

STARTEN SIE DURCH mit neuer Profitechnik von **ENERGREEN!**



ENERGREEN®

Die Technik für die Profis in der Grünpflege

www.energreengermany.de



Ein Familienunternehmen mit Wurzeln im Metallbau

ENERGREEN ist ein norditalienisches Familienunternehmen mit Wurzeln im anspruchsvollen Metallbau. Schon in den 1980er-Jahren setzten die Gründer – die beiden Brüder Ivo und Lino Fraron – auf die Verbindung aus Handwerk und Hightech. Mit Lasertechnik, Robotik und einer leistungsfähigen IT war das Mutterunternehmen seinen Wettbewerbern bald deutlich voraus und entsprechend erfolgreich.

Erfahrung aus 20 Jahren Entwicklung und Produktion

Das umfangreiche Know-how in der Metallkonstruktion und in der Bearbeitung massiver Stahlkomponenten, sowie der stetige Drang zu Innovation bildeten 1999 die Basis eines neuen Geschäftsmodells. Mit nur 20 Jahren begann Daniele Fraron, der Sohn eines der Firmengründer, mit der Entwicklung und Produktion neuartiger Maschinen für Grünpflege und Landschaftsbau.

↑
Drei Generationen arbeiten im Familienbetrieb; Daniele Fraron (3.v.r.) ist geschäftsführender Gesellschafter, aber vor allem Entwickler und treibende Kraft hinter der Energreen-Technologie.

2020 erfolgte der Einzug in den neuen, nachhaltig gestalteten Firmensitz mit Verwaltung und Produktion auf 20.000 m² – inklusive einer hochmodernen Lackierungs- und Pulverbeschichtungsanlage. Von hier aus exportiert Energreen in 25 Länder.

Das Unternehmen mit seinem Sitz unweit Vicenza ist heute ein Vorzeige-Produktionsbetrieb. In hellen, geräumigen Hallen werden sämtliche Komponenten (bis auf die Motoren) gefertigt und nach Kundenbestellung montiert. Geliefert wird an Kunden in ganz Europa und den USA. Der Betrieb ist auf die Prinzipien der Nachhaltigkeit ausgerichtet. Höchste Energieeffizienz trifft hier auf höchste Mitarbeiterzufriedenheit.

Am Anfang schaute ich mich um, konnte aber den Wagen, von dem ich träumte, nicht finden. Also beschloss ich, ihn mir selbst zu bauen.



Ferdinand Porsche

Robust. Flexibel. Leistungsstark.

ENERGREEN hat die passende Lösung auch für Ihre Anforderungen



Die Idee

Das Original!

Grundidee der **ENERGREEN**-Maschinen ist das Prinzip, dass robuste, leistungsstarke Geräteträger mit Vorsatzgeräten für unterschiedlichste Aufgaben bestückt werden können – zum Sägen, Schneiden, Graben, Mulchen, Häckseln u.v.m. Dieses Prinzip erlaubt exakteres Arbeiten, höhere Sicherheit für die Bediener und professionelle Performance über alle vier Jahreszeiten. **ENERGREEN** steht für das **Original und unterscheidet sich von anderen Lösungen auf dem Markt dadurch, dass alle Maschinen kompromisslos für diese Arbeitswelt erdacht wurden.**

ENERGREEN-Einsatzgebiete finden sich in der Pflege von Grünanlagen, bei Mäh- und Mulcharbeiten entlang von Straßen und Autobahnen, beim Reinigen von Gräben und der Pflege von Uferböschungen, in der Forstwirtschaft, bei Schneeräumdiensten u.v.m. Auch Feuerwehren und technische Hilfsdienste nutzen **ENERGREEN**-Nutzfahrzeuge für Einsätze, wenn es z.B. die Gefahrenlage erfordert.

Zwei Typen Geräteträger bilden die Basis: selbstfahrende hydrostatische Arbeitsmaschinen – letztere erhielten 2005 ein internationales Patent – und ferngesteuerte Raupenfahrzeuge (die Robo-Serie). Zwei Konzepte, die sich in vielen Bereichen gegenseitig ergänzen. Seither hat sich eine breite Modellpalette entwickelt, die den vielfältigen Kundenanforderungen und Märkten gerecht wird.



