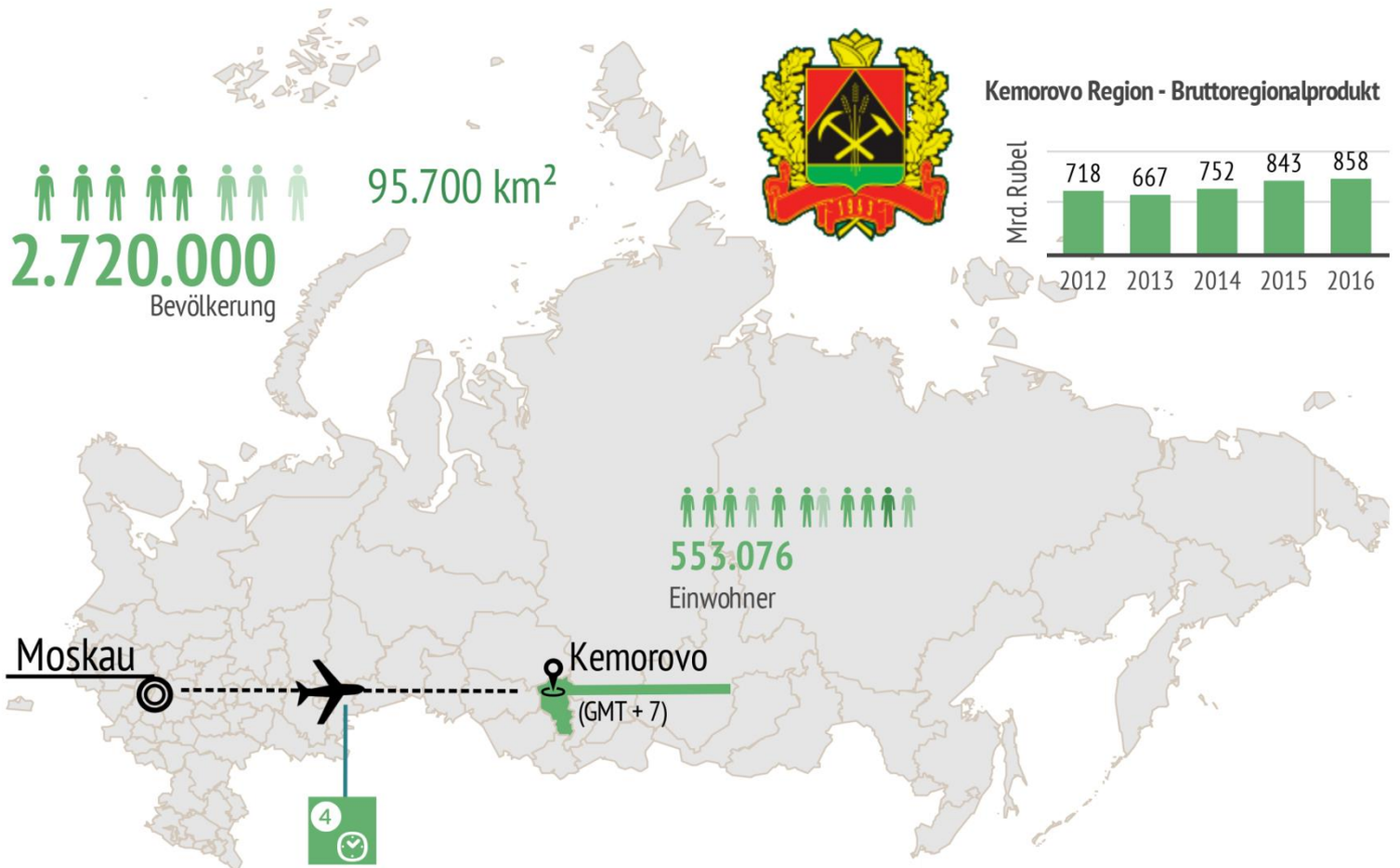


Faktenblatt Oblast Kemerovo



MINERALRESSOURCEN

Geschätze **Eisenerzvorräte** - 2,16 Mrd. Tonnen

Geschätze Ressourcen **Graphit** - 4,50 Mio. Tonnen

Weitere Vorkommnisse:

Gold, Silber, Mangan, Zink, Blei, Kupfer, Titan, Chrom, Wolfram, ...

