

10 Gründe, warum Sie sich für ecspand Vertragsmanagement entscheiden sollten:

1. Zukunftsweisend und investitionssicher

Mit Microsoft SharePoint als Basistechnologie ist ecspand Vertragsmanagement immer auf der richtigen Spur. Ob kleine, mittlere oder große Unternehmen und Organisationen: ecspand Vertragsmanagement baut auf die hohe Skalierbarkeit von SharePoint auf und schafft eine optimale Prozess- und Anwendungsplattform.

2. Immer und überall

Der Zugriff auf die Vertragsdaten erfolgt zeit- und ortsunabhängig via Internetbrowser. Eine Clientinstallation ist nicht nötig.

3. nGUI - next Generation User Interface

Die Benutzeroberfläche von ecspand Vertragsmanagement ist wegweisend und einzigartig. Der Nutzer profitiert direkt und unmittelbar von den neuesten Webtechnologien.

4. Schnell und günstig

ecspand Vertragsmanagement lässt sich einfach und schnell in Ihrer vorhandenen SharePoint Farm installieren und einführen. Dies wirkt sich positiv auf die Projektkosten aus.

5. Einfach und flexibel

Alle Produkte der Marke ecspand lassen sich einfach und flexibel an die individuellen Anforderungen anpassen und um Funktionen erweitern. Anwendung finden Standardwebtechnologien, wie HTML, JavaScript, JQuery, .Net, etc.

6. Komplexe Berechtigungskonzepte ganz einfach

Berechtigungen können anhand der Metadaten automatisch oder semiautomatisch vergeben werden.

7. Proaktive Benachrichtigung

Der Nutzer wird immer und überall informiert, wenn Aufgaben und Stichtage fällig werden.

8. Smarte Auswertung

Der Nutzer ist in der Lage die Vertragsdaten unmittelbar auszuwerten. Dabei hilft ihm eine Anwendung, die er besser kennt als jedes komplexe Business Intelligence Tool: Microsoft Excel.

9. Alles auf einem Blick

ecspand Vertragsmanagement bietet eine einfache und extrem leistungsstarke Metadatenuche. Damit findet der Nutzer garantiert nur die Informationen, die er gerade benötigt.

10. SOA oder "einfach, smart, mobil"

Die serviceorientierte Architektur von ecspand garantiert die Möglichkeit zur Abdeckung vieler Anforderungen. Egal ob Digitalisierung, Konvertierung, Archivierung, Import oder Schnittstellen zu führenden Systemen.

