

ENTSCHEIDENDE TECHNIK HERAUSRAGENDE INNOVATION

Das Unternehmen STEEC wurde 1979 von Paul Rolland gegründet und gehört zur Gruppe PRF. Im Laufe der Jahre erwarb sich der Betrieb auf dem Sektor der Hochpräzisions-Metallbearbeitung einen ausgezeichneten Ruf auf dem FRANZÖSISCHEN und EUROPÄISCHEN Markt.

Aufgrund seines spezifischen Know-hows ist STEEC in der Lage, auch komplexe Aufträge, bei denen Hightech-Bearbeitungsverfahren erforderlich sind, einwandfrei zu erledigen. Das Unternehmen arbeitet heute für anspruchsvolle Branchen wie die Luftfahrt, Raumfahrt, Automobilindustrie, Medizintechnik, Forschung, usw.



Zusätzliche Aktivitäten mit modernsten Hightech-Verfahren

- I Elektroerosion**
Mikro-Elektroerosion
- I Laserschneiden (YAG-Technologie)**
Mikroschneiden YAG-Laser
- I Mikrobohren**
- I Mikrobearbeitung**

Einsatzbereiche mit extrem hohen Anforderungen



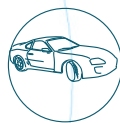
Raumfahrt



Luftfahrt



Kernenergie



Automobil-
industrie



Medizintechnik



Forschung



Formen



Extrusions-
scheibe

Allgemeine Informationen

Geschäftsführer: Paul ROLLAND
Technische Leitung: Paul ROLLAND
Vertrieb: Olivier JACQUEMET
Qualitätswesen: Delphine CHAPELON
Gruppe: 22
Stammkapital: 415 000 €
Gründung: 1979
NAF Code: 285D
SIRET: 379 393 655 00012
Exportanteil: 30%
Gehört zu der Gruppe PRF
(Stammkapital : 354 688 €)



Z.I. Les Andrés - BP 4
69126 Brindas - France
Tél. +33 (0)4 78 45 14 63
Fax +33 (0)4 78 45 40 77
E-mail: steec.apmv@prf.fr



Lyon