



Medienmitteilung

Goldach (SG), 27. April 2026

Labor Team: Neue vollautomatisierte Mikrobiologie in Betrieb genommen

Labor Team hat am 23. April in Goldach eine neue vollautomatisierte Mikrobiologie eröffnet und die Inbetriebnahme mit einer Vernissage der Ostschweizer Künstlerin Susanna Gantner verbunden.

Labor Team hat am 23. April am Hauptsitz in Goldach, Kanton St. Gallen, die neue vollautomatisierte Mikrobiologie eröffnet. Es ist die dritte Automation am Standort innert drei Jahren. Mit diesem Schritt erweitert das Unternehmen seine diagnostischen Möglichkeiten und schafft beste Voraussetzungen für schnelle und präzise mikrobiologische Analysen. Als medizinisches Labor samt Pathologie mit rund 350 Mitarbeitenden zählt labor team zu den Top 4 der Schweizer Labore. Das Unternehmen gehört zudem zu den grössten Arbeitgebern in der Life-Science- und Healthcare-Branche des Kantons St. Gallen. Labor Team ist eines der wenigen in Schweizer Hand verbleibenden medizinischen Labore.

Mehr Effizienz und Qualität in der Diagnostik

Die neue Automation übernimmt zentrale Arbeitsschritte in der Mikrobiologie. Proben werden in automatisierter Form bearbeitet und digital ausgewertet. Auffällige Befunde werden rasch weitergeleitet. Das verkürzt die Zeit bis zum Resultat deutlich. Ärztinnen und Ärzte erhalten schneller verlässliche Ergebnisse und können Behandlungen früher anpassen. Die Anlage verarbeitet mehr Proben bei gleichbleibend hoher Qualität. Die Investition unterstreicht die konsequente Ausrichtung auf Innovation, die labor team seit 25 Jahren prägt.

Die Anlage ist die schweizweit neueste und innovativste Automation des führenden Herstellers BD und steht für die nächste Generation in der Mikrobiologie. CEO Dr. med. Alain M. Cahen betonte die strategische Bedeutung der Investition: «Mit dieser Investition unterstreichen wir unsere Position als Trendsetter in der Laborindustrie und entwickeln unseren Hauptsitz in Goldach gezielt weiter.»

CMO Prof. Dr. med. Guido Funke hob den medizinischen Nutzen der neuen Anlage hervor: «In der Mikrobiologie zählt Zeit. Schnellere und verlässliche Resultate unterstützen Ärztinnen und Ärzte dabei, Therapien gezielt und ohne Verzögerung anzupassen.»

COO Priv.-Doz. Dr. Thomas Brinkmann betonte die operative Bedeutung der Automation: «Die neue Anlage verbessert unsere Abläufe spürbar. Sie reduziert manuelle Schritte, erhöht die Prozessstabilität, schafft zusätzliche Kapazitäten im Tagesgeschäft und erlaubt unseren hochqualifizierten Mitarbeitenden mehr Zeit für wesentliche analytische Tätigkeiten, zum Beispiel in der Beurteilung von Ergebnissen.»

Kunst im Labor: Vernissage mit Susanna Gantner

Im Anschluss an die Eröffnung fand eine Vernissage der Ostschweizer Künstlerin Susanna Gantner statt. Die Ausstellung rund um das neue, im 2025 eröffnete CoreLab zeigt eine Auswahl bestehender Werke der Künstlerin. Als Highlight der Ausstellung hat Susanna Gantner ein Werk eigens für labor team geschaffen, das nun erstmals präsentiert wurde. Sie liess sich dabei von den Farben von labor team inspirieren und übersetzt diese in eine eigenständige Bildsprache. Strukturen und Farbverläufe nehmen Bezug auf mikrobiologische Prozesse. Dieses eigens geschaffene Werk bleibt dauerhaft bei labor team und setzt einen künstlerischen Akzent im Arbeitsumfeld der neuen Mikrobiologie.

Kunsttage «Innovation meets Art» am 25. April und 27. Juni

Labor Team öffnet die Ausstellung an zwei Tagen. Auf Einladung der Künstlerin erhalten Besucherinnen und Besucher Einblick in die Verbindung von moderner Labormedizin und Kunst.

Bilder und Bildlegenden:

[Bild 1]

Innovation meets Art: Werk der Ostschweizer Künstlerin Susanna Gantner für labor team. Inspiriert von den Unternehmensfarben und einem persönlichen Blick durch das Mikroskop greift das Bild Strukturen und Dynamiken der Mikrobiologie auf und bleibt dauerhaft in der neuen Mikrobiologie am Standort Goldach. ©labor team



[Bild 2]

Das Projektteam Mikrobiologie, Geschäftsleitungsmitglieder, Vertreter der Herstellerfirma BD und die Ostschweizer Künstlerin Susanna Gantner (zweite von rechts) vor dem eigens für Labor Team geschaffenen Werk in den Räumen der neuen Mikrobiologie. ©labor team



(v.l.n.r.): Eva Kath (BD), Stefan Sarembe (BD), Philippe Villard (Waters Advanced Diagnostics), Thomas Brinkmann, Tobias Schmid (Mikrobiologie), Alain Cahen, Mirko Schnider (Mikrobiologie), Michael Wagner, David Klay (Waters Advanced Diagnostics), Susanna Gantner (Künstlerin) und Petra Wöhler (IT Projekte).

labor team w ag
Blumeneggstrasse 55
9403 Goldach
+41 71 844 45 45
info@team-w.ch
www.laborteam.ch



[Bild 3]

Einweihung der neuen Mikrobiologie. CEO Alain M. Cahen (re) und Vertreter des Herstellers der Automationslösung beim symbolischen Durchschneiden des violetten Bands. ©labor team



Medienkontakt labor team

Susanne Zwiker / Medienstelle
communication@team-w.ch
T +41 79 786 98 94

Über labor team w ag

Die labor team w ag ist eines der führenden und ärztlich geführten medizinischen Privatlabors in der Schweiz mit Sitz in Goldach (SG). Es wurde im Jahr 2001 gegründet und ist heute das viertgrösste Labor der Schweiz, ärztlich geführt und beschäftigt über 350 Mitarbeitende. labor team ist eines der wenigen Labors, welches alle Landesteile der Schweiz bedient. Es bietet professionelle Dienstleistungen zur Prävention, Diagnose, Überwachung und Behandlung von Krankheiten. Das Unternehmen deckt das ganze Spektrum der Labormedizin und Pathologie ab. Es führt die medizinischen Tests und Analysen in einem hochmodernen Zentrallabor durch, was höchste Qualität, grosse Flexibilität und eine speditive Auftragsbearbeitung ermöglicht. Die labor team w ag ist seit September 2025 Teil des Galenica-Netzwerks. Erfahren Sie mehr unter: www.laborteam.ch