



Entwicklerverein RegisSTAR

Elektronisches Handels-, Genossenschafts-, Partnerschafts- und Vereinsregister im 8-Länder- Verbund

RegisSTAR ist das datenbankgestützte IT-Fachverfahren zur Führung der Handels-, Genossenschafts-, Partnerschafts- und Vereinsregister in Bayern, Hamburg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland, Sachsen, Sachsen-Anhalt. Dem Verbund beigetreten ist zuletzt Baden-Württemberg (Stand: Juli 2004). In diesen Ländern werden seit dem Start beim AG Essen im Oktober 2000 bei derzeit 80 Gerichten mit schon jetzt über 1000 Anwendern weit über 1,5 Millionen ("lebende" und geschlossene) Registerblätter erfolgreich elektronisch geführt, verwaltet und beauskunftet. Derzeit sind z.B. in Bayern, NRW, Hamburg und im Saarland 100 % der jeweiligen Registergerichte im Echtbetrieb.

RegisSTAR bietet insbesondere folgende **Vorteile**:

- elektronische Produktion + Verwaltung von Registerdaten,
- Speicherung dieser Daten an zentraler Stelle,
- Erfassung der in Papier vorliegenden Altdaten,
- Einsichtnahme und elektronische Auskunft über das Internet,
- Länderübergreifender Erfahrungsaustausch (Anwenderkreis).

RegisSTAR entlastet alle Mitarbeiter der Registergerichte. Es werden selbsttätig und vollständig nicht nur die Eintragungsdaten als solche, sondern auch die entsprechenden Eintragungsmitteilungen, Veröffentlichungstexte und Kostenrechnungen generiert.

RegisSTAR ermöglicht die zeitsparende und kostengünstige Einsichtnahme in die Register über das Internet für jedermann stets sekundengenau aktualisiert - insbesondere für Notare, Rechtsanwälte, Banken, Sparkassen, Behörden und Gerichte.

RegisSTAR sichert die Kommunikation zwischen den beteiligten Bundesländern. Die Verfahrenspflege und Weiterentwicklung erfolgt über den **Anwenderkreis**. Dieser berät und unterstützt auch die Bundesländer, die an der Einführung von RegisSTAR interessiert sind.

Ihr Ansprechpartner:

Verfahrenspflegestelle RegisSTAR
Amtsgericht Essen, Zweigertstr. 52, 45130 Essen
Tel. 0201/803-2163
e-mail: regisstar.nrw@t-online.de

