



ツーリング製造中心

トリアッチ市、ロシア連邦

LTD «Volgaindusttechequipment»
(LTD «VITE»)
設立:2019年5月13日



次のもの採用することによって作業の高品質を保証している。

- Unigraphics NX ソフト
- 高精度の切断ツール
- 機械加工及び 制御、測定が可能な5軸 CNC 付き機械

事業内容

金型、プレス成型、検査治具、部品ホルダーの設計データ及び 3D モデルのモデリング、設計、開発。

精密な機械加工

お客様の図面、仕様に応じて、ツーリング製造

金属加工及び金属コーティング

その他、金属製品の製造



金型



プレス成型



機械付属品



LTD «Volgaindusttechequipment» は特定経済区域に事務所を構えており、ISO 9001:2015、ロシアの GOST R ISO 9001-2015 認証を取得している。



特定経済区域に事務所を構えている法人は政府より税制上の優遇を受けているため、価格的な競争力が更に向上。

通常の法人税率

収益税 — 20 %

固定資産税 — 2 %

保険料 — 30%


特定経済区域に事務所を構えている «Volgaindusttechequipment» の税率

収益税 — 2 %

固定資産税 — 0 %

保険料 — 7,6%





LTD «Volgaindusttechequipment» は特定経済区域に事務所を構えており、ISO 9001:2015、ロシアの GOST R ISO 9001-2015 認証を取得している。



特定経済区域に事務所を構えている法人は政府より税制上の優遇を受けているため、競争力が UP.



