



## Das Kraftpaket aus Tirol

**MIT DER NEUEN GEOTRAC-4ER-SERIE GEHT LINDNER AUF DEM TRAKTORENMARKT ÜBER 100 PS IN DIE OFFENSIVE. DER GEOTRAC 124 LÄSST SEINE „MUSKELN“ UNTER ANDEREM AUF GUTSHÖFEN, IM ÜBERBETRIEBLICHEN EINSATZ UND IN MITTLEREN UND GROSSEN LANDWIRTSCHAFTSBETRIEBEN SPIELN.**

Schon die Erstpräsentation des neuen Geotrac 124 Ende 2007 war ein voller Erfolg: Vor rund 500 Händlern und Journalisten aus dem In- und Ausland wurde der Prototyp des stärksten Lindner-Traktors aller Zeiten beim Stanglwirt in Going vorgestellt. Auf der Agritechnica in Hannover folgte die Weltpremiere der neuen Traktoren-Generation aus dem Tiroler Unterland. „Zahlreiche nationale und internationale Händler informierten sich dabei über die technischen Highlights des neuen

**BLITZLICHTER.** Rund 500 Händler und Journalisten bei der Geo-Präsentation. Seite 2

**GEO-MAKING-OF.** Lindner-News zeigt, wie der neue Geotrac entstanden ist. Seite 2 & 3

**ZENTRUM.** Im April 2008 eröffnet Lindner sein neues Technologiezentrum. Mehr auf Seite 3

Geotrac“, sagt Firmenchef Hermann Lindner. Und die technischen Highlights können sich sehen lassen:

**DER MOTOR.** Der Geotrac 124 ist mit einem 4-Zylinder-Perkins-Motor der neuesten Generation ausgestattet, der 126 PS und 550 Nm Drehmoment leistet. Auf Wunsch wird eine 50km/h-Ausführung mit gefederter Vorderachse erhältlich sein. Ab Frühjahr 2008 wird die Serie 4 durch zwei weitere Motorenvarianten komplettiert. Der Geotrac 104 hat einen 4-Zylinder-Perkins-Motor mit 106 PS und 460 Nm Drehmoment, der Geotrac 114 bringt bei 510 Nm Drehmoment 116 PS auf den Boden.

**DAS GETRIEBE:** Das Lastschaltgetriebe entwickelte Lindner gemeinsam mit ZF Passau. Dieses verfügt über eine Mehrfachlastschaltung mit Automatisierungsfunktion und Power-Shuttle. Durch einen ECO-Modus ist das Fahrzeug besonders sparsam und umweltfreundlich un-

terwegs. Im ECO-Modus wird die Leistung nur dann zugeschaltet, wenn sie auch wirklich benötigt wird. Außerdem wird automatisch die optimale Lastschaltstufe gesucht.

**DAS COCKPIT:** Den im Geotrac 124 serienmäßig eingebauten IBC-Monitor hat Lindner gemeinsam mit dem deutschen Zulieferer Bosch Rexroth entwickelt. IBC steht für Intelligenter Bord Computer und erlaubt die Steuerung der gesamten Fahrzeugelektronik über einen Monitor.





V.l: Stefan Lindner bei der Detailarbeit, intensive Beratung, Designer Achim Storz erklärt Geotrac-Details.

## Making-of: Der Weg zum neuen Geotrac

**DER NEUE GEOTRAC 124 IST NICHT NUR DAS STÄRKSTE LINDNER-MODELL DER FIRMEN-GESCHICHTE. AUCH AUF DESIGN UND FAHRKOMFORT WURDE HÖCHSTER WERT GELEGT.**

Bereits im Oktober 2006 bekam der neue Geotrac mit Hilfe von Entwürfen, Ideen und Skizzen ein erstes Gesicht. Ein Jahr später wurde das Kraftpaket aus dem Tiroler Unterland der Öffentlichkeit vorgestellt. Die markantesten Neuerungen aus der Sicht des Designers sind die Panorama-Komfortkabine und das Cockpit, das

Komfortlenkrad und die Mittelkonsole, die Joystick-Armlehne sowie die LED-Lichttechnologie.

### INNOVATIVE TECHNOLOGIE.

Die optionale Joystick-Armlehne dient zur Bedienung von Frontlader, Hydraulik und Power Shuttle. Über Mikroschalter kann zwischen den verschiedenen Funktionen gewechselt werden. Optional ist eine Bluetooth-Freisprecheinrichtung erhältlich. Als erster Traktor ist der Geotrac 124 mit modernster LED-Lichttechnologie ausgestattet. Acht Ellipsoid-Scheinwerfer vorne und zwei Arbeitsscheinwerfer hin-

ten garantieren eine optimale Ausleuchtung bei Dämmerung und Dunkelheit.

