

Veröffentlichung einer Insiderinformation gemäß Artikel 17 MAR,

## amp biosimilars AG: Jahresabschluss 2015

Hamburg, 22. Juli 2016 – Der Vorstand der amp biosimilars AG hat den Jahresabschluss für das Geschäftsjahr 2015 aufgestellt. Der Aufsichtsrat hat diesen gebilligt; der Jahresabschluss ist damit festgestellt und wurde mit einem uneingeschränkten Bestätigungsvermerk versehen. Der Jahresabschluss ist auf der Homepage unter folgendem Link abrufbar: [http://www.ampbiosimilars.com/uploads/documents/hauptversammlung/amp\\_biosimilars\\_AG\\_Jahresabschluss\\_und\\_Lagebericht\\_2016.pdf](http://www.ampbiosimilars.com/uploads/documents/hauptversammlung/amp_biosimilars_AG_Jahresabschluss_und_Lagebericht_2016.pdf)

### Über die amp biosimilars AG.

Die amp biosimilars AG entwickelt für die wachsende Nachfrage der globalen Therapeutikamärkte qualitativ hochwertige Biosimilars und ist eines der innovativsten und dynamischsten Biosimilar-Unternehmen Europas. Das Unternehmen mit Sitz in Hamburg wird von einem Team führender Branchenexperten gelenkt. Mit der Entwicklung einer Vielzahl von Biosimilars soll Patienten weltweit der Zugang zu lebensverbessernden und lebensrettenden Therapien ermöglicht werden. Durch die Kombination einer Forschungsplattform aus modernster Analytik, Prozesstechnik und klinischer Expertise sowie regulatorischem Knowhow zählt die amp biosimilars AG zu den führenden Unternehmen der Biosimilar-Entwicklung und Vermarktung. Aufgrund eines internationalen Netzwerks zu führenden Pharma-Unternehmen hat die amp biosimilars AG darüber hinaus einen direkten Zugang zu den Märkten, die weltweit das dynamischste Wachstum aufweisen. Mit diesem Ansatz verfügt amp biosimilars über eine Schlüsselposition in einem der am schnellsten wach-

senden Märkte im Bereich Life Sciences für die nächsten Jahre. Seit dem 1. April 2015 notiert amp biosimilars AG an der Börse München. Weitere Informationen erhalten Sie unter: [www.ampbiosimilars.com](http://www.ampbiosimilars.com)

### Kontakt:

Florenz Kommunikation  
Fabian Lorenz  
Phone: +49-211-29831588  
email: [lorenz@florenz-kommunikation.de](mailto:lorenz@florenz-kommunikation.de)

**About biosimilars.**

Biosimilars are imitations of existing bio-pharmaceuticals and constitute one of the fastest growing segments of the pharmaceutical industry. Sales are expected to increase in the next 10 years from the current 3 billion US dollars to an estimated 100 billion US dollars. Biosimilars are more affordable than original products and provide access to new therapies for a far greater number of patients. Biosimilars represent potential savings of 250 billion US dollars by 2024 in the US healthcare system alone. Biosimilars open new markets with significantly lower development risks thanks to the use of well-known active ingredients.

**About amp biosimilars AG.**

amp biosimilars AG develops high quality biosimilars to meet growing demand on global therapeutic markets and is one of the most innovative and dynamic biosimilar companies in Europe. The company is headquartered in Hamburg and run by a team of leading industry experts. The development of a wide variety of biosimilars will provide patients around the world with access to life-improving and life-saving therapies. The combination of a research platform with state-of-the-art analytics, process technology and clinical expertise as well as regulatory know-how, makes amp biosimilars AG one of the leading companies for biosimilar development and marketing. Thanks to an international network of leading pharmaceutical companies, amp biosimilars AG also has direct access to the strongest growing markets in the world. With this approach amp biosimilars AG has a key position in one of the fastest growing life science markets in the near future. amp biosimilars AG has been listed on the Munich Stock Exchange since April 1, 2015.

For more information:

[www.ampbiosimilars.com](http://www.ampbiosimilars.com)

**Contact:**

Florenz Kommunikation

Fabian Lorenz

Phone: +49-211-29831588

email: [lorenz@florenz-kommunikation.de](mailto:lorenz@florenz-kommunikation.de)