

Annnonce référence	N° 20231212-02
Demandeur	Startup
Savoir-faire recherché	Fabrication d'un capot en métal ou en plastique (type armoire électrique).
Type d'entreprises recherché	Soit entreprise de <b>métaux en feuille</b> : découpe, emboutissage et tôlerie fine.  Soit entreprise de la <b>plasturgie</b>
Description détaillée de la recherche et de ses spécificités	Fabrication d'un capot en métal ou en plastique.  Dimension du capot : environ 400 x 350 x 200 mm <sup>3</sup>  Le capot doit pouvoir supporter une charge jusqu'à 13 kg lors du déplacement manuel du produit. Le capot est fixé par l'intermédiaire de 8 vis sur un châssis. Tenue en température jusqu'à 60 degrés Celsius.  <b>Soit en métal</b> Type armoires électriques en métal : pliage, découpe, emboutissage.  <b>Soit en plastique</b> Fabrication du moule d'injection ou autre procédé de fabrication. Fabrication du capot en ABS durable.
Contraintes particulières	Contrainte la plus importante : Fabrication de 3000 produits pour mai 2024, Démarrage du processus de distribution dès juin 2024.