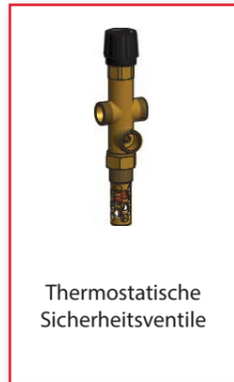
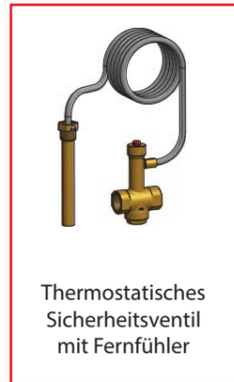
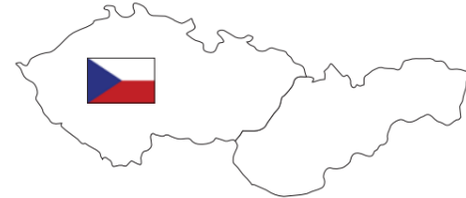




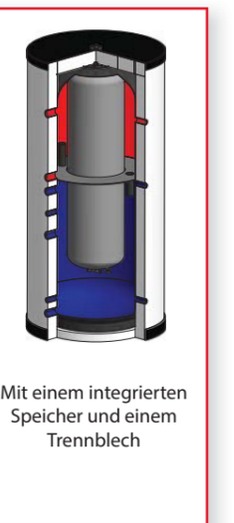
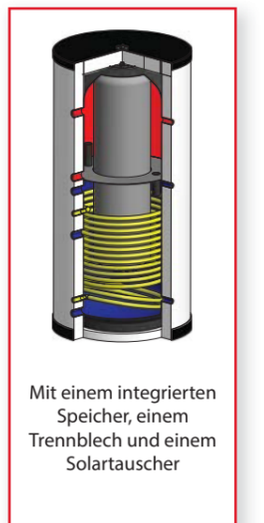
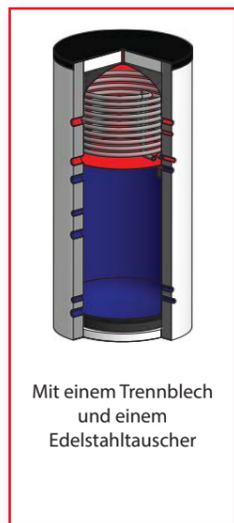
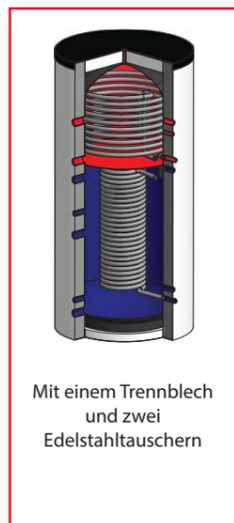
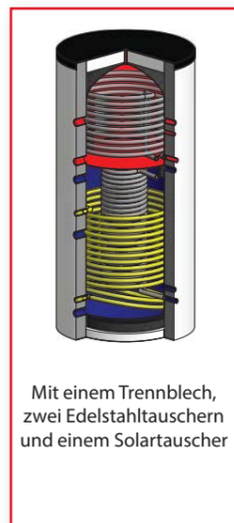
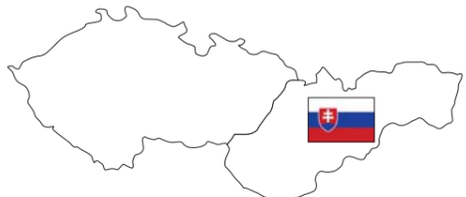
Werk Liberec, Tschechische Republik

Eine breite Palette von Produkten zur Regulierung und zum Schutz von Biomassekesseln.



Werk Prešov, Slowakei

Eine breite Palette von Pufferspeichern, Schichtspeichern und Speichern für die Warmwasserbereitung.



v1.2-03/2017

REGULUS

Wir sind ein sich dynamisch entwickelndes Unternehmen mit eigener Entwicklung, einer Produktprüfstelle, einem Schulungszentrum und einer Projektabteilung. Seit 1992 haben wir unseren Sitz in Prag, der Hauptstadt der Tschechischen Republik. Der Inhaber und gleichzeitig auch Generaldirektor unserer Firma ist Ing. Pavel Kučera.