Das ENERGREEN-Prinzip: Hohe Wirtschaftlichkeit durch die Verbindung von

- » **Qualität** (hochrobuste Konstruktionen, zertifizierte Komponenten, Erfahrung)
- » **Flexibilität** (durch multifunktionale, professionelle Anbaugeräte)
- » **Leistung** (stark, konstant, präzise)
- » **Sicherheit** (höchste Standsicherheit, ausgereifte Funkfernsteuerung, AutoStop Abstand uvm.)
- » **Komfort** (drehbare Kabinen und Bedienelemente für beste Ergonomie, Rundumsicht)



Unsere Produktpalette im Überblick

Die **ENERGREEN**-Produktfamilie mit Maschinen unterschiedlichster Leistungsklassen für breite Einsatzgebiete.



RoboMINI (23 PS)
Der neue Star in der Kompaktklasse



RoboEVO (40 PS)
Zuverlässiger Bestseller mit Technik auf neuestem Stand – jetzt optional mit ausfahrbarem Fahrwerk



RoboMIDI (60 PS)
Maximale Leistung bei kompakten Maßen



RoboMAX (73 PS)
Bärenstarkes Multitalent für besondere Herausforderungen



ILF KOMMUNAL
Multitalent mit Gerätwechselsystem und bester Rundumsicht



ILF ASPEN
Leistung, Komfort und Sicherheit im ENERGREEN Standard, ideal für Einsteiger und Umsteiger



ILF ALPHA
Die konsequente Weiterentwicklung der legendären 1500er Reihe – definiert die Standards für Leistung, Komfort und Sicherheit



ILF ATHENA
Das komfortable Topmodell mit höchstem Maß an Leistung und Effizienz für höchste Ansprüche

Eine kleine Auswahl Ihrer großen Möglichkeiten

Die ROBO-Familie

Funkferngesteuerte Geräteträger

Die Robo-Serie – das sind funkferngesteuerte Raupenfahrzeuge, die als Geräteträger auch in schwierigem Gelände mit Steigungen bis 55 Grad für unterschiedlichste Arbeiten eingesetzt werden können. Die robuste Konstruktion, kraftvolle Motoren und ein breites Programm an Anbaugeräten machen die Robos durch 20 Jahre Erfahrung in Entwicklung und Herstellung zum Pionier dieser Gerätegruppe.



TRIMMY – AUSLEGERARM

Der **TRIMMY-Arm** ermöglicht Arbeiten in schwer zugänglichem und besonders steilem Gelände. Zudem erweitert er das Einsatzspektrum der ROBOs: Problemlos, sicher und komfortabel Hecken und Gehölze pflegen. Durch die Fernbedienung ist die Sicherheit des Bedieners auch unter erschwerten Einsatzbedingungen immer gewährleistet. 🌿

Die Pluspunkte der ENERGREEN ROBOs

Multifunktionaler Einsatz

» Eine Serie von Anbaugeräten ermöglicht den Einsatz im Straßenunterhalt, in der Grünpflege, bei Forstarbeiten, im Winterdienst, bei Bauarbeiten und bei Feuerwehr und technischen Hilfsdiensten.

Sicherheit durch Fernbedienung

» Die intuitiv anzuwendende Fernbedienung mit einem Aktionsradius von 150 Metern gibt dem Bediener größten Sicherheitsabstand – auch bei gefährlichen Einsätzen. Ein Notstopp schaltet blitzschnell alles ab, wenn nötig.

Arbeit im steilen Gelände

» Durch extreme Bodenhaftung, niedrigen Schwerpunkt und innovative Fahrwerke können Robo-Geräte auch in extremen Steillagen arbeiten. Die spezielle Ölwanne garantiert immer beste Schmierung der Motoren.

Hohe Produktivität

» Durch kraftvolle Motoren mit niedrigem Verbrauch und die Manövrierfähigkeit auf jedem Untergrund sind Arbeiten schnell erledigt. Die kompakten ROBOs sind zudem leicht zu transportieren.



FORSTMULCHER

MIT FESTEN ZÄHNEN

Forstmulcher mit festen Werkzeugen. Robuster, zuverlässiger Forstmulcher aus Strenx® Spezialstahl ideal zum Mulchen von Büschen, Ästen und Stämmen mit einem Durchmesser von bis zu 8 cm. Rotor mit feststehenden, schneident arbeitenden Werkzeugen zum Zerkleinern des Schnittmaterials. Auch als Ausführung mit beweglichen Schlegeln lieferbar. 🌲

FORSTSEILWINDE

Forstseilwinden in verschiedenen Leistungsklassen, mit selbst sicherndem Bremssystem. Boden- und umweltschonend Holz rücken, auch in steilen und schwer zugänglichen Lagen mit unseren ROBOs, denn sicher ist sicher! 🌲



Einsatzbereiche:



Forstbetriebe



Grünpflege



Allgemeine kommunale Arbeiten



Funkfernsteuerung: Sicherheit, Komfort, Funktionalität

Zwei handliche Joysticks ermöglichen eine präzise Steuerung und Lenkung sowie die vollständige Kontrolle über das Anbaugerät – mit bis zu 150 sicheren Metern Abstand einschließlich integrierter Sicherheit: NOT-AUS Knopf und Starterknopf. inkl. individueller Einstellungen für Arbeitsgeschwindigkeit und Lenkung.



