

Unternehmensvorstellung der ŠKODA Transportation Gruppe

Allianz pro Schiene e.V.
Fördertreffen 31.07.2014
Mannheim, Deutschland

Daniel Schambach
Vertriebsmanagement
D-A-CH-NL-BE

Jakub Chlan
Produktmanagement
Gruppe



Tradition bestimmt unser Tun



1869

Emil Škoda



1997

Tram 03T



1999

EMU CD 1 EV



1919

1te Dampf
Loc 1Lo



1996

Metro
Prag 2 Mt



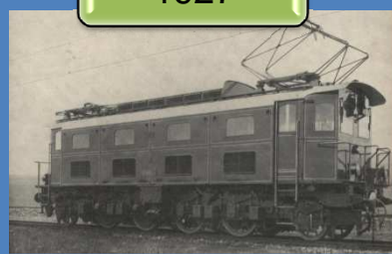
2003

Group
Structure



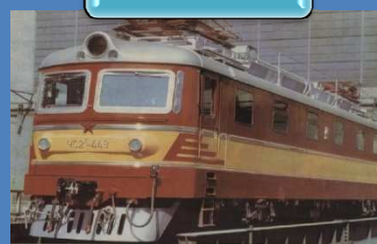
1927

1te elektrische
Loc 1Elo



1963

HS Loc
53 E



2013

Loc
109E



Die ŠKODA Transportation Gruppe Quick Facts und Struktur Tschechien



Zahlen zum Dezember 2013

Kunden	22 Länder
Auftragsbestand	ca. 2 Mrd. EUR
Jahresumsatz	ca. 700 Mio. EUR
Investitionen in F&E (letzte 3 Jahre)	ca. 130 Mio. EUR
Angestellte	ca. 4.500
Ingenieure	ca. 715
Personalbedarf	ca. 500



TSCHECHIEN

**ŠKODA
TRANSPORTATION**
Pilsen, CZ
Lokomotiven, Ubahnen,
Trams, Elektrische
Systeme

PARS NOVA
Šumperk, CZ
Modernisierungen

VÚKV
Prag, CZ
Testing, Prüfung,
Gutachten

ŠKODA VAGONKA
Ostrava, CZ
Elektrische Triebzüge

POLL
Prag, CZ
Leistungselektronik



Die ŠKODA Transportation Gruppe Struktur im Ausland



WELTWEIT

SIBELEKTROPRIVOD
Novosibirsk, RUS

OOO
Vagonmash
St. Petersburg,
RUS

ŠKODA
TRANSPORTATION
DEUTSCHLAND
München, DE

Ganz – Škoda
Electric
Budapest, HUN

Škoda Kingway
Electric
China

TRADING RS
Warschau, POL



Auftrag der DB Regio über die Lieferung von 6 ŠKODA 109E - Lokomotiven mit jeweils 6 Doppelstockwagen die ab Ende 2016 auf Strecke Nürnberg-Ingolstadt-München mit Tempo 189 Km/h in Betrieb gehen werden.

- 200 Fahrmotore für Strassenbahnfahrzeuge
- 5000 Antriebe für Lok-Bauserien BR185, 146, 145
- 107 Antriebe für ICE-3 Bauserie
- 1500 Antriebe für Triebzug-Serie ET423, 422, 430



Das Systemhaus ŠKODA Transportation Produktportfolio (ohne Dienstleistungen)



SPNV



ÖPNV



Traktion
& Antrieb



Ausgewählte Meilensteine



SPNV



20 x 109E CD

6 x 109E DB



36 Wagen DD EMU DB

83 x DD EMU CD

10 x DD EMU AB



19 x SD EMU CD

7 x SD EMU CD



ÖPNV



31 Trams für Miskolc

60 Trams für Konya



60 Trams für Bratislava



400 Trams für China Lizenz

250 Trams für Prag



9 Ubahnzüge für Russland
(Sankt-Petersburg)



500 Ubahnwagen für Prag
100 Ubahnzüge in
Wartung



ca. 300 O-Busse in 2014

Traktion & Antriebe



Traktion für 80 Hyundai-
Rotem Lokomotiven für
Türkei



660 mechanische Antriebe
für 110 GE Lokomotiven
für Kasachstan



Traktion und Elektrik für
APM-System von Hyundai
Rotem, Incheon, Süd-
Korea

Langfristiges nationales Engagement erfordert eine ganzheitliche Herangehensweise

Als Förderer indirekt Bahnpolitik aktiv mitgestalten

Networking – Bestes Potenzial für ein Verkehrstechnikunternehmen

- Sourcing
- Anwender
- Partnerschaften/Kooperationen
- Finanzierung
- Verlagswesen
- etc

Recruiting über Schienenjobs.de

Mögliche proaktive Mitarbeit in Arbeitskreisen

Orientierungshilfe für unsere Gruppe im deutschen Markt



Vielen Dank



www.skoda.cz/de