

• **Un.e Alternant.e en Mécanique fraisage**

Vous préparez un BAC PRO, un BTS ou une Licence en mécanique (ou équivalent) ?

Vous êtes curieux.se, dynamique et avec un bel esprit d'équipe ?

Vous souhaitez apprendre les bases du métier de mécanicien mouliste, afin d'avoir de solides connaissances de base et ainsi pouvoir asseoir votre évolution par la suite ?

La société **JB TECNICS**, spécialisée dans la **conception et la fabrication de moules et pièces plastiques techniques** pour les secteurs industriels et médicaux, propose un poste en **Alternance en Mécanique** à partir de Septembre 2024.

Vous intégrerez le service mécanique sur un poste de mécanicien mouliste orienté usinage (préparation fraisage) sur des moyens à commande numérique et traditionnelle.

A l'issue de cette alternance, une embauche est envisageable.

Vous souhaitez intégrer une entreprise dynamique en forte croissance, merci d'adresser votre lettre de motivation et CV

par mail à : rh@jbtecnics.com ou par courrier à : JB TECNICS - Service RH ZA en Grain
39360 MOLINGES

• **Un.e Alternant.e en Mécanique maintenance moule**

Vous préparez un BAC PRO, un BTS ou une Licence en mécanique (ou équivalent) ?

Vous êtes curieux.se, dynamique et avec un bel esprit d'équipe ?

Vous souhaitez apprendre les bases du métier de mécanicien mouliste, afin d'avoir de solides connaissances de base et ainsi pouvoir asseoir votre évolution par la suite ?

La société **JB TECNICS**, spécialisée dans la **conception et la fabrication de moules et pièces plastiques techniques** pour les secteurs industriels et médicaux, propose un poste en **Alternance en Mécanique** à partir de Septembre 2024.

Vous intégrerez le service mécanique sur un poste de mécanicien mouliste orienté maintenance moule.

A l'issue de cette alternance, une embauche est envisageable.

Vous souhaitez intégrer une entreprise dynamique en forte croissance, merci d'adresser votre lettre de motivation et CV

par mail à : rh@jbtecnics.com ou par courrier à : JB TECNICS - Service RH ZA en Grain
39360 MOLINGES