WURZELSTOCKFRÄSE

Professionelle **Wurzelstockfräse** für das Fräsen von Stümpfen und Stämmen mit bogenförmiger, schwingender Schnittführung und für das Einarbeiten der kleingefrästen Stücke in den Boden. 🌱



KEHRMASCHINE

Mit der **Kehrmaschine** am wendigen Robo ist jeder Winkel in Halle, Scheune und auf Freiflächen problemlos erreichbar. Die seitliche Neigung kann hydraulisch verstellbar und angepasst werden, ein Auffangbehälter ist optional verfügbar. 🗑️



GRABENFRÄSE

Professionelle **Grabenfräse** für Aushubarbeiten bis zu 90 cm Tiefe und 10 bis 20 cm variabler Breite. Der Grabarm ist in HEAVY DUTY Ausführung und mit Dämpfung verfügbar. 🗑️



BANDRECHEN

Schonend und gründlich den Grasschnitt von Fluss- oder Kanal-dämmen entfernen. 🌱



SCHAUFEL

Robuste **Schaufel** für Lade- und Transportarbeiten, ideal wenn's eng oder gefährlich wird. Der Anbau am Fronthubwerk ermöglicht eine Ladehöhe von 65 cm. 🗑️



MÄHBALKEN

Stark im Trend und stark bei der Arbeit, leichtzügiger **Mähbalken** in zwei Ausführungen. Hervorragend geeignet zur Grünflächenpflege und als Ergänzung für den Mulchereinsatz, auch an Straßen und Dämmen und in der Wasserwirtschaft. 🌱



MÄHKOPF

Robuster, zuverlässiger **Mulcher** aus Strenx® Spezialstahl, ideal zum Mulchen von Gras und Büschen bis zu einem Durchmesser von 3 cm. Rotor mit Y-Messern oder Schlegelmessern – mit einstellbarer Schnitthöhe. 🌱

HABEN WIR IHR INTERESSE GEWECKT?

Mehr interessante Details auf www.energreamergermany.de
Kontaktieren Sie uns oder unsere Vertriebspartner!

Unsere Produktpalette im Überblick

Die **ENERGREEN**-Produktfamilie mit Maschinen unterschiedlichster Leistungsklassen für breite Einsatzgebiete.



RoboMINI (23 PS)
Der neue Star in der Kompaktklasse



RoboEVO (40 PS)
Zuverlässiger Bestseller mit Technik auf neuestem Stand – jetzt optional mit ausfahrbarem Fahrwerk



RoboMIDI (60 PS)
Maximale Leistung bei kompakten Maßen



RoboMAX (73 PS)
Bärenstarkes Multitalent für besondere Herausforderungen



ILF KOMMUNAL
Multitalent mit Gerätwechselsystem und bester Rundumsicht



ILF ASPEN
Leistung, Komfort und Sicherheit im ENERGREEN Standard, ideal für Einsteiger und Umsteiger



ILF ALPHA
Die konsequente Weiterentwicklung der legendären 1500er Reihe – definiert die Standards für Leistung, Komfort und Sicherheit



ILF ATHENA
Das komfortable Topmodell mit höchstem Maß an Leistung und Effizienz für höchste Ansprüche

ILF selbstfahrende Maschinen

Hydrostatische Arbeitsmaschinen

Die multifunktionalen hydrostatischen Maschinen gibt es in verschiedenen Leistungsstufen. Auslegerlänge und -typ sowie Motorleistung sind frei konfigurierbar, eine Vielzahl von Vorsatzmodulen und Optionen machen sie für unterschiedlichste Anwendungen einsetzbar. Ein durchdachtes Schnellwechselsystem ermöglicht dem Fahrer, Werkzeuge und Anbaugeräte in wenigen Minuten selbst auszutauschen – sicher und ohne die Hilfe von Hebemitteln. Die Teleskopausleger erlauben Arbeitsabstände zwischen 7 und 17 Metern je nach Leistungsklasse. Anbaugerät links im Bild ist der robuste, zuverlässige Mulcher New Speed – mit 120 und 150 cm Breite, auch als Ausführung mit Förderband. Der Forstkopf verfügt wahlweise über Schlegel oder feste Messer.



