

Softwareproduktinformation

Fabasoft Dora 2026 July Release

Gültig ab 5. Juli 2026

Copyright © Fabasoft Contracts GmbH, A-4020 Linz, 2026. Alle Rechte vorbehalten. Alle verwendeten Hard- und Softwarenamen sind Handelsnamen und/oder Marken der jeweiligen Hersteller.

Durch die Übermittlung und Präsentation dieser Unterlagen alleine werden keine Rechte an unserer Software, an unseren Dienstleistungen und Dienstleistungsergebnissen oder sonstigen geschützten Rechten begründet.

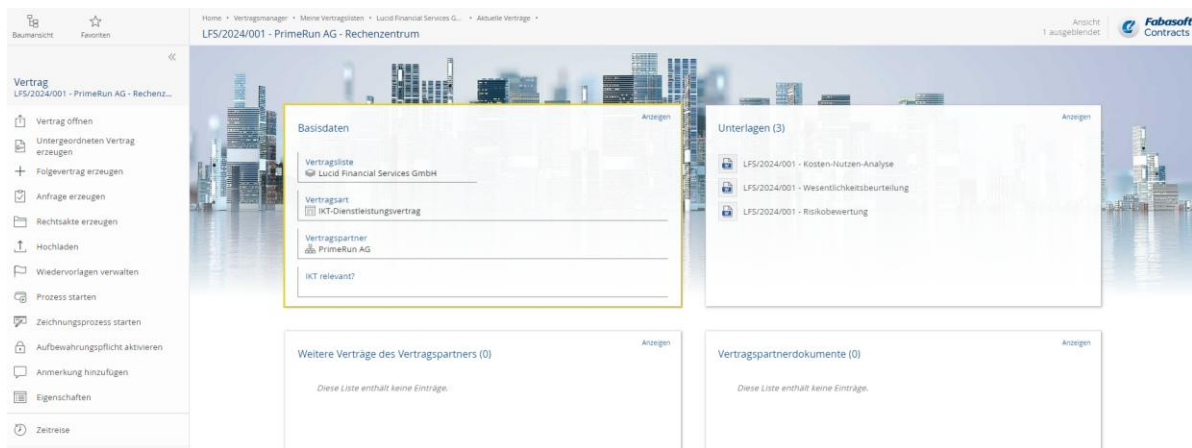
Aus Gründen der einfacheren Lesbarkeit wird auf die geschlechtsspezifische Differenzierung, z. B. Benutzer/-innen, verzichtet. Entsprechende Begriffe gelten im Sinne der Gleichbehandlung grundsätzlich für beide Geschlechter.

Inhalt

| | |
|--|---|
| 1 Einleitung | 3 |
| 2 Leistungsumfang – Anwendersicht | 3 |
| 2.1 Einbringung von Auslagerungsvorhaben | 3 |
| 2.2 Auslagerungsverträge | 4 |
| 3 Leistungsumfang – Administration | 6 |
| 4 Fabasphere AI Core | 6 |
| 5 Technische Informationen | 6 |

1 Einleitung

Fabasoft Dora unterstützt Sie während des gesamten Lebenszyklus der Auslagerungen von IKT-Dienstleistungen: Vom Prozess der Einbringung eines Vorhabens, der Durchführung aller initialen, des Abschlusses der Auslagerungsverträge mit internen und externen Partnern sowie den folgenden tourlichen Prüfungen. Fabasoft Dora begleitet die zusammenhängenden Geschäftsprozesse mit Monitoringberichten und ermöglicht die Erstellung von Berichten für die jederzeitige Bereitstellung an die Aufsichtsbehörden.



Ein cloudbasiertes und prozessgesteuertes Auslagerungsmanagement bietet zahlreiche Vorteile durch die medienbruchfreie Zusammenarbeit mit internen Abteilungen und externen Partnern:

- Einfache Erstellung von Informationsregister und weiteren Berichten aus einer zentralen Informationsbasis
- Nachvollziehbare Dokumentation der
 - Einbringung von Auslagerungsvorhaben,
 - Lieferanteninformationen,
 - Spezifische Informationen zur jeweiligen Auslagerung
 - und revisionssichere Historie aller Prüf- und Genehmigungsprozesse.
- Automatisierte und nachweisliche wiederkehrende Prüfungen mit elektronischen Workflowunterschriften
- Vorlagenbasierte Erstellung von Vertragsdokumenten, Ergänzungsvereinbarungen und Anhängen sowie Zusammenfassungen für die Einbeziehung von Entscheidungsträgern
- Nachvollziehbarkeit jeglicher Änderungen mittels Audit-Logs und Zeitreise

2 Leistungsumfang – Anwendersicht

Fabasoft Dora bietet für Endanwender folgende Funktionalität.

2.1 Einbringung von Auslagerungsvorhaben

Bei der Verwaltung von Anfragen unterstützen Sie folgende Anwendungsfälle.

