

## DDB : Informations pratiques



**CERTIFICATION**

La société **Décolletage du Berry** a obtenu le **NIVEAU BRONZE** pour sa performance opérationnelle démontrée au cours de l'année 2018 avec **MBDA France**.

**Innovation**

**Passion** **Engagement** **Intégrité** **Esprit d'équipe**

Logo COFRAC  
N° 13 000 13000

Logo MBDA  
MBDA France



25, rue Emile Zola  
18400 Saint-Florent-sur-Cher  
**Tél. : +33 (0)2 48 23 15 70**  
Fax : +33 (0)2 48 55 01 23

**Contact :**  
direction@ddberry.fr  
commercial-achat@ddberry.fr  
compta@ddberry.fr  
qualite@ddberry.fr  
logistique@ddberry.fr  
technique@ddberry.fr

**Horaires d'ouverture :**  
Du lundi au jeudi de 7h à 12h  
et de 13h30 à 17h  
Le vendredi de 7h à 12h



**Confiance - Réactivité - Précision**

## Décolletage Usinage - Tournage - Fraisage

- Perçage
- Filetage
- Taraudage
- Rectification Centerless
- Embarreur de  $\varnothing$  5 à 80 mm
- Usinage de  $\varnothing$  30 à 350 mm
- Précision en standard classe 6  
et à la demande classe 5...



[www.ddberry.fr](http://www.ddberry.fr)

**D**epuis près de 100 ans, **DDB** (Décolletage Du Berry) est basé à Saint-Florent-sur-Cher (18).

Nous mettons notre savoir-faire et notre expertise au service de la réalisation de vos prototypes et à la fabrication de vos pièces de décolletage de précision de petites et moyennes séries.

**DDB est certifié EN 9100 et ISO 9001** (pour les entreprises de conception, fabrication et de production de produits ou services dans le domaine aéronautique).

Notre priorité pour contribuer à votre réussite est notre engagement dans la réactivité, la rigueur de production, la qualité, le respect des délais, le service, pour garantir votre satisfaction et votre confiance.



*2000 m<sup>2</sup> d'ateliers et bureaux*

Prenant appui sur un service méthodes utilisant un logiciel spécifique TOP SOLID et un ERP Clipper, **DDB** est capable de réaliser : la programmation en multi-axes simultanés la conversion des supports 3D courants.

*Notre équipe est à votre disposition pour toutes demandes spécifiques, de prototypes, ...*



*Un parc de 20 machines performantes à commandes numériques*

### **Matières travaillées**

#### **Tous métaux :**

Aciers, Cuivre, Inox, Alu, Titane, Laiton, Alliage, Pièces de fonderie...

#### **Matières plastiques**



**DDB** déploie ses compétences et répond à vos besoins dans les secteurs :



- Aéronautique
- Spatial
- Hydraulique
- Défense
- Matériel, mobilier médical
- Manutention
- Ascenseur
- Installation sous pression
- Freinage, embrayage ou machinisme agricole

