

Volle Funktionalität für sicherheitskritische Netzwerke

Low-Code-Plattform GAPTEQ gewährleistet sicheres Entwickeln und Betreiben von Web-Applikationen auch in Intranets und geschlossenen Systemen beispielsweise von öffentlicher Verwaltung, Banken und Versicherungen

Brannenburg, 25. Januar 2022. Im Zuge der digitalen Transformation gelten Cloud-Lösungen allerorten als Kernstück – dies haben gerade auch Branchen wie Banken und Versicherungen sowie die öffentliche Hand längst erkannt. Auch sie setzen bei der Datenarbeit verstärkt auf Cloud-Technologie. Im Hinblick auf sensiblere Informationen gelten jedoch vielfach weiterhin strikte Sicherheitsregeln und Vorgaben zur Nutzung von sogenannten Self-hosted Netzwerken. GAPTEQ trägt dieser Anforderung Rechnung und bietet seine Low-Code-Plattform für die schnelle und selbstständige Entwicklung von Business-Applikationen im Zusammenspiel mit SQL-Datenbanken nicht nur für den Betrieb in der Cloud, sondern auch ganz bewusst zur Nutzung in geschlossenen Systemen an.

Voraussetzung ist der Einsatz der BUSINESS-Version. Diese gibt vollumfänglichen Zugriff auf alle GAPTEQ-Funktionalitäten und erlaubt die Inanspruchnahme des Produkt-Supports sowie die Aktivierung beliebig vieler User mit eingetragendem, persönlichem Zugang. Möchten Unternehmen oder Behörden ihre Anwendungen zur Datenerfassung und -bearbeitung ohne Online-Verbindung zur Außenwelt und zum GAPTEQ-Abrechnungsserver nutzen, wählen sie für die Lizenzierung einfach den Prepaid-Modus. Dieser bietet nicht nur die einmalige Rechnungsstellung für einen Zwölfmonatszeitraum, sondern ermöglicht auch den abgekoppelten Applikationsbetrieb etwa für die Realisierung von Intranet-Lösungen in sicherheitskritischen Netzwerken.

GAPTEQ ist in der [BUSINESS-Version und einer kostenfreien FREE-Version](#) erhältlich. Im Zusammenspiel mit den ebenfalls kostenfrei zur Verfügung stehenden [GAPTEQ SAMPLE APPS](#) können Interessenten die Funktionalitäten der Low-Code-Plattform unverbindlich kennenlernen und testen. Darüber hinaus steht eine interaktiv klickbare [GAPTEQ-Komponenten-Demo](#) bereit. Kompakte [Webinare für Einsteiger und Fortgeschrittene](#) vermitteln zudem Life-Einblicke, Tipps und weiterführende Informationen zu Einsatz und Umfang der Low-Code-Plattform. Lizenziert wird GAPTEQ im Prepaid- oder Pay-per-Use-Modus. Für den Betrieb werden eine IIS-Umgebung und eine SQL-Datenbank benötigt. Wahlweise sind entsprechende GAPTEQ-Azure-Cloud-Pakete buchbar.

Begleitendes Bildmaterial



GAPTEQ Sample Apps

[Download unter https://ars-pr.de/presse/20220125_gap]

Über GAPTEQ

GAPTEQ ist eine moderne Low-Code-Plattform. Sie erlaubt Fachanwendern das Erstellen individueller Datenbankanwendungen und Web-Applikationen im direkten Zusammenspiel mit SQL-Datenbanken. Intuitiv per Drag & Drop, ohne HTML-Know-how oder Frontend-Programmierung. Unternehmen digitalisieren so ihre Prozesse und Teilprozesse und schließen Applikationslücken in der Datenarbeit. GAPTEQ ist einfach in der Handhabung, clever im Pricing, smart in der Technologie. Das von den Business-Spezialisten Hermann Hebben, Christian Stöllinger und Steffen Vierkorn im Jahr 2016 gegründete Unternehmen hat seinen Sitz mit Entwicklung, Support, Vertrieb und Partner-Management im oberbayerischen Brannenburg. GAPTEQ ist On-Premise und für die Cloud verfügbar. www.gaptek.com

20220125_gap

Weitere Informationen:

GAPTEQ GmbH
Monika Düsterhöft
Flintsbacher Straße 12
83098 Brannenburg
Telefon: +49 8034 95590-30
<https://gaptek.com>
monika.duesterhoeft@gaptek.com

Ansprechpartner für die Presse:

ars publicandi GmbH
Martina Overmann
Schulstraße 28
66976 Rodalben
Telefon: +49 6331 5543-13
Telefax: +49 6331 5543-43
<https://ars-pr.de>
MOvermann@ars-pr.de