



Der AI Vergabeassistent der AI AG ist eine Einzelplatzlösung für Vergabestellen mit kleinerem Vergabevolumen.

Das Offline-Tool ist als Standardsoftware ein komfortables und benutzerfreundliches Instrument zur digitalen Bearbeitung von nationalen und EU-weiten Verfahren.

Der AI Vergabeassistent unterstützt die Vergabestelle in weiten Teilen des Ausschreibungsprozesses, bei der Erstellung der Vergabeunterlagen, der Veröffentlichung bis zur Angebotsöffnung. Der AI Vergabeassistent folgt den Bestimmungen der Europäischen Union sowie den deutschen Bestimmungen für die Vergabe von Bau- und Lieferleistungen (VOB/A, VOL/A).

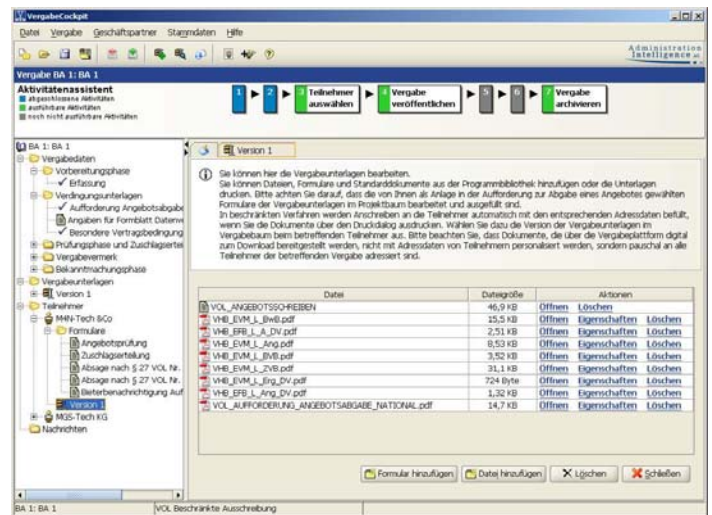
Der AI Vergabeassistent ist einfach zu installieren und erklärt mit Hilfe eines Setup-Assistenten dem Anwender die einzelnen Schritte. Durch einen einfachen Aktivitätenassistenten und eine übersichtliche Struktur des kompletten Vergabeverfahrens erleichtert die Software den gesamten Vergabeprozess. Zeitaufwendige Ablage oder das Suchen von Dokumenten entfällt.

Zudem enthält der AI Vergabeassistent alle notwendigen Funktionen für eine sichere Bieterkommunikation über die AI Vergabeplattform. Jegliche Kommunikation mit der Plattform erfolgt verschlüsselt (SSL), sensible Inhalte wie beispielsweise Angebotsdaten werden zusätzlich mittels symmetrischen bzw. asymmetrischen Verschlüsselungsverfahren geschützt.

Trotz der elektronischen Abwicklung besteht die Möglichkeit, die Formulare und Dokumente auszudrucken. Auch der konventionelle Weg des Vergabeprozesses wird berücksichtigt und integriert. Das erleichtert den Übergang zur digitalen Bearbeitung bei öffentlichen Verwaltungen und auf Seiten der Bieter.

Mit Hilfe der Einzelplatzlösung können Vergabeunterlagen auf der Plattformlösung AI Governikus Vergabeplattform veröffentlicht und Angebotsunterlagen der Bieter entgegengenommen werden.

Der Einsatz des AI Vergabeassistenten ist auch als zusätzliches Instrument für kleinere Dienststellen großer Vergabestellen denkbar, die selbst eine umfangreiche Vergabemanagement-Lösung nutzen.



Funktionen

- **Elektronische Unterstützung im gesamten Ausschreibungsprozess**
- **Gesteuerter Prozessablauf**
 - Erfassen von Daten
 - Erstellen der Vergabeunterlagen
 - Veröffentlichen
 - Öffnen von Angeboten
 - Erstellen des Vergabevermerks
- **Einmalige Stammdaten-Erfassung**
- **Digitales Formularwesen**
- **Strukturierung der Formulare**
 - Verfahrensvorbereitung
 - Bekanntmachung
 - Niederschrift
- **Zusammenstellung der Vergabeunterlagen**
- **Versenden der Vergabeunterlagen**
- **Berücksichtigung konventioneller Arbeitsweisen**
- **Signatur und Verschlüsselung**



Elektronische Unterstützung im gesamten Ausschreibungsprozess

Der AI Vergabeassistent, als Basissoftware-Lösung für öffentliche Ausschreibungen, ist einfach zu bedienen und unterstützt den Anwender im digitalen Ausschreibungsprozess der Vorbereitungs- und Veröffentlichungsphase sowie der Angebotsöffnung.