### HELIKOPTER-FEELING.

„Die ergonomisch gestaltete Panorama-Komfortkabine ermöglicht mehr Fahrkomfort sowie eine erhöhte Sicht“, sagt Designer Achim Storz, der bereits für die Geotrac-3er-Serie sowie die Unitrac-2er-Reihe verantwortlich zeichnete. Ein Highlight ist die Frontlader-Freisichtscheibe. Achim Storz: „Diese schafft eine Rundumsicht bis zur maximalen Ausladungshöhe. Das Design der Kabine erinnert an einen Helikopter.“

## Geotrac 124 im Rampenlicht

**GEOTRAC 124: 500 HÄNDLER UND JOURNALISTEN WAREN BEI DER PRÄSENTATION DES PROTOTYPEN IN GOING MIT DABEI.**



Der neue Geotrac 124 bei seinem ersten großen Auftritt

Der Prototyp des neuesten Lindner-Traktors wurde Ende Oktober 2007 beim Stanglwirt in Going dem Fachpublikum sowie nationalen und internationalen Medien vorgestellt. Die Weltpremiere des stärksten Geotracs der Lindner-Geschichte ging auf

der Agritechnica in Hannover über die Bühne. 340.000 Landwirte und Fachleute strömten auf die Agritechnica und machten die Messe damit zu einem der wichtigsten Branchentreffpunkte im deutschsprachigen Raum. Mehr als 2.200 Unternehmen



Geotrac-Präsentation beim Stanglwirt: Hermann Lindner mit Hausherr Balthasar Hauser und Franz Fischler



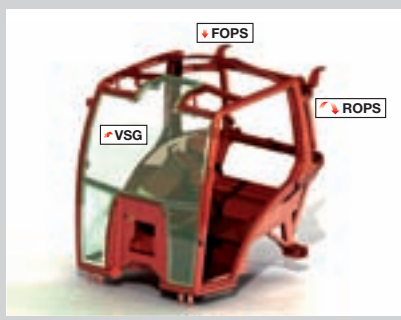
aus 36 Ländern präsentierten auf der Messe ihre Produkte. Seinen ersten offiziellen Österreich-Auftritt hatte der Geotrac 124 auf der Austro Agrar in Tulln. Die Serienproduktion des neuen Modells startet im Mai 2008. Informationen im Internet unter [www.lindner-traktoren.at](http://www.lindner-traktoren.at)



Geotrac 124 in der Klimakammer

**ENTWICKLUNG.** Die Entwicklungskosten für den neuen Geotrac 124 lagen bei drei Millionen Euro.

**SICHER.** Lindner ist der erste Traktorenhersteller, der für die Fahrerkabine einen speziellen ROPS- und FOPS-Test eingesetzt hat. ROPS steht für Roll-Over Protective Structure, dahinter verbirgt sich ein sicherer Überrollschutzaufbau. FOPS heißt Falling Object Protective Structure und sorgt für optimalen Schutz der Fahrgastzelle vor herabstürzendem Material. Für erhöhte Sicherheit sorgt das aus dem Pkw bekannte Verbundsicherheitsglas (VSG) im Frontbereich.



## Neues Technologie-Zentrum in Kundl

**EINEN „ONE-STOP-SHOP“ IN SACHEN TECHNOLOGIE ERÖFFNET LINDNER IM APRIL. 48 BESCHÄFTIGTE WERDEN IM NEUEN, HOCH MODERNEN TECHNOLOGIEZENTRUM IN KUNDL ARBEITEN.**

Das neue Technologiezentrum in Kundl wird aus zwei Teilen bestehen. Im ersten Abschnitt befinden sich die Entwicklungshalle, die Technik-Büros sowie Marketing und Vertrieb. Teil zwei ist die Erweiterung der Unitrac-Montagehalle. Hermann Lindner: „Wir schaffen mit dem vier Millionen Euro teuren Zentrum einen

technologischen One-Stop-Shop, durch den die Koordination zwischen Vertrieb und Technik weiter optimiert wird.“

Das Gebäude ist als Niedrigenergiebau konzipiert und mit einem computergesteuerten Beschattungs- und Klimatisierungssystem ausgestattet.



Das neue Lindner-Technologiezentrum wird im April 2008 eröffnet.

## Lindner bleibt vorn

**LINDNER KONNTE SEINE FÜHRUNGSPPOSITION BEI TRAKTOREN ÜBER 100 PS IM VORJAHR WEITER AUSBAUEN.**

„Wir steigerten den Marktanteil in diesem Segment im Vorjahr von 19,9 auf 20,2 Prozent – und das, obwohl der Gesamtmarkt deutlich rückläufig war“, sagt Firmenchef Hermann Lindner. Auch in der österreichweiten Typenhitparade ist Lindner stark vertreten: Der Geotrac 73 steht dabei ganz oben auf dem Treppchen und ist Österreichs meist verkaufte Traktorenmodell. Der Geotrac 83 landete auf Platz drei, der 93er auf dem fünften Rang. „Mit 864 Stück waren die Geotracs im Jahr 2007 die meist verkaufte Modellreihe zwischen Bodensee und Neusiedlersee.“ Das Unterländer Familienunternehmen hat im Vorjahr insgesamt 1.480 Fahrzeuge der Marken Geotrac und Unitrac produziert. Heuer visiert Lindner, der einzige rein österreichische

Traktorenhersteller, 1.550 Fahrzeuge an. Der Lindner-Anteil am insgesamt rückläufigen österreichischen Traktoren-Gesamtmarkt blieb mit 13,7 Prozent konstant. In Tirol und der Steiermark ist das 200-Mitarbeiter-Unternehmen Marktführer.