Generaldirektor
Ing. Pavel Kučera



Firmenzentrale in Prag, Tschechische Republik



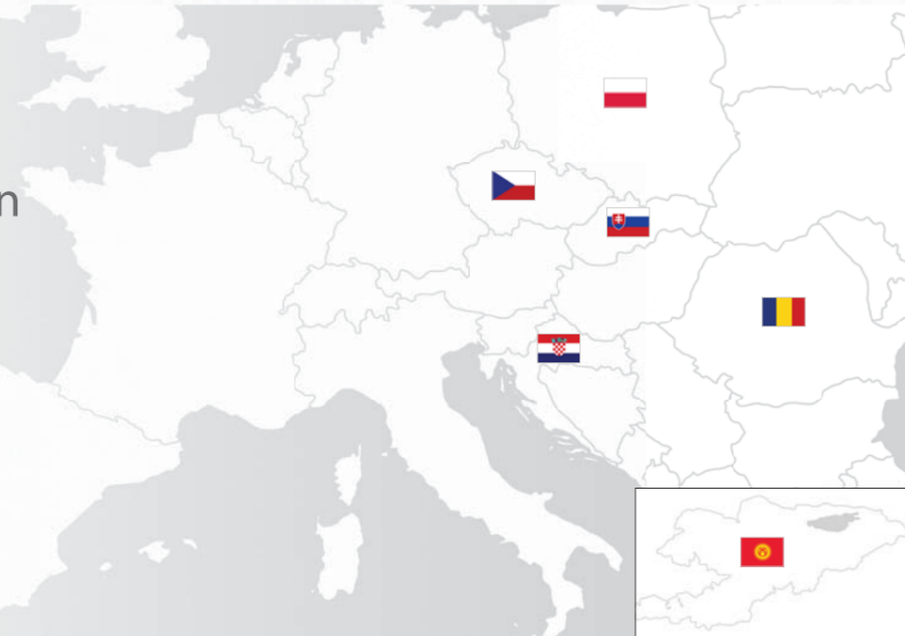
Verkaufsabteilung

Muttergesellschaft

REGULUS spol. s r.o., Prag

Tochtergesellschaften

- REGULUS Production, Liberec
- REGULUS-Technik, Prešov
- REGULUS Polska, Włodzienin
- REGULUS Romtherm, Oradea
- REGULUS Energija, Zagreb
- REGULUS Green Energy, Bishkek



Qualität und Garantien

Im Jahr 2006 haben wir ein Qualitätsmanagementsystem eingeführt, das wir pflegen und das die Forderungen der tschechischen technischen Normen ČSN EN ISO 9001:2009 und ČSN OHSAS 18001:2008 erfüllt.

Viele unserer Produkte sind patentiert, geschützte Gebrauchsmuster oder Industriedesigns in der Tschechischen Republik und in einer Reihe von anderen Ländern.

PATENTIERT



Herstellung

In unseren Tochtergesellschaften in Tschechien und in der Slowakei stellen wir eine breite Palette von Pufferspeichern und Ausrüstung für die Steuerung und den Schutz von Kesseln her.



Herstellung von Vakuumröhrenkollektoren und Ventilen für Biomassekessel in Liberec, Tschechische Republik



Herstellung von Pufferspeichern in Prešov



Herstellung von Pufferspeichern in Prešov



Druckprüfung von Pufferspeichern

Forschung und Entwicklung

Unser Entwicklungsteam wendet unsere langjährigen Erfahrungen zur Entwicklung neuer Produkte und zur Verbesserung der bestehenden Produkte an.

Dieses Entwicklungsteam arbeitet mit europäischen Universitäten und anderen Entwicklungsteams an internationalen Entwicklungsprojekten im Heizungsbereich zusammen. Als Beispiel können wir z. B. das MacSheep-Projekt aufführen.

In unserem eigenen Testlabor können wir Produkte testen und ihre Parameter vor der Markteinführung überprüfen. Deshalb können wir eine hohe Qualität und Zuverlässigkeit aller unserer Produkte in unserem Sortiment garantieren.

Lager und Vertrieb

In unserem Zentrallager in Prag können wir mehr als 8.500 Paletten lagern.

Weitere Lager befinden sich auch an den Sitzen unserer Tochtergesellschaften im Ausland – in der Slowakei, Polen, Rumänien, Kroatien und Kirgistan.

Durch unsere moderne Lagerverwaltung garantieren wir kurze Lieferfristen und eine schnelle Verfügbarkeit von Ersatzteilen.



Zentrallager in Prag, CZ