Nichtmetallische Mineralien:

z.B. **Baumaterialien, Torf** - 199,9 Mio. Tonnen



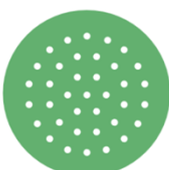
BRENNBODENSCHÄTZE

Geschätzte Reserven:

Steinkohle - 733,4 Mrd. Tonnen

Braunkohle - 64,2 Mrd. Tonnen

Torf - 120,5 Mio. Tonnen



WEITERE RESSOURCEN

Etwa **42 %** der Region besteht aus **Waldfläche** - 5.400.000 ha.

Importe aus Deutschland

-  Erzeugnisse der anorganischen Chemie
-  Mechanische Geräte
-  Dampfkessel
-  Ausrüstung für den Bergbau
-  Technische Gummierzeugnisse

Export nach Deutschland

-  Kohle
-  Koks
-  Schwarz- und Buntmetalle
-  Dünger
-  Maschinen

1. Allgemein

Die Verwaltungseinheit Oblast Kemerovo wird auch Kuzbass genannt, da ihr Gebiet größtenteils mit dem Kusnezker Becken (Kuzbass) identisch ist. Das Kusnezker Becken ist das größte Steinkohlerevier der Nordhalbkugel. Die Kohlevorräte werden auf etwa 733 Mrd. Tonnen geschätzt und decken etwa 73 % der gesamten russischen Ressourcen ab. In Anbetracht der kleinen Fläche von 26.700 Quadratkilometern ist das Kuznetsk-Kohlebecken überproportional reich an Kohlevorkommen mit einer breiten Palette an Kohlequalitäten.

Die Kuzbass ist bekannt als die größte Kohle- und Metall - Region in der Föderation Russland. Die Region ist aber nicht nur für ihre Kohle - und Metallindustrie bekannt, sondern ebenso für ihre weit entwickelte Agrarwirtschaft sowie ihre Kultur und dem damit einhergehenden ganzjährige Tourismus.

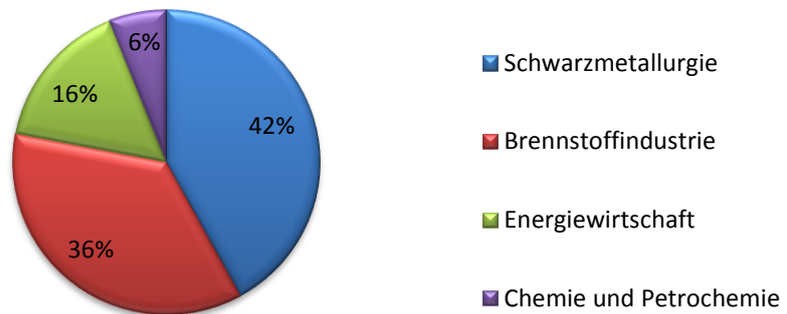
Kemerovo (553.076 Einwohner) ist die Hauptstadt der 1943 gegründeten Oblast Kemerovo. Die von der Einwohnerzahl größere Stadt Novokuznetsk (556.445 Einwohner) liegt 308 km südlich der Hauptstadt. Novokuznetsk ist eines der größten Industriezentren Westsibiriens. In Novokuznetsk findet ebenso die jährliche Messe **Ugol Rossii & Mining** statt.

2. Industrie

Wichtigste Branchen

Metallurgie
Bergbau
Chemie

Struktur der Industrieproduktion



Die größten Unternehmen der Region sind



Coal and industrial waste complex processing (coal chemical industrial cluster)

Das Cluster ist tief in die regionale Industrie integriert. Die technologische Plattform des Clusters besteht aus Branchen, die miteinander interagieren:

- Extraktion und Aufbereitung von Kohle und Braunkohle
- Kohleerzeugung
- Eisen- und Nichteisenmetallurgie
- Chemische Produktion