lors du choix que vous ferez.

Louis LANDROT Président  
Jacques GROSSON Directeur Général

# Nos Entreprises partenaires s'expriment



**Alain PONTILLE**  
Directeur Général MAXON FRANCE

« Mon parcours, de 6 années, dans les années 80, en électrotechnique dans les murs de l'institution La Mache, a été la fondation sur laquelle j'ai bâti ma carrière et a joué un rôle crucial dans ma formation.

Aujourd'hui, Directeur Général de MAXON France, je suis honoré de maintenir et de renforcer les liens entre notre entreprise et l'école, au travers notamment du versement de notre Taxe d'Apprentissage à La Mache. MAXON France, au sein du groupe Suisse MAXON, est un acteur mondial incontesté dans la conception et la production de systèmes motorisés de précision.

Implanté à Beynost, dans la région de Lyon, notre Centre d'Innovation et de Production, qui regroupe 80 personnes, est dédié aux systèmes mécatroniques qui témoignent de notre engagement envers l'excellence.

Notre partenariat avec l'École La Mache va bien au-delà d'une simple collaboration professionnelle. Il incarne la confiance que nous plaçons dans la qualité de l'éducation que vous dispensez et dans la formation de professionnels hautement qualifiés. Nous sommes fiers de contribuer au succès continu de cette structure et de participer à la formation de la prochaine génération de Techniciens.

Cette alliance n'est pas seulement professionnelle, elle est personnelle. En tant qu'ancien élève de l'école, je suis particulièrement honoré de jouer un rôle actif dans le soutien de cette institution qui a façonné mon parcours. Dans le cadre de notre démarche RSE, nous sommes impatients de continuer à collaborer avec l'École afin d'inspirer et propulser l'excellence.



**François ROUSSEAU**  
Président ABB France

ABB est un groupe international helvético-suédois, leader sur deux grands métiers : l'électrification et l'automatisation. Depuis un grand nombre d'années, nous accompagnons des jeunes du lycée La Mache dans leur formation grâce à l'alternance et en accueillant des promotions sur nos sites pour leur montrer nos métiers et la vie en entreprise.

La complémentarité entre la formation théorique et ses applications pratiques au sein d'un environnement industriel permet aux alternants d'être mieux préparés à la vie professionnelle et aux entreprises d'avoir un accès privilégié à des compétences nouvelles et à des profils adaptés. Nos engagements envers la formation des jeunes, la qualité, l'innovation et l'environnement, sont une grande partie de notre ADN.

**Eric MION : Ancien élève**

Directeur de la Division ABB Motion Service Issu de l'alternance, c'est dans mes valeurs de rendre la pareille et à mon tour, donner de mon temps pour la formation des jeunes, en accueillant des étudiants dans l'entreprise sous forme de stages ou de moments d'échanges.

Nous avons besoin de bons profils techniques et travailler en collaboration avec le lycée La Mache est gage de réussite collective.



**Stéphane GIRAL**  
Président de JST transformateurs

« Acteur majeur de la transformation de l'énergie électrique, JST transformateurs est un groupe spécialisé depuis plus de 60 ans dans la conception, la fabrication et la commercialisation de transformateurs électriques (producteurs, transporteurs et distributeurs d'électricité) et le ferroviaire (transformateurs embarqués dans les trains et transformateurs d'alimentation des voies).

Basé depuis 1905 à Lyon, dans le 8ème arrondissement, notre siège et principal site compte 250 salariés qui travaillent dans nos ateliers de production, nos bureaux d'études, sur nos activités R&D, nos activités qualité, commerciales, de suivi d'affaires et nos services support. Nos métiers nécessitent une forte technicité, des postes d'opérateurs aux postes d'ingénieurs.

En interne, JST organise des parcours d'accompagnement et de formation pour ses nouveaux collaborateurs. En externe, JST transformateurs contribue à la formation des jeunes aux métiers de la transformation de l'énergie électrique. Nous nous appuyons sur l'École La Mache qui est un véritable atout pour notre secteur, du fait des formations variées et de qualité qu'elle propose. Partenaires de longue date, nous accueillons chaque année des alternants de La Mache pour donner une dimension pratique à leur formation et leur permettre d'apprendre activement au sein de nos équipes.



# LES 4 SOCLES DE NOTRE FONDATION ÉCOLE

## UN PROJET PÉDAGOGIQUE

- Apprendre autrement, par le concret.
- Guider les jeunes dans leur orientation et sur tout le cursus de leur formation, allant du lycée au supérieur.
- Former des intelligences.

## UN PROJET ÉDUCATIF

- Éduquer les élèves à la liberté et à l'autonomie en leur apprenant le savoir-être et la vie en société.
- Former les jeunes dans les valeurs de confiance, de bienveillance, d'ouverture et d'humilité.

## UNE ÉCOLE ENTREPRISE

- Les élèves participent à la production industrielle dans nos 5 ateliers, bases de notre pédagogie.
- Nos professeurs et formateurs ont une expérience professionnelle en lien permanent avec les entreprises.

## UNE OUVERTURE AU MONDE

- Partenariats avec d'autres établissements européens.
- Participation active de nos jeunes sur des projets à l'étranger.



# Nos formations



### Lycée Professionnel

Technicien en réalisation de produits mécaniques  
Métiers de l'Électricité & de ses Environnements Connectés  
Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique (CIEL)  
Structures Métalliques | Métallerie & Chaudronnerie Industrielle  
Métiers du Bois | Menuisier & Agenceur



### Lycée Technologique

BAC Technologique STI 2D



### Formations supérieures - Initial & Alternance Études à l'international / Formation Continue

**BTS en voie scolaire**  
BTS Conception & Réalisation en Chaudronnerie Industrielle  
BTS Architectures en Métal : Conception & Réalisation  
BTS Électrotechnique  
BTS Étude et Réalisation d'Agencement  
**BTS en alternance**  
BTS Enveloppe des Bâtiments Conception & Réalisation  
BTS CPI Conception de Produits Industriels (Projet rentrée 2024)  
BTS CCST Conseil et Commercialisation de Solutions Techniques (Projet rentrée 2024)



Formations supérieures en Industrie, Bâtiment, Informatique, Affaires Internationales, Nouvelles Technologies, Automatisation et Robotique,  
Chargé de Projets - Chargé d'Affaires - Conducteur de Travaux  
Expert en Cybersécurité Industrielle  
Expert Exploitation et Maintenance des Bâtiments Connectés (Projet rentrée 2024) Titres certifiés - CQP Bac + 2 ; Bac +3/+4/+5.

“ Soutenir l'École La Mache, c'est pérenniser le modèle pédagogique unique afin de bien former vos collaborateurs et collaboratrices de demain. ”

Notre **modèle pédagogique atypique** permet à nos apprenants de se former en réalisant de **véritables pièces commandées par nos clients**, qu'ils soient professionnels ou particuliers.

Ils bénéficient d'une **expérience concrète** en étant confrontés aux exigences du donneur d'ordre.

L'**enseignement technique pratique** transmis aux jeunes leur permet d'acquérir une **solide expérience**.

Nos équipements de production sont des machines de dernière génération mais également des machines traditionnelles qui sont essentielles pour **acquérir les bases** du métier.

En effet, ces diversités d'équipements leur permettent d'acquérir une **formation complète** en adéquation avec le monde de l'entreprise.

Notre Fondation Ecole La Mache : Une **Fondation reconnue d'utilité publique**.

Nous sommes partenaires des mondes éducatifs et économiques, dont certains représentants siègent au sein du **Conseil d'Administration**.

