



Steinbeis

Wirtschaftsförderung durch Technologietransfer in der Republik Baschkortostan

Das Ministerium für Industrie-, Innovations- und Investitionspolitik der Republik Baschkortostan (MIII) wird bei der Entwicklung einer zukunftsweisenden Strategie zur Stärkung der Innovationskraft der einheimischen Industrie vom Steinbeis-Transferzentrum Ost-West-Kooperationen beraten. Langfristiges Ziel ist ein funktionierendes Zusammenwirken von Forschung und Industrie, um international konkurrenzfähig zu sein. Schon kurzfristig bestehen für deutsche Unternehmen attraktive Kooperations- und Geschäftsmöglichkeiten.

Baschkortostan ist eine der 10 wirtschaftsstärksten Republiken Russlands, auf Grund der enormen Rohstoffvorkommen. Die Regierung dieser weitestgehend autonomen Republik hat zu Recht erkannt, dass die Abhängigkeit von Rohstoffen Gefahren birgt. Das im Ural gelegene Baschkortostan soll ein leistungsfähiger Standort für Industrie, Dienstleistung und Forschung werden.

Das Steinbeis-Transferzentrum (STZ) arbeitet in einem Verbund international anerkannter Berater mit dem MIII zusammen – vor Ort und mit nachhaltigen Erfolgen. Themenschwerpunkte in der Verantwortung des STZ sind neben der konzeptionellen Beratung des MIII und weiterer Akteure vor Ort:

- ❑ Aufbau einer nationalen Institution für Technologietransfer nach dem Steinbeis-Modell
- ❑ Initiierung und Umsetzung von Modellprojekten zum Aufzeigen der Arbeitsabläufe im Technologietransfer
- ❑ Einführung praxisbezogener Projektarbeit an Universitäten zur Vorbereitung von Existenzgründern

Im Rahmen der entwickelten Konzepte führt das STZ mit baschkirischen Partnern eine Reihe von Pilotprojekten durch. Die Fortschritte im Maschinenbau und dem Energiekomplex aber auch in Bio- und Nanotechnologien lassen erkennen, dass Baschkortostan die anspruchsvollen Ziele tatsächlich erreichen kann.



Steinbeis-Transferzentrum

Ost-West-Kooperationen

Leiter: Dipl.-Betriebsw.(FH) Jürgen Raizner

Königstraße 8 | D-73326 Deggingen

Fon: +49 (0)73 34 / 92 21 12 | E-Mail: stz236@stw.de