ツーリング

機械への部品の装着、固定、機械加工及び、輸送、組み立てに使われるもの。

OUR SPECIALIZATION



プレス成型。鑄造機で鉄、プラスチック、樹脂などに圧力を加えてあらゆる形状のものを作るための複雑な装置である。



金型。圧力を加えて鉄やプラスチックを加工するための機械。



部品の機械加工

- フライス盤加工
- 旋盤加工
- グラインダー加工
- 放電加工
- その他の加工



模型製造。模型とは量産に入る前の段階で量産する製品の性質、性能をテストするためのもの。



機械ツール。機械加工されるブランク材の固定及び位置決めする装置。





検査治具

ローリング用の
インサート

ポンチ



押出ダイ



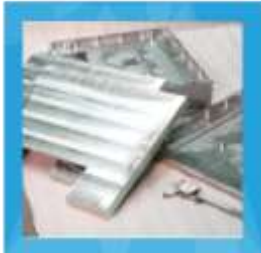
取り付け具



導体



ホルダー



モニター



カップリング



金型



プレス成型



その他の標準外の機材

迅速な対応

お客様のご要望に迅速に応える。

24/7 生産している



価格

特定経済区域の税制上の優遇によって、コスト削減 ⇒ 競争力のある価格



人材

高い技術力及び 20年以上の長年経験を持つ有能な人材を採用

総合的なアプローチ

設計・製造から輸送業者に引き渡すまでの範囲で対応



品質管理

我々は製造している高精密な製品。全ては CMM 検査を受けている。





しっかりした流通システムも我々の強みの一つである。

トリアッチ市はロシアの中の 有利な地理的な位置を誇る

対応エリアが広い

ロシアの主要都市から近い

地理的な近さにより輸送費削減⇒
競争力のある価格

▶ CNC付きのフライス盤

縦型のフライス盤



▶ 放電加工機

穿孔機とワイヤー製造機

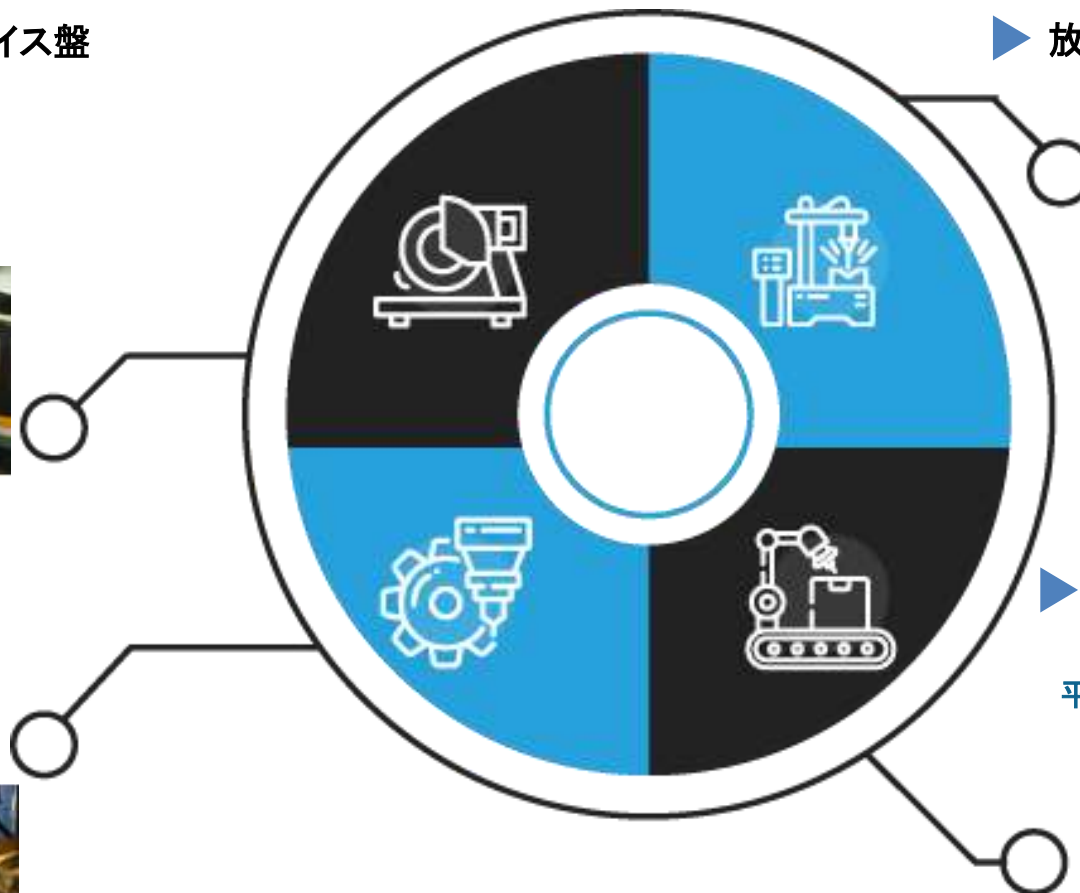


▶ 鉄加工



▶ グラインダー

平面型、円筒型研削盤



1

CNC 付きフライス盤で部品加工

フライス盤加工

- IT6 品質レベルの加工精密さ
テーブル寸法
1200x500mm

切断作業

▶ 加工寸法: (x, y, z)
1200x500x300 mm

旋盤加工

- IT6品質レベルの機械加工

旋盤加工

▶ 加工寸法:
Ø 420, 長さ 1000 mm

放電加工

- IT5 品質レベルの機械加工

ワイヤー切断

▶ テーブル・サイズ:
750x650x255 mm

穿孔機

▶ テーブル寸法:
800x515x320 mm

2

汎用機械加工

研削

- IT6品質レベルの機械加工

円筒研削

▶ 加工寸法:
Ø 150, length 400 mm

内径研削

▶ 加工寸法:
Ø 100, length 150 mm

平面研削

▶ 加工寸法:
(x, y, z) 630x320x350 mm

3

CMM による製品の測定及び制御

測定・制御作業

- 精度 +/- 2
ミクロン

CMM Carl Zeiss Contura G2

▶ 測定範囲:
(x, y, z) 1000x1600x600 mm

弊社の主な事業内容は少量、中量部品の製造及び受注生産（ツーリング、切断工具、測定工具、設計を含めて）及び特殊な機材、工具の設計・製造である。

特殊なプロセス



機械加工



加工準備作業

フライス盤

旋盤

放電加工

研削

歯車加工

CMM 管理

1

機械工学関連のロシア中小・大企業

2

エンジニアリング・センター、工科大学、ツーリング・メーカー

3

技術・工業団地



トリアッチ市商工会議所

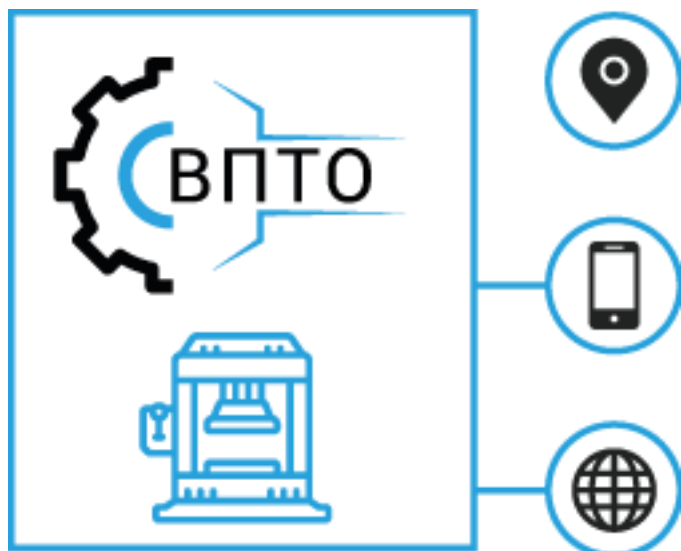


トリアッチ市の開発部

サマール州の自動車産業
クラスター

特定経済区域





vpto.tlt@mail.ru

+7 800-555-7345

www.vptorus.ru
www.vptorus.com

Samara region, Tolyatti
city, 13 Korolev
Boulevard, office 315

ご協力を宜しくお願い致します。