

Disy Informationssysteme

KI für die Praxis nutzbar machen

[20.08.2025] Um die KI-Anwendung in Baden-Württemberg voranzubringen, verstärkt das Unternehmen Disy künftig das KI-Innovation Lab des CyberForum. Die Initiative gehört zur KI-Allianz Baden-Württemberg, sie unterstützt Unternehmen und öffentliche Einrichtungen bei der Umsetzung von digitalen Projekten.

Das Unternehmen [Disy Informationssysteme](#) engagiert sich ab sofort als Mitglied im KI-Innovation Lab des [CyberForum](#). Die Initiative ist Teil der [KI-Allianz Baden-Württemberg](#) und unterstützt Unternehmen und öffentliche Einrichtungen bei der Umsetzung von KI- und Digitalisierungsprojekten. Der Fokus liegt dabei laut Disy auf Anwendung, Bedarfsorientierung und einem engem Schulterschluss mit der Region. Als Spezialist für intelligente Datenanalyse bringt Disy seine umfassende Erfahrung aus zahlreichen Projekten im öffentlichen Sektor ins Lab ein – mit Schwerpunkt auf datenbasierten Entscheidungen und Location Intelligence, also der nahtlosen Integration räumlicher Daten in Analyseprozesse.

Für Disy bedeutet die Mitgliedschaft die Möglichkeit, eigene Erfahrungen im Bereich KI-gestützter Datenanalyse einzubringen und gleichzeitig neue Impulse aus dem Netzwerk aufzunehmen. „Wir unterstützen Organisationen dabei, das Potenzial von KI strategisch und sinnvoll zu erschließen – mit klarem Blick auf echte Mehrwerte und konkrete Anwendungsfelder“, sagt Marcus Briesen, Mitglied der Geschäftsleitung und Leiter Beratung und Entwicklung bei Disy. „Aus unserer langjährigen Zusammenarbeit mit Bundes- und Landesbehörden wissen wir, wie moderne Verwaltung KI bereits heute einsetzt und wo das größte Potenzial liegt. Dieses spezifische Wissen bringen wir auch ins KI-Innovation Lab ein, um gemeinsam mit starken Partnern praxistaugliche Lösungen zu entwickeln.“ Im Rahmen des KI-Innovation Labs will Disy künftig als Impulsgeber und Lösungspartner auftreten – etwa bei der Durchführung von Workshops oder als Teilnehmer von Pitch-Formaten, bei denen qualifizierte Lösungsanbieter vorgestellt und passende Projektpartner vermittelt werden.

(sib)

Stichwörter: Künstliche Intelligenz, Disy Informationssysteme, Baden-Württemberg