

Erster Scania bei der REKAG AG in Nebikon

Kloten, 5. November 2010

Erstmals vertrauten die Transportverantwortlichen der REKAG AG in Nebikon bei einer Fahrzeugneubeschaffung auf ein Produkt aus dem Hause Scania. Mit dem neuen Scania P230 DB 4x2 werden überwiegend Liefertransporte im Bereich der Haustechnik getätigt.

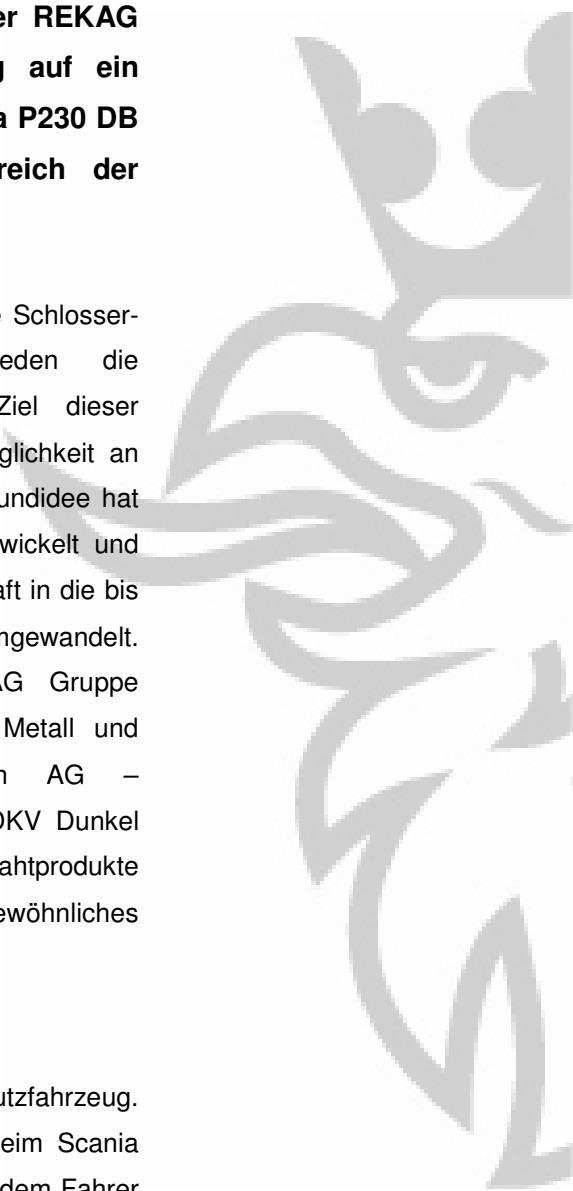
Vor 111 Jahren, im Jahre 1899, hatten sich einige unentwegte Schlosser- und Schmiedemeister aus dem Wiggertal entschieden die „Eisengenossenschaft der Zentralschweiz“ zu gründen. Ziel dieser Vereinigung mit Selbsthilfecharakter war die Beschaffungsmöglichkeit an Rohmaterial für den täglichen Bedarf zu verbessern. Diese Grundidee hat dann auch funktioniert und wurde über Jahrzehnte weiterentwickelt und stetig ausgebaut. Im Jahre 1936 wurde dann die Genossenschaft in die bis heute noch bestehende Aktiengesellschaft REKAG AG umgewandelt. Daraus ist in den vergangenen Jahrzehnten die REKAG Gruppe entstanden, welche die Firmen Rekag AG – Handel mit Metall und Haustechnik, Haustechnik Partner AG, Stahl Reiden AG – Betonstahlbiegerei, E+K Baustahl AG – Betonstahlbiegerei, DKV Dunkel Kunststoffverarbeitung AG sowie die VOCOLit AG – für Drahtprodukte beinhaltet. - So konnte in diesem Jahr ein doch aussergewöhnliches Firmenjubiläum von 111 Jahre REKAG AG gefeiert werden.

Scania P230 DB 4x2 MNB 45

Auch ein „kleiner Scania“ ist bei der REKAG AG ein „grosses“ Nutzfahrzeug. Der Unterschied liegt lediglich im Einsatz des Fahrzeuges. Beim Scania P230 DB 4x2 wurde ein Fahrzeugkonzept ausgewählt, welches dem Fahrer ein häufiges ein- und aussteigen so angenehm wie möglich machen soll. Auch die Übersicht im Strassenverkehr oder bei den Lade- und Abladestellen waren ein wichtiges Kriterium bei der Fahrzeugevaluation. Dank seinem niedrigen CP14 Fahrerhaus, dem gewählten Radstand von 4'500 mm, der Luftfederung an Vorder- und Hinterachse und dem leistungsstärksten Triebwerk in seiner Klasse konnte Christian Leuenberger von der Scania Schweiz AG in Emmen das passende Fahrzeugkonzept anbieten. Gerade der 5-Zylinder Motor mit 230 PS braucht dank seinem Drehmoment von 1'050 Nm bei 1'000 bis 1'500 U/min keine Vergleiche zu scheuen und benötigt erst noch kein zusätzliches Betriebsmittel wie

Scania Schweiz AG
Steinackerstrasse 55
CH-8302 Kloten / ZH

Bei Rückfragen:
Tobias Schönenberger
Leiter Marketing / PR
Tel. +41 (0)44 800 13 64
tobias.schoenenberger@scania.ch
www.scania.ch



AdBlue®. So ist der Fahrer Gerhard Langenstein des Lobes voll von seinem neuen Fahrzeug.

Kloten, 5. November 2010

Curtainside-Pritsche von Geser AG Littau

Als Aufbau für das wendige Nutzfahrzeug wählten die Verantwortlichen einen Curtainsider-Aufbau der Firma Geser AG in Littau. Der Aufbau mit einer Länge von 6'500 mm und Breite von 2'470 mm verfügt über eine Durchladung von 2'150 mm. Die Seitenläden sind zur besseren Flexibilität einmal geteilt und haben eine Höhe von 600 mm. Dank schiebbaren Dach- und Seitenplanen sowie einer Hebebühne lässt sich das neue Fahrzeug von der Seite wie auch über das Heck einfach und in kürzester Zeit be- und entladen.



Scania Schweiz AG
Steinackerstrasse 55
CH-8302 Kloten / ZH

Bei Rückfragen:
Tobias Schönenberger
Leiter Marketing / PR
Tel. +41 (0)44 800 13 64
tobias.schoenenberger@scania.ch
www.scania.ch