Die Lindner-Marktanteile entwickeln sich positiv.

# Geotrac-Supercup 08 startet

**DER GEOTRAC-SUPERCUP MACHT 2008 BEI LANDWIRTSCHAFTLICHEN GROSSEREIGNISSEN STATION. DAS FINALE STEIGT IM SEPTEMBER IN WELS.**

Die Bühne bildet ein anspruchsvoller 50 mal 50 Meter-Parcours, der mit raffinierten Hindernissen bestückt ist. Die Hauptdarsteller sind ein Geotrac 124 und Österreichs beste Traktorfahrer, die zum Geotrac Supercup 2008 antreten werden. Der Geotrac-Supercup 2008 wird auf verschiedenen österreichischen Landwirtschafts-Highlights seine Zelte aufschlagen – unter anderem bei der Pflüger-WM in Grafenegg (15. und 16. August 2008) sowie am 30. August 2008 beim Bundespflügen in Oberösterreich, zu dem insgesamt rund 10.000 Besucher erwartet



Beim Geotrac-Supercup ist präziser Umgang mit dem Traktor gefragt.

werden. Pro Bundesland gibt es ein Landesfinale, für optimale Rahmenbedingungen für den Geotrac-Supercup sorgt die österreichische Landjugend.

Alle Infos und Termine im Internet unter [www.geotrac-supercup.at](http://www.geotrac-supercup.at).

**Vorteilscard.** In den Genuss einer besonderen Aktion kommen Besitzer einer Lindner-Vorteilscard: Die ersten 200 Besucher der Pflüger-WM, die ihre Vorteilscard vorweisen, erhalten am Lindner-Stand einen Getränkegutschein im Wert von drei Euro.

**Ihr Kunde:**

Experte in der  
Landwirtschaft

**Ihr Vorteil:**

Mobilhydraulik  
vom Experten

Rexroth. Qualität und Kompetenz vom Branchenexperten

Als Weltmarktführer in der Mobilhydraulik kennen wir die Anforderungen an moderne Landmaschinen und die Aufgaben in diesem Bereich. In unseren Anwendungszentren entwickeln wir gemeinsam mit Ihnen maßgeschneiderte Antriebs- und Steuerungssysteme inklusive Mobilelektronik. Aus dieser fruchtbaren Zusammenarbeit entstand beispielsweise die elektronische Hubwerksregelung EHR, die seit Jahren die Standards im Markt setzt. Vertrauen Sie der gewachsenen Kompetenz des Branchenexperten: Bosch Rexroth. **The Drive & Control Company**

Bosch Rexroth AG  
[www.boschrexroth.com/brm](http://www.boschrexroth.com/brm)

Electric Drives  
and Controls

Hydraulics

Linear Motion and  
Assembly Technologies

Pneumatics

Service

**Rexroth**  
Bosch Group

## MESESTERMINE 2008

### WERKSAUSSTELLUNG Kundl

14.03.2008 - 17.03.2008

### INTERVITIS Wien

13.04.2008 - 15.04.2008

### IFAT München

05.05.2008 - 09.05.2008

### STÄDTETAG Innsbruck

28.05.2008 - 29.05.2008

### INTER-AGRAR Wieselburg

25.06.2008 - 29.06.2008

### AGRARIA Wels

03.09.2008 - 07.09.2008

### KLAGENFURTER Herbstmesse

13.09.2008 - 21.09.2008

### GALABAU Nürnberg

17.09.2008 - 20.09.2008

### ZLF München

20.09.2008 - 28.09.2008

### OBERSCHWABENSCHAU

11.10.2008 - 19.10.2008

### WERKSAUSSTELLUNG Kundl

24.10.2008 - 27.10.2008

### AGRO ALPIN Innsbruck

13.11.2008 - 16.11.2008

### AGRAMA Bern

27.11.2008 - 01.12.2008

Traktorenwerk Lindner  
Gesellschaft m.b.H.  
6250 Kundl/Tirol, Austria  
Tel.: +43 (0)5338 7420-0  
[info@lindner-traktoren.at](mailto:info@lindner-traktoren.at)  
[www.lindner-traktoren.at](http://www.lindner-traktoren.at)

