

## SIGNATOPE zählt zu Deutschlands am schnellsten wachsenden Technologieunternehmen

**SIGNATOPE ist in der vergangenen Woche mit dem Deloitte Technology Fast 50 Award ausgezeichnet worden. Mit dem Award prämiert die Beratungs- und Prüfungsgesellschaft Deloitte jedes Jahr die 50 am schnellsten wachsenden Unternehmen der Tech-Branche, basierend auf ihrem prozentualen Umsatzwachstum der vergangenen vier Geschäftsjahre.**

Im Gesamt-Ranking belegte SIGNATOPE den 42. Platz. Ausschlaggebend für diesen Erfolg ist ein innovative Analysestrategie.

Das Verfahren basiert auf dem Nachweis bestimmter Proteine als Biomarker in Gewebeproben und Körperflüssigkeiten wie Blut und Urin. Mit den Antikörpern von SIGNATOPE lassen sich im speziellen Biomarker nachweisen, die ein erstes Indiz für unerwünschte Nebenwirkungen einer medikamentösen Therapie sein können.

“Herkömmliche Verfahren scheitern oftmals an der Identifikation der von uns gemessenen Proteine. Die Methode von SIGNATOPE nutzt die hohe Spezifität der Massenspektrometrie schneller und günstiger als bisher.“, betont Dr. Oliver Pötz, CEO von SIGNATOPE. “Wir freuen uns wirklich sehr über den Erfolg unserer Arbeit und die Auszeichnung von Deloitte“, so Dr. Hannes Planatscher, Co-Founder.

Oliver Salzmann, Geschäftsführer der Deloitte KI GmbH, „Seit 20 Jahren zeichnen wir jetzt innovative und wachstumsstarke Unternehmen aus und ich bin jedes Jahr wieder begeistert, wie viel Kreativität in Deutschland vorhanden ist. Die Preisträger zeigen, wie es gelingen kann, aktuelle Trends aufzugreifen und in tragfähige Geschäftsmodelle zu verwandeln“.

### Über SIGNATOPE

Die SIGNATOPE GmbH ist ein Biotech-Unternehmen, das 2016 in Reutlingen von Thomas Joos, Hannes Planatscher, Oliver Pötz und Octavian Schatz gemeinsam mit dem NMI Naturwissenschaftliches und Medizinisches Institut der Universität Tübingen gegründet wurde. SIGNATOPE entwickelt innovative Protein-Assays. Mit diesen Testsystemen können Biomarker für Organschäden und Arzneimittelwechselwirkungen in Blut, Urin und Gewebe nachgewiesen sowie quantifiziert werden. Darüber hinaus bietet SIGNATOPE analytische Dienstleistungen für Kunden aus der pharmazeutischen und chemischen Industrie an. Geschäftsführer ist der Biochemiker Dr. Oliver Pötz.

### Über Deloitte

Deloitte bietet branchenführende Leistungen in den Bereichen Audit und Assurance, Steuerberatung, Consulting, Financial Advisory und Risk Advisory für nahezu 90% der Fortune Global 500®-Unternehmen und Tausende von privaten Unternehmen an. Rechtsberatung wird in Deutschland von Deloitte Legal erbracht. Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter liefern messbare und langfristig wirkende Ergebnisse, die dazu beitragen, das öffentliche Vertrauen in die Kapitalmärkte zu stärken, die unsere Kunden bei Wandel und Wachstum unterstützen und den Weg zu einer stärkeren Wirtschaft, einer gerechteren Gesellschaft und einer nachhaltigen Welt weisen. Deloitte baut auf eine über 175-jährige Geschichte auf und ist in mehr als 150 Ländern tätig. Erfahren Sie mehr darüber, wie die rund 415.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von Deloitte das Leitbild „making an impact that matters“ täglich leben: [www.deloitte.com/de](http://www.deloitte.com/de).

Deloitte bezieht sich auf Deloitte Touche Tohmatsu Limited („DTTL“), ihr weltweites Netzwerk von Mitgliedsunternehmen und ihre verbundenen Unternehmen (zusammen die „Deloitte-Organisation“). DTTL (auch „Deloitte Global“ genannt) und jedes ihrer Mitgliedsunternehmen sowie ihre verbundenen Unternehmen sind rechtlich selbstständige und unabhängige Unternehmen, die sich gegenüber Dritten nicht gegenseitig verpflichten oder binden können. DTTL, jedes DTTL-Mitgliedsunternehmen und verbundene Unternehmen haften nur für ihre eigenen Handlungen und Unterlassungen und nicht für die der anderen. DTTL erbringt selbst keine Leistungen gegenüber Kunden. Weitere Informationen finden Sie unter [www.deloitte.com/de/UeberUns](http://www.deloitte.com/de/UeberUns).

---

## Pressemitteilung

14.11.2022

Quelle: Signatope GmbH

---

## Weitere Informationen

▶ [Signatope GmbH](#)