Deloitte Partnerschaft mit KI-Startup LEX AI unterstreicht Rolle von KI im Bereich Recht und Compliance

- KI-gestützte Analyse hilft Unternehmen, die ständig wachsende Flut an gesetzlichen Neuerungen frühzeitig zu erkennen und zu bewältigen
- Tägliche Auswertung von über 600 internationalen Primärquellen sorgt für umfassende und lückenlose Compliance-Informationen
- Entwicklung von auditierbaren, automatisierten Workflows gemeinsam mit Deloitte verbessert die Nachvollziehbarkeit und Effizienz im Compliance Management

Hamburg, 6 Oktober 2025 – Das Hamburger KI-Startup LEX AI setzt seinen Wachstumskurs fort: Gemeinsam mit dem Wirtschaftsprüfungs- und Beratungsunternehmen Deloitte arbeitet das 2021 gegründete Unternehmen daran, Legal-Monitoring- und Compliance-Prozesse für international tätige Unternehmen transparenter, effizienter und auditierbar zu gestalten. Die im August geschlossene Kooperation gilt als weiteres Signal für die Bedeutung KI-gestützter Lösungen im Legal Monitoring und der Unternehmenscompliance.

Die Herausforderungen für Unternehmen nehmen zu: Allein auf EU-Ebene treten jährlich mehr als 2.000 neue Regelungen oder Änderungen in Kraft, ergänzt um nationale Gesetze, branchenspezifische Standards und internationale Vorgaben. Mit traditionellen Monitoring-Ansätzen stoßen Unternehmen schnell an ihre Grenzen. Genau hier setzt LEX AI an: Die Plattform wertet täglich über 600 internationale Primärquellen aus – darunter Gesetzgeber, Behörden, Gerichte und Regulatoren aus Europa, Nordamerika, Asien und Südamerika. Mit Hilfe von künstlicher Intelligenz werden relevante Änderungen automatisiert identifiziert, priorisiert und in verständlicher Form für Unternehmen aufbereitet.

Die Partnerschaft mit Deloitte erweitert diesen Ansatz um die operative und rechtliche Prozess-Expertise im Wirtschaftsprüfungsbereich. Gemeinsam entwickeln die Partner KI-gestützte Workflows, die nicht nur die Umsetzung von Compliance-

Anforderungen erleichtern, sondern auch die Nachvollziehbarkeit gegenüber Aufsichtsbehörden und Stakeholdern verbessern.

"Die zunehmende Regulierungsdichte erfordert neue technologische Ansätze. Unsere KI-Plattform ermöglicht es Unternehmen, regulatorische Änderungen frühzeitig zu identifizieren und zügig darauf zu reagieren – das schafft einen wichtigen Wettbewerbsvorteil und spart immense Kosten", erklärt Dr. Susann Funke, Co-Founder und Legal Officer bei LEX AI.

Auch Deloitte sieht in der gemeinsamen Lösung einen Mehrwert für Nutzer:innen: "Die Kooperation mit LEX AI ermöglicht es uns, unsere langjährige Erfahrung in der Gestaltung und Beratung von Legal-Monitoring-Prozessen mit der Expertise zu KI-basiertem Legal Monitoring von LEX AI zu kombinieren. Gemeinsam bündeln wir unsere Expertise, um innovative Lösungen zu schaffen, die unseren Kunden nicht nur Sicherheit, sondern auch echten Mehrwert bieten", ergänzt Susanne Schenk, Partnerin und Compliance-Expertin bei Deloitte Deutschland. "So unterstützen wir Unternehmen dabei, Compliance-Prozesse nachhaltig zu gestalten und Risiken besser zu steuern."

