

Exposé



Wir sind Experten für den Transport über schwieriges Gelände wie z. B. Strand, Wald, Schnee und Steine.

Gründungsjahr der damaligen Brüggmann & Freyermuth OHG cad.Kat und EuroTrax Sonderkonstruktionen war im Jahr 1994. Damals fing alles in der heimischen Garage an mit der Idee, den eigenen Katamaran problemlos und leicht über weichen Strandsand zu transportieren. Die Ingenieure und Techniker Joachim Freyermuth und Peter Brüggmann zogen in die Redderkoppel 11 in Kiel-Friedrichsort, um ihre Ideen umzusetzen und zu vermarkten. Der Kundenkreis vergrößerte sich stetig und die Nachfrage nach Sonderkonstruktionen für den Transport über schwieriges Gelände stieg. Schon bald konnte eine ganze Palette von Slipwagen für Sportboote wie Katamarane, Jollen, Schlauchboote und Jets angeboten werden. Die Produkte werden über CAD-Programme gezeichnet und entwickelt, die Ausführung geschieht von einen unserer CNC-gesteuerten Bearbeitungszentren. Die Idee, einen strandtauglichen Geländerollstuhl zu entwickeln, konnte erfolgreich umgesetzt werden, so dass diese Fahrzeuge mittlerweile an der Nordseeküste von Dänemark über Deutschland bis in die Niederlande im Einsatz sind. Hinzu kam die Entwicklung eines elektrisch

betriebenen Zug- und Schleppfahrzeugs - der cadMover. Mit diesem können Caravane, Leichtflugzeuge, Bootswagen und andere schwere Lasten mittels Deichsel geschoben oder gezogen werden. Für die Geländegastronomie wurde der PowerHawk entwickelt, ebenfalls batteriebetrieben und mit viel Platz für eine Eistruhe oder andere Behältnisse für den Verkauf auf unwegsamem Gelände.

2006 ging der Shop cadKat.com erfolgreich online. Der Versand der einzigartigen Slipwagen, aller Einzel- und Ersatzteile im Baukastensystem sowie unserer E-Fahrzeuge erfolgt nun weltweit. Der Kundenstamm umfasst Händler und Privatkunden.

Eingetragene Markennamen sind:

cad.weazle

EUROTRAX

Diese Produktion, den Lagerbestand, Werkzeuge, CAD-Zeichnungen, unser Know-how, die Wortmarken und unseren Kundenstamm würden wir gern abgeben an einen Käufer mit neuer Energie für die Herstellung und Freude an Produkten mit Zukunft. Großes Potenzial sehen wir in der Weiterentwicklung vor allem des Strand- u. Geländerollstuhls cad.weazle.

Der Übergabeprozess soll gern bis Ende des Jahres 2024 vonstatten gehen. Die Unterstützung bei der Produktion ist gegeben. In den darauf folgendem Jahr scheiden die Eigentümer aus, dies kann individuell besprochen werden.

Das bietet unsere Produktionsstätte:

Werkstatt mit Büroräumen auf über 500 qm mit 3 Fachkräften sowie 2 Aushilfen.

Lage an der Kieler Förde, ca 800 m zum Strand, ideal für Testfahrten

Werkstatt mit 3 CNC-Bearbeitungsmaschinen, 1 CNC gesteuerten Säge

eingetragene Wortmarken

langfristige Mietvertrag mit Eigentümer des Gebäudes

familiäre, freundliche Atmosphäre