

Pressemitteilung

Honic - die Plattform für sichere Speicherung, Verarbeitung und weitergehende Analyse von Gesundheitsdaten *„made in Germany“*

Für medizinische Innovation und Spitzenforschung brauchen Deutschland und Europa eine souveräne Plattform für Gesundheitsdaten. Diese Lücke füllt Honic.

Neckarsulm, 23.02.2022: Medizinische Daten aus der Versorgung sind das Fundament für mehr Qualität und Fortschritt in der Medizin. Sie sind der Schlüssel für eine bessere Gesundheitsversorgung von uns allen. Da Gesundheitsdaten besonders schützenswert sind, brauchen Deutschland und Europa für Speicherung, Verarbeitung und weiterer Analytik eine Plattform, die im EU-Rechtsraum unseren europäischen Werten verpflichtet ist, und höchsten Sicherheitsansprüchen gerecht wird.

Honic entwickelt eine DSGVO-konforme Plattform für medizinische Gesundheitsdaten, die Forschung und Entwicklung auf Basis von Versorgungsdaten ermöglicht. Der **Honic Medhive**[®], eine unternehmerische Lösung *„made in Germany“*, entsteht mit starken Partnern in enger Zusammenarbeit mit der Datenschutzaufsicht. Durch Security by Design und enger Abstimmung mit der IT-Sicherheitsszene wird ein Höchstmaß an Datensicherheit erreicht. Neben der Speicherung in katalogisierten Datenräumen ermöglicht der **Honic Medhive**[®] die use-case spezifische Aggregation und Kombination qualitätsgeprüfter Gesundheitsdaten, sowie deren weitergehender Analyse in anonymisierter Form für medizinische Forschung und Entwicklung.

Honic – das sind die fünf Gründer:innen der Health Data Technologies GmbH: Prof. Dr. med. Jörg F. Debatin, Dr. Henrik Matthies, Ralf König, Denitza Larsen und Ralf Schramm; mit einem mittlerweile 15-köpfigen, interdisziplinären Team.

Prof. Dr. med. Jörg F. Debatin, Vorsitzender des Beirats von **Honic**: „Viele fordern zu Recht auch in Deutschland medizinische Daten in aggregierter Form tiefergehend analysieren zu können. **Honic** packt diese Aufgabe an“.

Dr. Henrik Matthies, Geschäftsführer von **Honic**: „Die deutsche und europäische Medizin-Forschung klagt seit Jahren über sich verschlechternde Rahmenbedingungen, insbesondere was den Zugang zu qualitätsgesicherten Daten angeht. Wir schaffen hier Abhilfe und zeigen, dass nicht trotz, sondern auf Basis des deutschen Datenschutzes eine solche Plattform möglich ist“.

Ralf König, Senior Advisor Pharmacy bei **Honic**: „Daten für eine bessere Medizin – dafür stehen wir. Zunächst starten wir mit bereits strukturiert vorliegenden Daten u.a. aus den Bereichen Medikation, Labor und Bildgebung. Damit schaffen wir auch eine Grundlage für mehr Sicherheit in der Arzneimitteltherapie“.

Das interdisziplinäre Team von **Honic** vereint jahrzehntelange Domain-Expertise in den Bereichen Gesundheitswesen, Regulatorik, Gesundheitsdatenschutz, Digitale Medizin sowie digitale Technologien und Produktentwicklung.

Gegründet wurde das Unternehmen in Neckarsulm, Baden-Württemberg. Als Partner arbeitet **Honic** zusammen mit:

- **STACKIT, der Cloud-Datenplattform der Schwarz Gruppe.**
Mit rund 4.000 Mitarbeitern in der Schwarz IT, modernen Rechenzentren in Deutschland und Österreich sowie einer Public-Cloud-Infrastruktur ermöglicht STACKIT das Hosting und Computing für Honic – und in Zukunft auch für weitere Kunden.
- **Bundesdruckerei GmbH** – das Hightech-Sicherheitsunternehmen und Mitglied der Bundesdruckerei-Gruppe übernimmt wichtige Aufgaben als externer Datentreuhänder für Honic.
- **adesso SE** – Spezialist für die Entwicklung komplexer und regulatorisch anspruchsvoller Software insbesondere für das Gesundheitswesen - unterstützt beim Aufbau des Honic Medhive®.

Kontakt

Nataliya Bogdanova-Dochev
Health Data Technologies GmbH | Carl-Zeiss-Straße 5 | 74172 Neckarsulm
Tel: 07132-89986-0
E-Mail: presse@honic.eu

Über das Unternehmen

Das Neckarsulmer Unternehmen Honic entwickelt einen sicheren, souveränen Datenraum für medizinische Forschung & Entwicklung, ausschließlich basierend auf europäischer Technologie und -Partner. Neben der DSGVO-konformen Speicherung und Verarbeitung wird auf der dedizierten Plattform für medizinische Daten - dem Honic Medhive® - eine use-case spezifische Aggregation und Kombination medizinischer Versorgungsdaten mit Hilfe von Datentreuhändern und Verschlüsselungstechnologien ermöglicht. Die DSGVO-konforme Bereitstellung der Daten in anonymisierter Form ermöglicht vertiefte Forschung und Entwicklung Dritter. Weitere Infos finden Sie unter www.honic.eu.