

Die Erzeugnisse der Blechbearbeitung kommen besonders in den folgenden Industriezweigen zur Anwendung:

- Grobe Stahlbauten für Industrie und Baugewerbe (Flugzeughallen – Strukturen für Autobahn – bzw. Einsebahnbrücken)
- Textilmaschinenbau (Seitenteile und Untergestelle)
- Bau von selbstfahrenden Kränen (Teleskoparme – Rahmen) Tevolverköpfe –
- Werkzeugmaschinenbau (Urtengestelle und Seitenteile)
- Bau von Wärmeaustauschern (Seitenteile, Metallbau für Lüfter)
- Eisenbahn – sowie U-Bahn-Bauten (Einzelteile für Wagen,
- Personenwagen, Fahrgestelle)
- Bau von Schwebbahnen und Sesselliften (Stützpfeiler)
- Bau von Beleuchtungsanlagen (Pfeiler aus gebogenem Blech,
- Leuchttürme)
- Bau von Werften – Schotte für den Ladebereich (Wellbleche,
- rostfreier Stahl, RINA-zertifiziert)
- Containerbau
- Bau von Anhängern und Sattelanhängern