| Anwendungsfall | Beschreibung |
|-----------------------------------|--|
| Anfragen erzeugen | Anfragen dienen als Eingangskanal für die Einbringung von Auslagerungsvorhaben zur dokumentierten Vorab-Prüfung durch die zu involvierenden Stakeholder. |
| Kategorisierung von Anfragen | Die Kategorisierung von Anfragen ermöglicht die Unterscheidung für die Steuerung des unterlegten Geschäftsprozesses. Nach der Anfragenkategorie können benötigte Metadaten, Dokumente und Prüfschritte für den jeweiligen Anlassfall vorgegeben werden. |
| Stellungnahmen einholen | Die benötigten Stellungnahmen der zu involvierenden Stakeholder (Legal, CISO, ...) werden im digitalen Workflow eingeholt und in der Anfrage zum Auslagerungsvorhaben revisionssicher dokumentiert. |
| Unterlagen zu Anfragen hinzufügen | Anfragen können Dokumente zugeordnet werden, indem diese zum Beispiel per Drag-and-drop hochgeladen werden. Dokumente können ebenso kategorisiert und in (optional auch vordefinierten) Ordnerstrukturen abgelegt werden. |
| Zusammenfassung erstellen | Mittels hinterlegter Vorlagen wird basierend auf den hinterlegten Informationen automatisiert eine Executive Summary generiert, die alle wesentlichen Eckpunkte zusammenfasst und Entscheidungsträgern vorgelegt werden kann. |
| Auslagerungsvertrag erzeugen | Zur Abbildung eines nahtlosen Geschäftsprozesses kann nach erfolgten Vorprüfungen direkt aus der Anfrage ein Auslagerungsvertrag (im Entwurfsstatus) erzeugt werden, um diesen den notwendigen Prüfschritten zu unterziehen (Due Diligence, Risikobewertung, Kosten/Nutzen-Analyse, Exit-Strategie, etc.). |

2.2 Auslagerungsverträge

Bei der Verwaltung von Auslagerungen unterstützen Sie folgende Anwendungsfälle.

| Anwendungsfall | Beschreibung |
|------------------------------|--|
| Auslagerungsvertrag erzeugen | Auslagerungsverträge werden in Vertragslisten organisiert und abgelegt. Über die Vertragslisten werden auch die Zugriffsrechte festgelegt. |

| | |
|---|---|
| Evidenznummer | Bei Erstellung eines neuen Auslagerungsvertrags wird eine Evidenznummer (Vertragsnummer) vergeben. |
| Metadaten gemäß DORA ITS (Version 10.1.2024; veröffentlicht am 17.1.2024) | Für die einfache Erstellung des Informationsregisters sieht Fabasoft Dora ein Metadatenmodell vor, das die aus regulatorischer Sicht vorgegebenen Metadaten enthält. Bei der Erstellung von Auslagerungsverträgen und Kontaktorganisationen können diese Metadaten befüllt werden. Basierend auf der vollständigen und korrekten Befüllung dieser Metadatenfelder wird in Fabasoft Dora das Informationsregister gemäß genannter Version der DORA ITS erstellt. |
| Individuelle Metadaten | Individuelle Metadaten können in der Konfiguration erstellt werden. |
| Unterlagen zu Auslagerungsverträgen hinzufügen | Auslagerungsverträgen können Dokumente zugeordnet werden, indem diese zum Beispiel per Drag-and-drop hochgeladen werden. Hochgeladene Dokumente werden kategorisiert, wodurch die Erfassung spezifischer Informationen und folgende Prüfung auf Vollständigkeit vorzuhaltender Informationen ermöglicht wird. |
| Wiederkehrende Prüfungen | Wiederkehrende turliche Prüfungen können mittels BPMN-Prozessen für die Auslagerungen hinterlegt und automatisiert initiiert werden. |
| Untergeordnete Verträge erzeugen | Untergeordnete Verträge zur Abbildung von Vertragshierarchien |
| Vertrauliche Bereiche | Vertrauliche Bereiche ermöglichen es, vertrauliche Vertragsunterlagen nur einem ausgewählten Kreis von Benutzern zugänglich zu machen. |
| Externe Bereiche in den Vertragsunterlagen erzeugen | Externe Bereiche ermöglichen es, jegliche Vertragsunterlagen und Prüfnachweise einem ausgewählten Kreis von externen Benutzern, bspw. Aufsichtsbehörden oder Lieferanten zugänglich zu machen. Externe Bereiche ermöglichen die direkte Einbindung von Lieferanten für die sichere Einholung von benötigten Dokumenten und Nachweisen an einem zentralen Ort. |
| Auslagerungsverträge stornieren, löschen und wiederherstellen | Auslagerungsverträge können storniert werden, stornierte Auslagerungsverträge können gelöscht bzw. wiederhergestellt werden. |

| | |
|---|--|
| Termine für Auslagerungsverträge definieren | In den Eigenschaften eines Vertrags können alle relevanten Termine des Vertrags und Erinnerungen erfasst werden. |
|---|--|

| | |
|---|--|
| Aufbewahrung für Auslagerungsverträge festlegen | Auslagerungsverträge können mit einer Aufbewahrungspflicht und Aufbewahrungsfrist versehen werden, wodurch diese nicht storniert und gelöscht werden können. |
|---|--|

3 Leistungsumfang - Administration

Fabasoft Dora basiert auf der Fabasoft Solution Fabasoft Contracts. Der Leistungsumfang der Administration ist in der Softwareproduktinformation Fabasoft Contracts beschrieben: [Softwareproduktinformation \(SPI\) Fabasoft Contracts](#)

4 Fabasphere AI Core

Die Fabasoft Cloud bildet zusammen mit Mindbreeze AI den Fabasphere AI Core. Für die Verwendung von Fabasoft Dora gilt zusätzlich zu dieser Softwareproduktinformation auch die Softwareproduktinformation „Fabasoft Cloud“. Für KI-Anwendungsfällen gilt zusätzlich die Softwareproduktinformation „Mindbreeze AI“ (siehe <https://www.fabasoft.com/spi>).

5 Technische Informationen

Informationen zu den Systemvoraussetzungen und den unterstützten Plattformen finden Sie im Dokument „Technische Informationen“ (siehe <https://www.fabasoft.com/spi>).