

Information über das Programm Digitale Geschäftsverwaltung und Archivierung (DGA)

Pilotierung BE-GEVER in der Staatskanzlei und im KAIO

EDITORIAL



Sehr geehrte Damen und Herren

Das Programm DGA steht mitten in der Realisierungsphase. Mit diesem Newsletter stellen wir Ihnen den aktuellen Stand aller laufenden Projekte kurz vor. Das Gesamtbild zeigt, welch breites Spektrum an Arbeiten zentral wie dezentral geleistet werden.

Als wichtigster Meilenstein steht die Freigabe der gemäss Konzepte konfigurierten Testumgebung der beiden Pilote STA und KAIO per Ende Juni bevor. Während des Sommers bis Ende September erfolgen Testing, Schulung und Migration, damit im Oktober beide Organisationseinheiten BE-GEVER produktiv in Betrieb nehmen können.

Ist die Auswertung der Pilotierung nach der ersten Betriebsphase positiv, so trifft die GSK im März 2017 den definitiven Entscheid über den Rollout mit dem BE-GEVER Produkt. Danach folgen die Inkraftsetzung der Betriebsorganisation und der gestaffelte Rollout in den Direktionen.

Beat Jakob Barbara Studer
Amt für Informatik Staatsarchiv
und Organisation (KAIO) (StAB)

Weitere Informationen auf dem Intranet:
[Programm DGA](#)

Kontakt: [Stefan Ryter](#), Programmleiter

Projekt Basisinfrastruktur (BI)

Der kantonale Standardmandant wurde mit Beteiligung der Direktionen definiert. Er gibt die grundlegende Parametrisierung aller Mandanten der Zentralverwaltung vor. In den beiden Piloten STA und KAIO steht die Konzeptphase kurz vor Abschluss. Die Abwicklung der RR-Geschäfte mittels Aktivitäten in BE-GEVER wird zur Zeit mit einzelnen DIR definiert.

Projekt Erarbeitung Ordnungssysteme (OS)

Die beiden externen Dienstleistungsfirmen Rexult AG und Docuteam GmbH erstellen mit allen Organisationseinheiten Ordnungssysteme und Organisationsvorschriften zur Geschäftsverwaltung. Diese Arbeiten verlaufen in allen Teilprojekten plangemäss.

Projekt Umsetzungsleitfaden (UL)

Der auf Hermes basierende Umsetzungsleitfaden liegt in einer Erstversion vor und wird zur Zeit für die Umsetzungsprojekte mit den Ergebnissen aus dem Projekt BI überarbeitet.

Projekt eArchiv (EA)

Das eArchiv wird unter Nutzung der vorhandenen Lösung scopeArchiv bis 2017 aufgebaut und getestet, damit digitale Unterlagen übernommen und gespeichert werden können. Wie bei BE-GEVER erfolgt der Betrieb im Rechenzentrum der Bedag Informatik AG.

Umsetzungsprojekte der DIR/STA (UA)

Nach Aktualisierung der Plandaten wird die Einführung von BE-GEVER in der BVE und POM gegenüber der ursprünglichen Roadmap leicht vorgezogen. FIN und BVE initialisierten bereits ihre Umsetzungsprojekte.

Häufig gestellte Fragen

Werden Fachanwendungen in BE-GEVER eingebunden? Die Antwort zu dieser und weiteren häufig gestellten Fragen finden Sie in den [FAQs](#) auf dem Intranet.

