

Werkstattpraxis

Fehlerursache
Differenzial-
drucksensor

Teile & Systeme

Batterie mit
Carbon-Boost-
Effekt

Unternehmenspraxis

Über Facebook
Kunden gewinnen

Werkstattrecht

EU-konforme
Betriebs-
nachfolge

Vollständig Instandgesetzte **DSG-6**

~ Einheiten ab Lager lieferbar! ~

- ✓ Vollständig Qualitativ Instandgesetzt
(Elektronik & Mechanik)
- ✓ Ab Lager lieferbar
(Programmiert mit der Originalen Software)
- ✓ Getestet durch einen Speziellen Prüfstand der das
komplette Getriebe sowie dessen Schaltvorgänge
simulieren kann



**Neu in
unserem
Sortiment**



Rufen Sie uns an
05924/783499

Professionelle
Techn. Überholung von u.a:



ACTRONICS GmbH
ELECTRONIC AUTOMOTIVE COMPONENTS
Leidenschaft für Elektronik

Adresse:

ACtronics GmbH
Brüsseler Straße 30 - 48455 Gildehaus

Telefon: 05924 783 499

E-mail: info@actronics.eu

Internetseite: www.actronics.eu





Für ‚klassische‘ Kunden: Eigenen Angaben zufolge bieten die Porsche Classic Partner Kunden mit historischen Porsche-Fahrzeugen kompetente Ansprechpartner vor Ort, die Service und Beratung mit Know-how verbinden. Porsche Classic hat dafür ein spezielles Schulungs- und Trainingskonzept entwickelt, das die Mitarbeiter durchlaufen. Bild: Porsche

Mehr als 70 Prozent aller jemals gebauten Porsche-Fahrzeuge fahren heute noch weltweit. Für die optimale Betreuung und Wiederaufbereitung der ‚klassischen‘ Fahrzeuge baut Porsche sein internationales Händler- und Servicenetz auf rund 100 ‚Porsche Classic Partner‘ aus. Porsche-Kunden und Interessenten erwartet dort das komplette Leistungsspektrum von Porsche Classic. Es umfasst unter anderem die Versorgung mit rund 52.000 Originalersatzteilen, Reparatur- und Wartungsarbeiten sowie Komplett- und Teilrestaurierungen. Damit integriert der Sportwagenhersteller eigenen Angaben zufolge die Pflege und den Werterhalt von Young- und Oldtimern in ein Servicekonzept, das Tradition und Innovation eng miteinander verzahnt.

Als weltweit erster Porsche Classic Partner wurde das Porsche-Zentrum Vélizy in Frankreich zertifiziert. Es folgten drei deutsche Zentren in Gilching, Hofheim und Berlin-Potsdam sowie Bangkok in Thailand. Weitere Porsche Classic Partner entstehen in Japan, USA, Südafrika, Australien, Kolumbien, Großbritannien, Italien, Niederlande und weiteren Ländern.

Neue Strukturen bei Haweka

Haweka hat seine Unternehmensbereiche neu ausgerichtet. Der strategische Hintergrund dieser Umstrukturierung basiert auf einer Konzentration der Kernkompetenzen.

Eine in den vergangenen Jahren gestiegene Nachfrage seitens der Industrie und der Automobilhersteller bezüglich neuer Lösungen und Konzepte zum professionellen Auswuchten von Rädern war schließlich ausschlaggebend, diese Fokussierung umzusetzen.

Der Bereich ‚Werkstattausrüstung‘ ist jetzt bei der Haweka Werkstatt Technik Glauchau GmbH gebündelt, das Kerngeschäft der Aus-



tionen in Frankfurt plant Kia Motors, weitere 233 Ladestationen europaweit bei Kia-Händlern und in den nationalen Vertriebszentralen zu installieren. Da das europäische LadeNetzwerk der Marke heute bereits 140 Stationen umfasst, wird es mit den neuen Anlagen auf insgesamt 373 Ladestationen erweitert werden. Dieses Vorhaben ist Teil der Unternehmensstrategie, weltweit ein leistungsstarkes Ladenetzwerk aufzubauen – denn mit dem Kia Soul EV vermarktet der Automobilhersteller erstmals ein Elektrofahrzeug weltweit.



Startschuss: Kurz vor dem Marktstart des Elektrofahrzeugs Kia Soul EV im vierten Quartal 2014 hat der koreanische Autobauer an der Deutschland- und Europazentrale in der Theodor-Heuss-Allee in Frankfurt zwei Schellladestationen in Betrieb genommen. Bild: Kia

wuchttechnik wird exklusiv von der Haweka AG ausbedient. Die Kernkompetenzen in den Bereichen Zentriertechnik, Spannmittel und Spannvorrichtungen sowie Achsvermessung werden somit gestärkt, um individuellen Kundenanforderungen noch besser gerecht werden zu können. Anfragen zu Werkstattausrüstung sowie deren Wartung und Service werden ab September 2014 von der Haweka Werkstatt Technik Glauchau betreut, sodass für Reifenfachhandel, Werkstatt und Autohaus ein nahtloser Übergang gewährleistet ist.