

Bayerisches Anwenderforum

Ausblick auf KI in cit intelliForm

[03.07.2025] Als Aussteller auf dem Bayerischen Anwenderforum präsentiert das Unternehmen cit Produktinnovationen und geplante KI-Funktionen seiner Low-Code-Plattform cit intelliForm.

Das Unternehmen [cit](#), Spezialist für E-Government und formularbasierte Prozesse, zeigt als Aussteller beim [Bayerischen Anwenderforum](#) (16. und 17. Juli 2025, [wir berichteten](#)) in München Produktinnovationen seiner Low-Code-Plattform [cit intelliForm](#).

cit intelliForm ist laut Unternehmensangaben die führende und seit Jahren vielfach genutzte Low-Code-Plattform im Freistaat: Zahlreiche Kommunen wie beispielsweise die Städte Augsburg und Nürnberg sowie die Landeshauptstadt München setzen auf cit intelliForm, und auch auf Landesebene ist sie im Einsatz.

Auf dem Bayerischen Anwenderforum wird cit eigenen Angaben zufolge die Neuerungen der Plattform wie die Unterstützung von GitOps und Kubernetes für einen professionellen Betrieb auch in komplexen Antragslandschaften vorstellen und einen Ausblick auf die Nutzung von KI eingebunden in Workflows und Formularassistenten geben. Experten können sich mit den E-Government-Experten von cit über Best Practices austauschen und konkrete Lösungsbeispiele diskutieren.

„Die Landesbehörden und Kommunen in Bayern sind überaus erfolgreich in der Digitalisierung. Wir schätzen den angeregten Austausch mit Kunden und Interessenten auf dem Bayerischen Anwenderforum sehr und bieten in der Ausstellung einige fachliche und technische Schmankerl im Bereich Low Code“, erklärt Thilo Schuster, geschäftsführender Gesellschafter bei cit.

(ba)

Stichwörter: Messen | Kongresse, cit, Bayerisches Anwenderforum 2025, künstliche Intelligenz, Low Code