Anbaugeräte für alle ILF-Maschinen (eine Auswahl):



BAUMSCHERE

Extra Trunk ist eine Profi-Baum-
schere für das Zuschneiden von
Büschen und Bäumen mit bis zu
20 cm Astdurchmesser. ♻️ 🌳

MÄHKORB

Besonders robuster **Profi-Mähkorb**
für den Einsatz auf Dämmen,
Kanälen, Flussufern, Wasserläufen,
Wehren usw. Der Mähkorb kann
komplett ins Wasser eingetaucht
arbeiten und somit alle Pflanzen
mähen und beseitigen. ♻️



ASTSCHERE

Profi-Astscherer mit automatischer
Klemmsicherung und Druckbegren-
zungsventil zur Pflege von Hecken,
Sträuchern und kleinen Pflanzen mit
bis zu max. 12 cm Durchmesser. Sie
kann auf allen Auslegern montiert
werden. ♻️

KREISSÄGE

Für den professionellen Einsatz bei
Forstarbeiten mit einer Arbeitsbreite
zwischen 108 und 262 cm. 2 bis 5
Sägeblätter können montiert werden,
um Sträucher und Pflanzen mit bis zu
15 cm Durchmesser zuzuschneiden. ♻️ 🌳



Die Pluspunkte der ENERGREEN ILF

Multifunktionaler Einsatz

» Unterschiedlichste Anbaugeräte ermöglichen den Einsatz für Straßen- und Forstpflge, Winterdienst, Erdbe-
wegung und Bauindustrie.

Wendigkeit

» Allradantrieb mit 4-Rad-Lenkung lässt richtungsunabhängiges Arbeiten zu.

Sicherheit und Komfort

» Die drehbare Kabine mit Panora-
ma-Glas sorgt für perfekte Rundumsicht und hervorragende Betriebsergonomie bei korrekter Körperhaltung.

Produktivität

» Die hydraulische Schnellkupplung macht den Wechsel der Anbaugeräte einfach und sicher. Das Hydrauliksystem mit vier separaten Kreisen garantiert hohe Leistungsfähigkeit der Komponenten. Das Arbeiten in beide Fahrrichtungen verdoppelt die Arbeitsgeschwindigkeit.

Qualität

» Der verstärkte Rahmen ist aus Spezi-
alstahl STRENX® gefertigt. Zertifizierte
Komponenten, starke und erprobte Tier
4f Motoren sowie das hydrostatische
HEAVY DUTY Getriebe sind höchste
Qualitätsliga.

Überzeugen Sie sich direkt vor Ort

Wir kommen zu Ihnen

Überzeugen Sie sich selbst von Leistung und Qualität der **ENERGREEN**-Technik: Reservieren Sie jetzt eine Vorführung Ihrer „Bella Macchina“.

Einfach auf www.energreengermany.de das Modell auswählen und einen **Demo-Termin buchen**. Erleben Sie Energreen Technik-Faszination live und in Farbe!



Gleich scannen und buchen!



Abbildung ähnlich

WIR BELOHNERN SCHNELLE ENTSCHEIDER!

Bestellen Sie vor dem 30.6. ein Robo und freuen Sie sich über Ihr hochwertiges Sicherheitspaket: 2-in-1-Sicherheitsjacke, Signalpoloshirt, Schutzhelm, Arbeitshandschuhe!

Unsere Vertriebs- und Service-Standorte

Wir wachsen stetig und freuen uns über neue Partner im Team

mera Rabeler GmbH & Co. KG

21435 · Stelle/Ashausen

Bornmann Technik GmbH

37284 · Waldkappel-Bischhausen

Galatec GmbH

39167 · Hohe Börde

Landmaschinen Vertrieb Altenweddingen GmbH

39171 · Sülzetal OT Altenweddingen

Brinkert GmbH & Co. KG

46244 · Bottrop

Müller Mulchtechnik GmbH & Co. KG

56729 · Kehrig

Engel Land- & Forsttechnik

79780 · Stühlingen-Lausheim

**KLP Baumaschinen GmbH
(mit regionalem Ersatzteillager)***

95326 · Kulmbach

L&K Land- und Kraftfahrzeugtechnik

99326 · Stadtilm



ENERGREEN Germany GmbH
Max-Planck-Straße 1
86368 Gersthofen · DEUTSCHLAND
Telefon +49 821 45 04 5584
Mail info@energreengermany.de



ENERGREEN[®]
Die Technik für die Profis in der Grünpflege



www.energreengermany.de