



## **4basebio AG gibt Zuteilungsquote und finale Aktienzahl für den Erwerb eigener Aktien bekannt**

**Heidelberg, Deutschland, und Cambridge, Großbritannien, 21. Februar 2020** – Die 4basebio AG (vormals Expedeon AG) (Frankfurt: 4BSB; ISIN: DE000A2YN801; Prime Standard) gibt die Zuteilungsquote und die finale Aktienzahl des angekündigten Aktienrückkaufprogramms bekannt. Bei einer Zuteilungsquote von gerundet 93,66 % der annehmenden Aktionäre wird das Unternehmen insgesamt 5.230.667 Aktien zurückerwerben, was einem Anteil von rund 10,00 % des Grundkapitals entspricht. Die Abwicklung des Angebots erfolgt voraussichtlich am 24. Februar 2020.

Im Rahmen des Aktienrückkaufangebots sind der 4basebio AG bis zum Ablauf der Annahmefrist am 10. Februar 2020 5.584.558 Aktien innerhalb der Preisspanne von EUR 1,60 bis EUR 1,85 angedient worden. Das Angebot der 4basebio AG bezog sich entsprechend der Angebotsunterlage nach der vom Vorstand am 10. Februar 2020 beschlossenen Volumenerhöhung auf einen Rückerwerb von insgesamt bis zu 5.230.726 Aktien.

Die Zuteilungsquote beträgt gerundet 93,66 % je annehmenden Aktionär, der gemäß Ziffer 2.2 a) entweder (i) zu einem Aktionärskaufpreis in Höhe des endgültigen Kaufpreises oder darunter oder (ii) zum endgültigen Kaufpreis das Rückkaufangebot der 4basebio AG angenommen hat. Für Aktionäre, die eine Weisung zur Andienung von bis zu 100 Stück Aktien erteilt haben, beträgt die Zuteilungsquote 100 %. Wie am 14. Februar 2020 von der Gesellschaft mitgeteilt, beträgt der gemäß Ziffer 2.2 b) i) der Angebotsunterlage am Ende der Annahmefrist ermittelte endgültige Kaufpreis EUR 1,85 je Aktie.

### **Über die 4basebio AG: [www.4basebio.com](http://www.4basebio.com)**

Die vormalig unter Expedeon AG firmierende 4basebio AG ermöglicht mit ihren Technologien und Produkten wichtige Fortschritte in der Medizin und Patientenversorgung. Nach dem Verkauf des Immunologie- und Proteomik-Produktportfolios zum 1. Januar 2020 hat das Unternehmen seine Firma in 4basebio AG geändert. Dies spiegelt die verstärkte Fokussierung auf Technologien und Produkte rund um die DNA wider. Das Unternehmen wird sich auf die Herstellung von DNA-Produkten für Therapien und andere Anwendungen, welche große Mengen hoch-reiner DNA benötigen, fokussieren. Beispiele hierfür sind die schnell wachsenden Märkte für neuartige Gentherapien und Genvakzine. Neben der Herstellung von DNA strebt 4basebio an, Produkte für Forschung und Diagnostik auf Basis seiner RNA reverse Transkriptase-, DNA-Polymerase- und DNA-Primase-Enzyme bereitzustellen. So kann der Reagenzien- und Diagnostikmarkt weiterhin erreicht werden.

Die 4basebio AG unterhält Niederlassungen in Deutschland, Spanien, Großbritannien und USA. Die Gesellschaft ist im Prime Standard der Frankfurter Wertpapierbörse notiert (Ticker: 4BSB; ISIN: DE000A2YN801).

**Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:**

**4basebio AG**

Dr. Heikki Lanckriet

CEO/CSO

T: +44 1223 873 364

Email: [heikki.lanckriet@4basebio.com](mailto:heikki.lanckriet@4basebio.com)

Investoren-Website: [investors.4basebio.com/de](http://investors.4basebio.com/de)

**MC Services AG (Investor Relations und International Media Relations)**

Julia Hofmann

T: +49 89 210228 0

Email: [4basebio@mc-services.eu](mailto:4basebio@mc-services.eu)

### Diese Publikation dient nur zur Information und stellt weder ein Angebot zum Verkauf noch eine Aufforderung zum Kauf von Wertpapieren dar. Einige in dieser Pressemitteilung enthaltene Aussagen, die sich weder auf nachgewiesene finanzielle Ergebnisse noch andere historische Daten beziehen, sollten als zukunftsgerichtet betrachtet werden, d. h. solche Aussagen sind hauptsächlich Vorhersagen zukünftiger Ergebnisse, Trends, Pläne oder Ziele. Diese Aussagen sind nicht als Gesamtgarantien zu betrachten, da sie aufgrund ihrer Beschaffenheit bekannten und unbekanntem Risiken und Unwägbarkeiten unterliegen und von anderen Faktoren beeinflusst werden können, aufgrund derer die tatsächlichen Ergebnisse, Pläne und Ziele der 4basebio AG stark von den festgestellten Schlussfolgerungen oder implizierten Vorhersagen, die in solchen Aussagen enthalten sind, abweichen können. 4basebio verpflichtet sich nicht, diese Aussagen aufgrund neuer Informationen oder zukünftiger Ergebnisse oder aus anderen Gründen öffentlich zu aktualisieren oder zu überarbeiten. ##