

Meldewesen

M2

Für VNBs und ihre Geschäftspartner: Das durchgängig papierlose Meldewesen-System

Papierloses Meldewesen

M2 ist eine umfassende Gesamtlösung für das digitale, papierlose Meldewesen und setzt sich aus mehreren technischen Komponenten zusammen.

Die sichtbaren ElektroForm-Applikationen ermöglichen das Erstellen, Senden, Empfangen, Bearbeiten und Archivieren der Formulare, die "unsichtbaren" Teile sind für die Kommunikation und die Schnittstelle zum Stammdaten- und Prozessdatensystem (z.B. SAP IS-U, is-e, infraDATA2+) zuständig.

Für Planer, Installateure und Kontrolleure: Erstellen von Anfragen an den VNB

Als Geschäftspartner des VNB haben Sie die Wahl zwischen...

- Desktop-Applikationen (ElektroForm Installateur, infraDATA2+ express) oder
- Weblösung im Browser (ElektroForm online) mit reduziertem Funktionsumfang

Alle Lösungen ermöglichen das Abrufen von Objektdaten beim VNB, das Erstellen und direkte Senden der Meldungen sowie das Empfangen und Archivieren der Antworten des VNB.

Für den VNB: Empfangen und Bearbeiten der Anfragen

Die praxisnahe Software ElektroForm EVU bietet den Sachbearbeitenden in den Fachabteilungen alle Funktionen zur Beurteilung und Abarbeitung der empfangenen Meldungen: Automatisierte Analyse der Meldung; Formular-Leitwege; Zuständigkeiten und Durchlaufzeiten; Workflow-Funktionen; Triggern von Prozessschritten im Prozessdatensystem; Beantwortung der Anfrage inkl. Beilagen; Anbindung an Archivsystem etc.

Schnittstellen zu Stammdaten

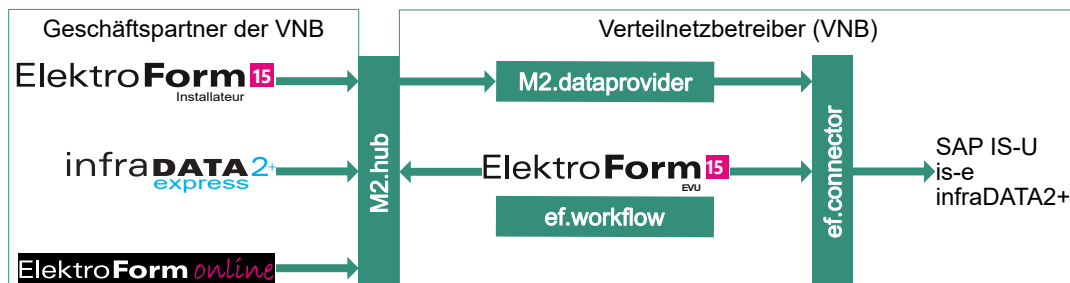
M2 enthält Schnittstellen und Webservices, die nötig sind für den Formularaustausch, das Abrufen von Objektdaten durch den Installateur und die Anbindung an die Stamm- und Prozessdaten im Haus des VNB.

Komponenten: siehe Rückseite



Komponenten

- **ElektroForm Installateur, infraDATA2+ express** oder **ElektroForm online** zum Erstellen und Senden von Formularmeldungen.
- **ElektroForm EVU** für den Empfang und die Bearbeitung der Formularmeldungen mit den folgenden Optionen:
 - **ef.workflow**: stellt Empfangsfilter und -regeln sowie Leitwegfunktionen bereit, analysiert die Meldungen beim Empfang nach Meldungsart, Standort etc., bietet interne Workflow-funktionen (Dokumente und Checklisten erstellen, E-Mail absetzen etc.).
 - **ef.cockpit**: das zentrale Werkzeug, um den Inhalt der erhaltenen Meldungen zu überprüfen und den Stammdaten (Geschäftspartnern, Anschlussobjekten) zuzuordnen.
 - **ef.connector**: für die Verbindung zu den Stamm- und Prozessdaten (SAP IS-U, is-e, infraDATA2+).
 - **M2.dataprovider**: liefert Daten zu Geschäftspartnern und Anschlussobjekten an den Formular-Ersteller.
- **M2.hub** stellt die Kommunikation zwischen dem VNB und Meldungsersteller sicher (Webdienst).



M2 und seine Komponenten

Ausbaustufen

Das VNB wählt den benötigten Funktionsumfang und wählt aus vier verschiedenen Ausbaustufen vom simplen Formularaustausch bis zur kompletten Lösung mit Workflow und ElektroForm online. So ist auch eine problemlose, gestaffelte Einführung des papierlosen Meldewesens möglich.

Beratung, Workshops

Eine Umstellung der bisherigen Workflows auf papierlose Leitwege bedeutet eine vorgängige Analyse der internen Abläufe. Auf Wunsch führt Brunner Informatik bei Ihnen vor Ort einen bewährten und moderierten Workshops durch, mit dem Ziel, die Anforderungen aller im Meldewesen-Prozess involvierten Sachbearbeiter zu erfassen und Lösungswege aufzuzeigen. Die Umsetzung der Erkenntnisse garantiert ein optimales Kosten-Nutzen-Verhältnis.

Für weitere Informationen + Beratung:

Brunner Informatik AG, Worblaufen, Tel. 031 917 10 33, brunnerinformatik.ch/meldewesen