Gesteuerter Prozessablauf

Der Mitarbeiter der Vergabestelle wird bei allen Arbeitsschritten unterstützt. Die einzelnen Schritte, vom Formulare ausfüllen, Vergabeunterlagen erstellen, Vergabe veröffentlichen, Angebote öffnen bis zum Erstellen des Vergabevermerks können der Reihe nach bearbeitet werden. Selbstverständlich ist auch die Aufhebung von Vergaben möglich.

Einmalige Stammdaten-Erfassung

Die Stammdaten der Vergabestelle müssen nur einmal erfasst werden und sind dann im System in jedem Formular bereits enthalten. Stammdaten, wie Adressen, E-Mails, Telefondaten und Ansprechpartner, werden bereits beim ersten Öffnen des AI Vergabeassistenten abgefragt. Zusätzlich werden Informationen und Stammdaten zum veröffentlichenden Verlag eingespeichert. Alle Daten lassen sich im System jederzeit ändern und aktualisieren.

Digitales Formularwesen

Die Formulare werden über benutzerfreundliche Dialog-Masken gefüllt. Die Formulare sind nach Verfahrensvorbereitung, Bekanntmachung, Niederschrift und Vergabevermerk gegliedert und können je nach Prozessfortschritt geöffnet werden. Zeitaufwändige Ablage oder das Suchen von Dokumenten entfällt. Alle gängigen Formulare, wie z.B. EU-Formulare oder die VOB-relevanten Formulare aus dem Vergabehandbuch des Bundes, sind integriert und werden je nach Vergabeart und -verfahren automatisch vom System ermittelt.

Zusammenstellung der Vergabeunterlagen

Bei der Zusammenstellung der Vergabeunterlagen wird durch das System das Angebotsschreiben automatisch generiert. Weitere Dateien (z.B. Leistungsverzeichnisse oder Pläne) können beliebig hinzugefügt werden.

Versendung der Vergabeunterlagen

Alle Vergabeunterlagen können digital an die AI Vergabeplattform weitergeben, veröffentlicht und zum Download für den Bieter zur Verfügung gestellt werden. Durch die digitale Veröffentlichung der Unterlagen über die Plattform entfällt das konventionelle Drucken und Versenden der Vergabeunterlagen, d.h. Durchlaufzeiten und Prozesskosten werden reduziert.

Berücksichtigung konventioneller Arbeitsweisen

Trotz der elektronischen Abwicklung besteht an jedem Punkt der Vergabe die Möglichkeit, die Dokumente auszudrucken. In Papierform eingegangene Angebote können manuell im System erfasst werden.

Signatur und Verschlüsselung

Sicherheitsstandards wie beispielsweise der Einsatz der qualifizierten digitalen Signatur und Verschlüsselungsmechanismen bieten den notwendigen Schutz im System. Jegliche Kommunikation mit der Plattform kann verschlüsselt (SSL) erfolgen, sensible Inhalte wie beispielsweise Angebotsdaten werden zusätzlich mittels asymmetrischen Verschlüsselungsverfahren.

Nutzen

- **Sicherheit**
 - Digitale Unterstützung im gesamten Ausschreibungsprozess
 - Verschlüsselung und Signatur
- **Einfache Bedienbarkeit**
 - Aktivitätenassistent
 - Einfache, übersichtliche Struktur
 - Leichter Einstieg für die Verwaltung
 - Alle notwendigen Werkzeuge integriert
 - Off- und Onlinemodule
- **Flexibilität**
 - Parallele Unterstützung der Papierverfahren
- **Zukunftssichere Technologie**
 - Governikus-Sicherheitstechnologie
 - Vergabemanagement-System der AI AG
- **Minderung der Prozesskosten und Durchlaufzeiten**
 - Keine Mehrfacherfassung von Daten
 - Einfache Dokumentensuche
- **Geringe System- und Betriebskosten**
- **Geringe Schulungskosten**