

**4 implantations**  
en région Sud-Ouest pour vous servir :

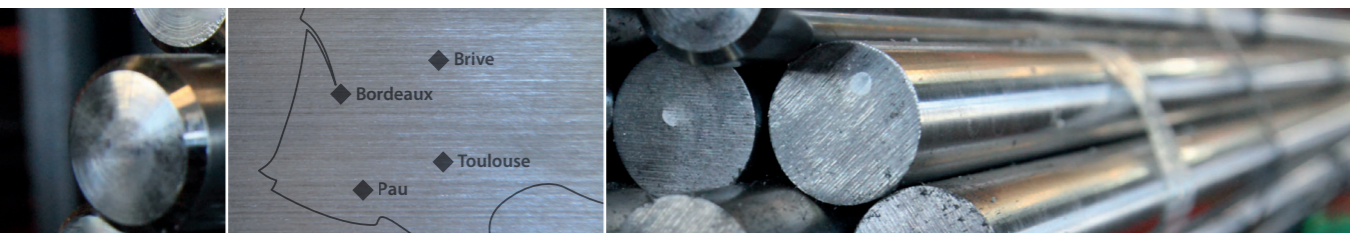
**TOULOUSE** (Castelnau-d'Estrétefonds)  
Tél. : 05 62 72 34 50 - Fax : 05 61 47 77 06

**BORDEAUX** (Villenave d'Ornon)  
Tél. : 05 56 89 19 50 - Fax : 05 56 89 38 47

**PAU** (Lons)  
Tél. : 05 59 32 14 18 - Fax : 05 59 62 05 41

**BRIVE** (Malemort)  
Tél. : 05 55 74 37 42 - Fax : 05 55 24 20 57

Création : [www.eric-guillerez.net](http://www.eric-guillerez.net) - Crédits photos : Eric Guillerez



Des équipes de spécialistes  
Un appui technique  
Un stock complet





Un stock complet adapté à tous vos besoins  
aciers spéciaux, aluminium, plastiques techniques

#### ACIERS ALLIÉS

- 25CD4 ● (du ø 20 au ø 250 mm)  
■ (épaisseur de 8 à 100 mm)
- 38/42CD4T ● (du ø 20 au ø 400 mm)
- 30CND8T ● (du ø 20 au ø 220 mm)
- 40CMD8T ● (du ø 250 au ø 400 mm)  
■ (épaisseur de 20 à 150 mm)
- 35NCD16 ● (du ø 20 au ø 220 mm)

Sciage - Refendage - Oxicoupage.

#### ACIERS DE CONSTRUCTION

- S355JO ● (du ø 20 au ø 250 mm)  
■ (épaisseur de 6 à 150 mm)
- C35E ■ ● (du ø 10 au ø 300 mm)
- C45E ■ (de 20 à 150 mm)  
● (du ø 20 au ø 440 mm)  
■ (épaisseur de 15 à 120 mm)

Sciage - Refendage - Oxicoupage.

#### ACIERS INOXYDABLES

- 304L ■ ■ ● (du ø 3 au ø 220 mm)
- 316L ● (du ø 4 au ø 200 mm)

#### ALUMINIUM

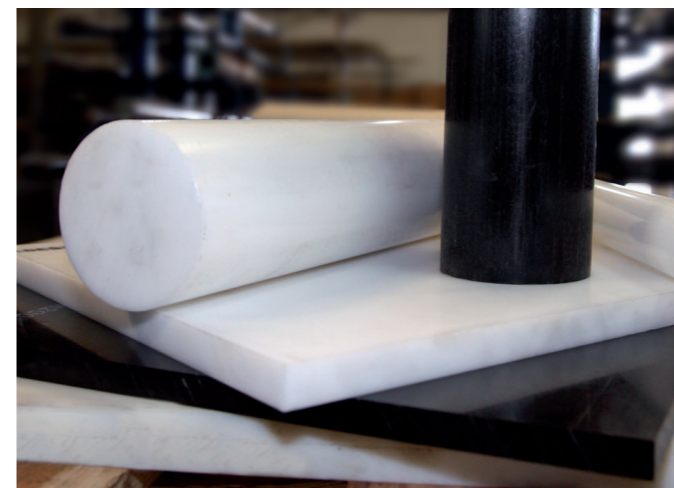
- 2017 A ■ ■ ● (du ø 3 au ø 500 mm)  
■ (épaisseur de 3 à 150 mm)
- 5083 H111 ■ ●
- 7075 T651 ■

Sciage - Refendage par fraise-scie sur chaque agence.

#### TÔLES ANTI-ABRASION

- HARDOX 400 Brinell ■ (épaisseur de 4 à 40 mm) SSAB

Oxicoupage - Découpes spécifiques (grandes dimensions, perçages, ...), chanfreins et autres nuances (450 et 500 Brinell) à la demande.



#### PLASTIQUES TECHNIQUES

- POM ■ ● Naturel et noir Ensinger
- PA66 ■ ● Naturel et noir Ensinger
- PEHD-500 ■ ● Naturel et noir Pirep
- PTFE ■ ● Naturel et noir Pirep

Sciage - Découpe des plaques par fraise-scie sur chaque agence.

Sur demande :

Méthacrylate (Plexiglas, PMMA), Polycarbonate (Lexan, Makrolon), PVC, PET, PEEK.

#### MÉTAUX NON FERREUX

##### Bronze

- UE12 ● (du ø 15 au ø 200 mm)  
● (du 30x15 au 140x90 mm)

##### Laiton

- Cu Zn 39 Pb 3 ● ●

##### Fonte

- FT 25 ●

#### ACIERS À OUTILS



Aciers pour travail à froid :

- Z160CDV12 ● (du ø 15 au ø 260 mm)  
■ (épaisseur de 20 à 100 mm)

Aciers pour travail à chaud :

- Z38CDV5 ●
- 55NCDV7 ● (du ø 20 au ø 120 mm)

Plats rectifiés et pré-usinés EURACIER. EURACIER

#### ACIERS ÉTIRÉS

- C45 ■ 150 références du 6x4 au 300x30 mm
- S235JR + C ■

- C40/C45 ● ■ ● (du ø 5 au ø 120 mm)

#### TUBES MÉCANIQUES

Du 30x15 au 250x200 mm. Barres de 6 mètres environ. Sciage à la longueur souhaitée.

#### TIGES CHROMÉES

Du ø 8 au ø 120 mm. Côtes en pouces.

#### ETG100 STUB CLAVETTES TÔLES BLEUES

