

## Désignation de la prestation envisagée :

Intitulé : Prototypage d'une pièce ou d'un ensemble chaudronné.

Objectifs : Réaliser un ensemble chaudronné par conformation sur machines-outils conventionnelles et à commande numérique.

Durée : Selon projet à développer.

## Eléments techniques :

Professeurs coordonnateurs :

- Jérôme BRUNET
- Patrick GOSSELIN

Matériel ou technologie mis en œuvre :

Presse plieuse 50T/2m CN-3D	Rouleuse
Cintreuse à galets	Cisaille guillotine CN
Poinçonneuse CN	Oxycoupeur CN

Performances techniques :

Documentation technique disponible au lycée.

Limites d'utilisation techniques:

Taille :	Petites et moyennes dimensions
Matériaux :	Toute tôle acier, inox, aluminium
Formes :	Géométriques de base

## Conditions d'accès à la prestation:

Secteurs d'activité concernés : TPE, PME-PMI du secteur industriel

Modalités (quantités, délais...): A définir selon projet

## Organisation générale:

Lieu : Lycée des Métiers Jean Caillaud – Ruelle Sur Touvre

Contact : Francis LAFARGUE – Directeur Délégué aux Formations Professionnelles et Technologiques

## Eléments administratifs et financiers:

Edition d'un devis par le lycée.

Conditions générales de vente, modalités de paiement, planning, dates sont définis dans la convention de partenariat.