

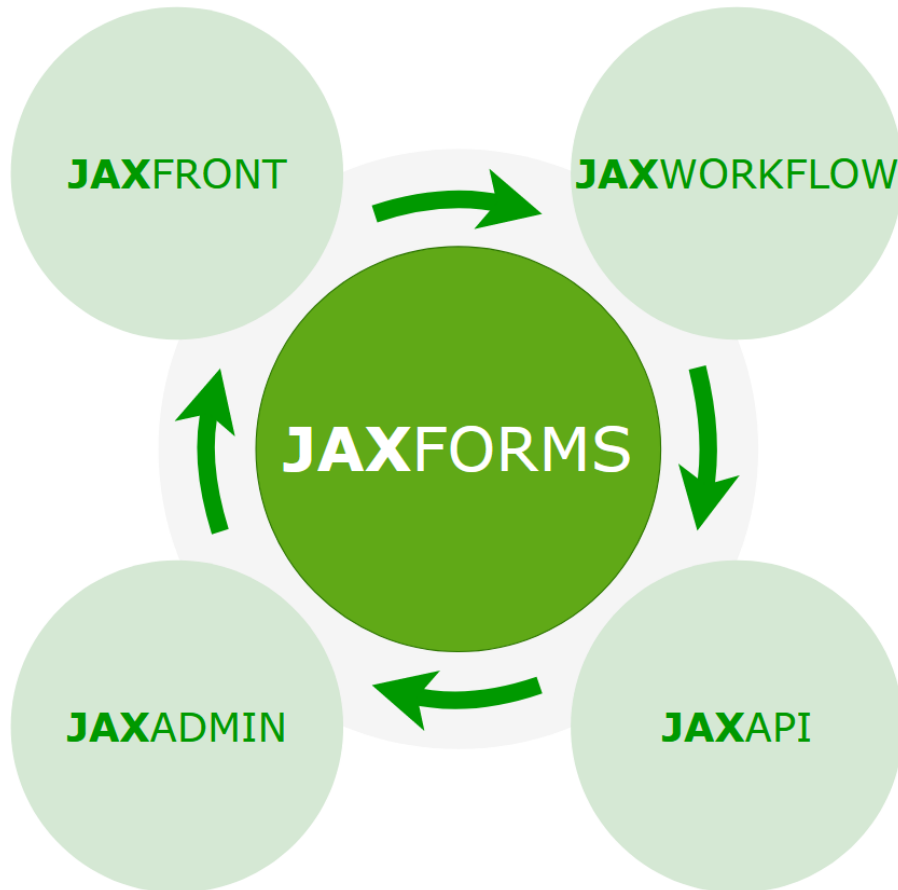
# Grundlagen

Mit **JAXFORMS** verwalten Sie alle Funktionen rund um Ihre Formulare (Eingabemasken).

Sie bestimmen wann was mit welchen Daten passieren soll. Sie entscheiden wer welche Informationen auf welche Art verwenden kann.


Nahezu alle Verhaltensweisen lassen sich über Konfiguration in **JAXFORMS** direkt definieren.




Individuelles lässt sich einfach und flexibel über individuelle Entwicklungspakete ergänzen. Das Ganze meist im Laufenden Betrieb.



## Das JAXTEAM

Die einzelnen Komponenten von **JAXFORMS** arbeiten im Team zusammen.

	<p><b>JAXFRONT</b></p> <p>Erstellung (Generierung) und Verwaltung von webbasierten Formularen.</p> <p>Alle Formulare basieren auf einem XML-Schema. Dieses XML-Schema wird entweder intern erarbeitet, importiert oder von Drittsystemen geboten.</p> <p>Formulare können auch über einen praktischen <a href="#">Formular-Wizard</a> erstellt werden.</p>
---	--

	<h2>JAXWORKFLOW</h2> <p>Feingranulare Konfiguration der Datenverarbeitung.</p> <p>Nahezu uneingeschränkte Möglichkeiten um festzulegen wie und wann:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Verarbeitung von Daten erfolgen soll</li> <li>• sich das Formular verhalten soll</li> <li>• eine Benachrichtigung anzeigt oder versendet wird</li> <li>• sich Status verändern sollen</li> </ul>
	<h2>JAXADMIN</h2> <p>Verwaltung und Administration.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ansicht und Verwaltung von Elementen und deren Konfiguration.</li> <li>• Administration von Mandanten, Rechten, Users, Gruppen, Arbeitsbereichen, Benachrichtigungen etc.</li> </ul>
	<h2>JAXAPI</h2> <p>Auf Standards basierende Schnittstellen und Funktionen stellen die Kommunikation mit Drittsystemen sicher.</p> <p>REST, SOAP, sFTP, SMTP (E-Mail)</p>

- Was kann JAXForms
- Aufbau
- Komponenten
- System / Abgrenzungen

Wie wird es eingesetzt