



Der Abschiebewagen ist eines der bekanntesten Produkte von Fliegl.

FOTOS: WERKBILDER

Triptis (Thüringen)

www.fliegl-agrartechnik.de



Effiziente Gülletechnik gehört seit vielen Jahren zum Programm bei Fliegl.

Fliegl Firmengruppe

Das Unternehmen unterhält neben Standorten anderen Teilen Deutschlands sowie in Ungarn, Frankreich, Spanien und Tschechien auch ein Agro-Center in Gera und seit 1991 ein Fahrzeugwerk in Triptis (Thüringen). Im Werk sind über 200 Mitarbeiter beschäftigt, es gehört spätestens seit dem Ausbau 2005 zu den modernsten seiner Art in Europa. Gefertigt werden vor allem Lkw-Anhänger und Sattelaufleger.

Naundorf (Sachsen)

www.schneider-lfb.de



FOTO: WERKBILD

Gebr. Schneider Fahrzeugbau GmbH / Schneider – LFB Sales & Service GmbH

Auf der Basis von MAN-Fahrgestellen stellt das Unternehmen Trägerfahrzeuge und Sonder-Kfz her, die die Vorzüge von Schleppern mit denen von Lkw kombinieren. Der „Schneider All Terrain Truck“ (SATT) unterscheidet sich rein äußerlich meist nur durch größere Raddurchmesser und seine Agra-Wechselaufbauten von einem herkömmlichen Lkw, ist aber, wie zu DDR-Zeiten die W50/L60-Baureihe, sehr gut für den Einsatz in Feld und Gelände geeignet.

GEMAC – Gesellschaft für Mikroelektronik- anwendung Chemnitz mbH

Bereits seit 1992 wirkt die GEMAC in Entwicklung und Fertigung komplexer Elektronik für Messtechnik, Sensorik und Medizintechnik. Mit der Landwirtschaft ist sie über die Entwicklung und Herstellung von Sensoren, Wegmess- und Verortungssystemen sowie von Kopplungslösungen für elektronische Geräte verbunden. Interessantes Detail: Die GEMAC wirkt am einstigen Firmensitz der Wanderer-Werke!

Chemnitz (Sachsen)

www.gemac-chemnitz.de

Sohland (Sachsen)

www.gkn-walterscheid.de



FOTO: WERKBILD

GKN Walterscheid

GKN Walterscheid ist einer der weltweit führenden Hersteller von Gelenkwellen, Kupplungen, Getrieben, Anhängesystemen und Zugeinrichtungen. Speziell für landwirtschaftliche Maschinen werden Anhängerkupplungen, Kraftübertragungssysteme sowie Unter- und Oberlenker hergestellt. Die Firma unterhält seit 1999 einen Produktionsstandort für die Getriebeherstellung in Sohland an der Spree. Erst jüngst hat GKN Walterscheid dort zwei neue Bearbeitungszentren für die Herstellung von Getriebegehäusen in Betrieb genommen.

GMT Guss + Maschinenteile GmbH

Hier handelt es sich um ein Produktions- und Handelsunternehmen im Bereich des Metallbaus mit eigener Gießerei und spezialisierten Bearbeitungsstätten in Deutschland und Polen. Für den Bereich der Landwirtschaft fertigt GMT Teile und Baugruppen unter anderem für so namhafte Firmen wie GKN Walterscheid, Lemken, Lely, Gregoire Besson und Kverneland/Kubota.

Bautzen (Sachsen)

www.gmt-industrie.de