

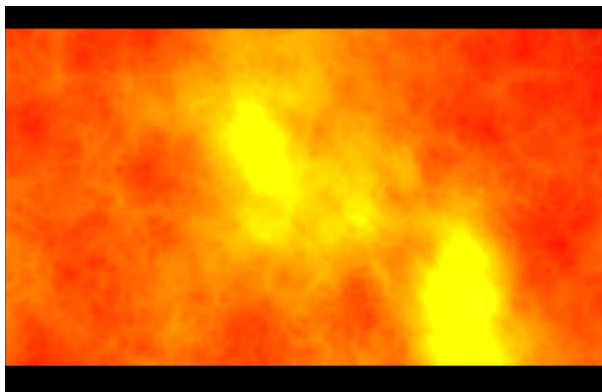


**ALLIANZ PRO SCHIENE-FÖRDERERTREFFEN,
29.04.2013, IN KALTENKIRCHEN**

Die Goldschmidt-Thermit-Gruppe (GT-G)

Die GT-G ist ...

- ... Erfinder von Thermit[®] - Schweißmaterialien und weltweiter Marktführer
- ... seit 1895 im Bahnsektor für Qualität & Service bekannt
- ... Marktführer in der Schieneninstandhaltung in mehreren Ländern
- ... in allen Bahnbereichen tätig (Vollbahnen und Nahverkehr mit TRAM/U-Bahn)
- ... eine wachsende Gruppe



Das Leistungsspektrum der GT-G

Schienenverbindungen		Schieneninstandhaltung		Equipment	
Thermit- schweißen (Vignolschienen)	Isolierstöße	Schienen- schleifen	Auftrag- schweißen	Mess- technik	Kleingeräte
					
Thermit- schweißen (Rillenschienen)	Thermit- schweißen (Kranschienen)	Schotter- verklebung	Vergütung von Neu- schienen	Schienen- schmier- geräte	Weichen- heizungen
					

Warum ist die GT-G Fördermitglied der Allianz pro Schiene?

- Bahnfahren hat viele Vorteile: Es ist schnell, komfortabel und umweltfreundlich! Die GT-G sorgt mit einem einzigartigen Leistungsspektrum dafür, dass Hochgeschwindigkeits-, Güter- und Schwerlastzüge sowie Straßenbahnen und Metros auf lückenlos verschweißten Gleisen verschleißarm und sicher unterwegs sind.
- Die Allianz pro Schiene möchte den Schienenverkehr fördern und verbessern. Wir möchten mit unserer über 100-jährigen Expertise und unseren Innovationen für den Schienenverkehr dazu beitragen Bahnpolitik aktiv mitzugestalten und unsere Erfahrungen z.B. durch die Teilnahme in Arbeitsgruppen einzubringen. Außerdem möchten wir neue Kontakte knüpfen. Einerseits mit potentiellen Partnern, auf der Basis gemeinsamer Interessen ggf. Geschäftsbeziehungen zu etablieren oder/und auszubauen, andererseits auch, um sich aktiv in den Informationsaustausch zwischen NGOs/Politik und Industrie einzubringen.



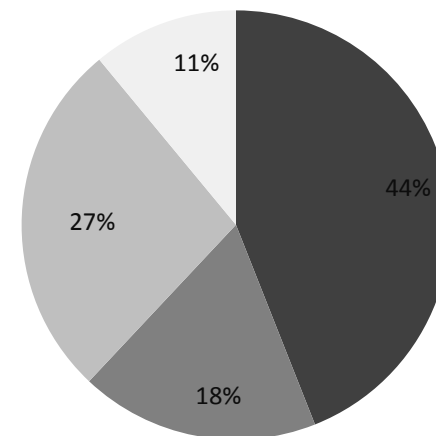
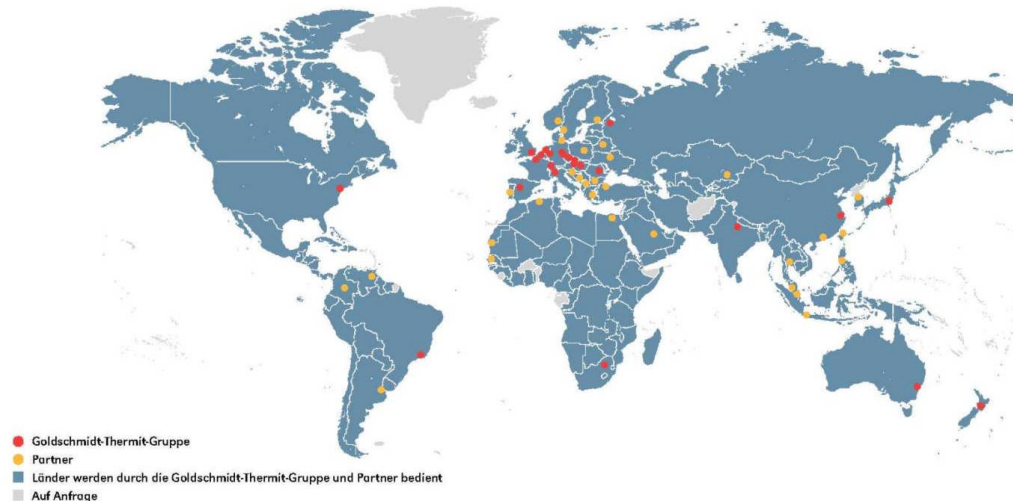
Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit.

Die Goldschmidt-Thermit-Gruppe (GT-G)

Ihr weltweiter Partner rund ums Gleis!

Die GT-G bietet weltweit hochwertige Lösungen für die Bahninfrastruktur!

Umsatz [Mio. EUR]	> 110	Tochtergesellschaften	23
Mitarbeiter	ca. 900	davon Joint Ventures	4
		davon Produktionsstätten	8



■ Resteuropa
 ■ Deutschland
 ■ Asien / Ozeanien / Afrika
 ■ Amerika

Die Goldschmidt-Thermit-Gruppe (GT-G) in Deutschland

Historie

- 1847 Gründung der Chemischen Fabrik Th. Goldschmidt AG in Berlin
- 1895 Prof. Hans Goldschmidt entwickelt den alumino-thermischen Prozess (Kaiserl. Patent Nr. 96317)
- 1919 Gründung der Elektro-Thermit GmbH (ET) in Berlin

Gesellschaften in Deutschland

- Elektro-Thermit GmbH & Co. KG, Halle (Saale)



- Goldschmidt Thermit Railservice GmbH, Essen

