

regio iT

Uneingeschränkte Betriebserlaubnis für iKfz

[14.03.2024] Als eines der ersten Rechenzentren in Deutschland hat regio iT vom Kraftfahrt-Bundesamt (KBA) die uneingeschränkte Betriebserlaubnis für i-Kfz Stufe 4 erhalten.

Pünktlich zum gesetzlichen Stichtag am 1. September 2023 waren alle Kunden von regio iT erfolgreich mit der Lösung -iKfz Stufe 4 gestartet. Zeitgleich mit der Umstellung gelang es regio iT, auch die Anmeldung mittels BundID, Unternehmenskonto Bund sowie die neue Großkundenschnittstelle anzubinden. Zu Beginn dieses Jahres erfolgte nun die uneingeschränkte Betriebserlaubnis durch das Kraftfahrt-Bundesamt (KBA). regio iT ist nach eigenen Angaben eines der ersten Rechenzentren in Deutschland, das diesen Status erhält und somit vollumfänglich die umfangreichen Anforderungen an die IT-Sicherheit für die gehosteten Verfahren i-Kfz Stufe 4, IKOL-KFZ und OK.Verkehr erfüllt. Zulassungsstellen, die ihre Verfahren bei regio iT hosten, können damit alle Komponenten im Zusammenhang mit der internetbasierten Fahrzeugzulassung uneingeschränkt nutzen. „Wir arbeiten seit mehreren Jahren eng und vertrauensvoll mit der regio iT zusammen“, sagt Sachgebietsleiter Marcel Dorn vom Landratsamt Hildburghausen. „Wir freuen uns, dass wir vom Start der Stufe 4 an unseren Bürgerinnen und Bürgern diesen digitalen Prozess vollumfänglich anbieten konnten.“ Auch eine Vielzahl an Großkunden im Kreis Hildburghausen nutzt laut regio iT bereits die Möglichkeit, Anträge über die Großkundenschnittstelle einzureichen. i-Kfz Stufe 4 stelle mit der vollautomatisierten Antragsbearbeitung und der sofortigen Inbetriebnahme von Kraftfahrzeugen nach Abschluss des Online-Prozesses eine völlig neue Dimension der Digitalisierung des Kfz-Zulassungswesens dar, meint Andreas Günther, CIO und Leiter Strategische Geschäftsentwicklung bei der Firma Telecomputer: „Wir freuen uns, die komplexen technischen Projekt- und Prozessanforderungen gemeinsam mit den Kollegen der regio iT in bewährter Weise gemeistert zu haben.“

(bw)

Stichwörter: Fachverfahren, regio iT, i-Kfz, Kfz-Wesen