

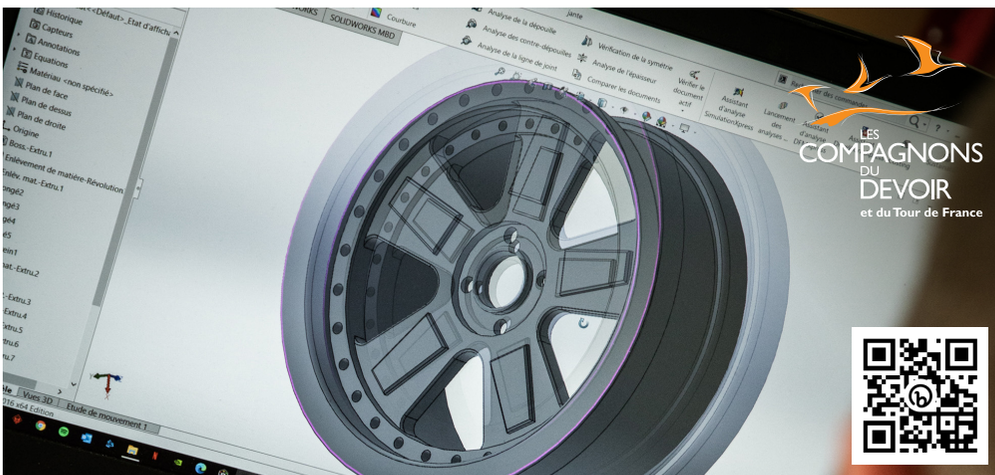
MÉCANIQUE DE PRÉCISION



#prototypage

#industrie

#élaboration



Le mécanicien-outilleur ou la mécanicienne-outilleuse et le mécanicien de précision ou la mécanicienne de précision interviennent dans la réalisation de quasiment tout objet fabriqué nécessitant de faibles tolérances dimensionnelles et géométriques. Il/elle fabrique et entretient les outils qui permettront de produire des pièces de grande série pour l'industrie. Il/elle réalise des ensembles de pièces mécaniques de haute précision. Il/elle les fabrique à partir d'un plan fourni par le bureau d'études.

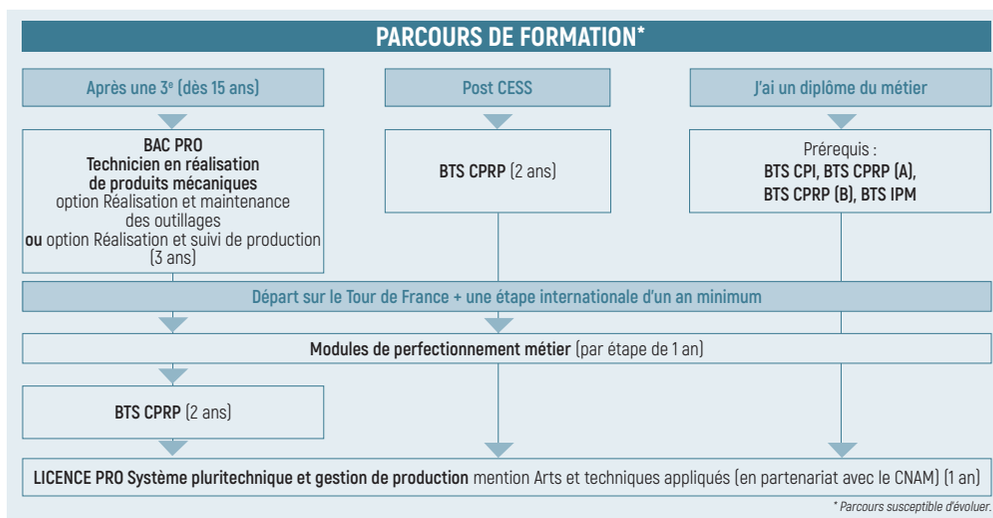
Les qualités requises sont l'ingéniosité, la logique et la minutie.

DÉBOUCHÉS

Ouvrier(ère) qualifié(e) – Technicien(ne) –
 Technicien(ne) en bureau d'études et des méthodes – Chef(fe) d'atelier –
 Responsable de production – Chef(fe) d'entreprise...

RÉMUNÉRATION MENSUELLE (BRUTE)

1 540 € en début de carrière
 et à partir de 3 500 €
 pour un(e) responsable de production.



Les diplômes obtenus sont des diplômes français

