



Nutzen und Vorteile eines Escrow Rahmenvertrags

Anstatt für jede Quellcodehinterlegung bzw. jede geschäftskritische Software einen Einzelvertrag zu verhandeln, bietet HanseEscrow auch die Möglichkeit, einen Rahmenvertrag zu schließen. Dieser Vertrag bietet folgende Vorteile:

Kosten

Schon bei der zweiten Hinterlegung spart der Vertrag bis zu 1.600 €.

Einkaufsprozess

Die Integration von Escrow in den Einkaufsprozess für geschäftskritische Softwareprodukte und IT-Projekte wirkt sich positiv auf Gesichtspunkte wie Risikomanagement, IT-Sicherheit, Basel 2 oder Kreditrating aus.

Administration / Interne Aufwendungen

Der Einkauf, die Rechtsabteilung, die Fachabteilungen und das Back Office werden entlastet. Sowohl das Verfahren als auch der Escrow Vertrag sind nach einmaliger Prüfung als Standard in den Unternehmensprozess eingeflossen. Die Recherche, Leistungsvergleiche, Verhandlungen und Vertragsprüfungen je Softwarekauf / IT Projekt etc. entfallen.

Wirtschaftsprüfungen / Banken

Ein standardisiertes Escrow Verfahren, die zentrale Hinterlegung bei einer Escrow Agentur, das lückenlose regelmäßige Reporting und die sichere Depotverwaltung erleichtert Wirtschaftsprüfern und Banken die Aufgaben der Risikoprüfung und der Beurteilung von Unternehmen. Ein Rahmenvertrag bringt an dieser Stelle deutliche Pluspunkte.

Qualitätsmanagement

Der gleichbleibende Qualitäts- und Sicherheitsstandard bei Quellcodehinterlegungen ergänzt bzw. komplettiert die IT-Sicherheit und das interne Qualitätsmanagement.

Lieferanten

Quellcodehinterlegung bzw. Escrow zur Bedingung bei Einkauf geschäftskritischer Software zu machen, beschleunigt Vertragsverhandlungen und schafft klare, transparente Verhältnisse. Themen wie Größe und Solvenz des Lieferanten treten in den Hintergrund. Kriterien wie Leistung und Preise der Produkte haben Priorität.

Produktqualität

Durch ein standardisiertes Escrow Verfahren werden nur noch Produkte von Herstellern im Einsatz sein, die den qualitativen Ansprüchen der Hinterlegungsprüfung und den fachlichen Anforderungen genügen. Das sichert den kontinuierlichen Einsatz, auch im Falle des Ausfalls des Herstellers.