Mit der SaaS-Plattform positioniert sich LEX AI bewusst als Alternative zu anderen internationalen Schwergewichten im Legal Tech-Bereich. Während diese Anbieter stark auf historische Urteile, juristische Kommentare und Sekundärquellen zurückgreifen, vereint LEX AI Aktualität und internationale Reichweite künstlicher Intelligenz mit juristischen Monitoring Prozessen. Für Unternehmen in hoch regulierten Branchen wie Finanzdienstleistungen, Energie oder Pharmazie ebenso wie für internationale Beratungsfirmen und öffentliche Institutionen ergibt sich daraus ein klarer Nutzen: Rechtsänderungen werden nicht nur schnell erkannt, sondern auch in der Umsetzung begleitet und auditierbar gemacht.

Über LEX AI

Gegründet 2021 in Hamburg, hat sich das Startup auf KI-basierte Lösungen zur Erkennung und Aufbereitung gesetzlicher Neuerungen spezialisiert. Die Plattform automatisiert das Monitoring von Rechtsänderungen und unterstützt Unternehmen dabei, Compliance-Prozesse effizient und transparent zu steuern.

Weitere Informationen:

www.lexai.co Dr. Susann Funke LEX AI GmbH office@lexai.co

www.deloitte.com/de Madeleine Gritzbach Deloitte GmbH presse@deloitte.de

Deloitte partnership with Al startup LEX Al underscores role of Al in legal and compliance

- Al-powered analysis helps companies identify and manage the ever-growing flood of legal changes early on
- Daily evaluation of over 600 international primary sources ensures comprehensive and complete compliance information
- Development of auditable, automated workflows in collaboration with Deloitte improves traceability and efficiency in compliance management

Hamburg, October 6, 2025 – Hamburg-based AI startup LEX AI continues its growth trajectory: Together with the auditing and consulting firm Deloitte, the company, founded in 2021, is working to make legal monitoring and compliance processes more transparent, efficient, and auditable for internationally active companies. The cooperation agreement concluded in August is seen as a further signal of the importance of AI-supported solutions in legal monitoring and corporate compliance.

The challenges facing companies are growing: at the EU level alone, more than 2,000 new regulations or amendments come into force every year, supplemented by national laws, industry-specific standards, and international requirements. Traditional monitoring approaches quickly reach their limits. This is where LEX AI comes in: the platform evaluates over 600 international primary sources every day, including legislators, authorities, courts, and regulators from Europe, North America, Asia, and South America. With the help of artificial intelligence, relevant changes are automatically identified, prioritized, and presented in a form that is easy for companies to understand.

The partnership with Deloitte expands this approach to include operational and legal process expertise in the field of auditing. Together, the partners are developing Alsupported workflows that not only facilitate the implementation of compliance requirements, but also improve traceability for supervisory authorities and stakeholders.

"The increasing density of regulations requires new technological approaches. Our Al platform enables companies to identify regulatory changes early on and respond quickly—this creates an important competitive advantage and saves immense costs," explains Dr. Susann Funke, co-founder and legal officer at LEX Al.

Deloitte also sees added value for users in the joint solution: "The cooperation with LEX AI enables us to combine our many years of experience in designing and advising on legal monitoring processes with LEX AI's expertise in AI-based legal monitoring. Together, we are pooling our expertise to create innovative solutions that offer our clients not only security but also real added value," adds Susanne Schenk, partner and compliance expert at Deloitte Germany. "In this way, we support companies in designing sustainable compliance processes and better managing risks."

With its SaaS platform, LEX AI is deliberately positioning itself as an alternative to other international heavyweights in the legal tech sector. While these providers rely heavily on historical judgments, legal commentary, and secondary sources, LEX AI combines the timeliness and international reach of artificial intelligence with legal monitoring processes. This offers clear benefits for companies in highly regulated industries such as financial services, energy, and pharmaceuticals, as well as for international consulting firms and public institutions: legal changes are not only identified quickly, but also supported in their implementation and made auditable.

About LEX Al

Founded in Hamburg in 2021, the startup specializes in AI-based solutions for identifying and processing legal changes. The platform automates the monitoring of legal changes and supports companies in managing compliance processes efficiently and transparently.

Further information:

www.lexai.co Dr. Susann Funke LEX AI GmbH

office@lexai.co

www.deloitte.com/de Madeleine Gritzbach Deloitte GmbH presse@deloitte.de