

Lebensläufe der Kandidaten für den Aufsichtsrat (Tagesordnungspunkt 7.1 bis 7.4)

7.1 Lebenslauf Dr. med. Wolfgang F. Hofmann

Persönliche Daten

Geburtsjahr: 1968

Staatsangehörigkeit: deutsch

Unabhängigkeit: ja

Kompetenzen und Erfahrungen

- Forschung und Entwicklung / Gentherapie
- Herstellung biologischer Arzneimittel
- Biopharma & Medizintechnik
- Biotech
- Vertrieb
- M&A / Corporate Venture Capital
- Kapitalmärkte & Investor Relations
- Rechnungswesen / Gewinn- und Verlustrechnung
- Digitalisierung
- General Management
- Governance
- Unternehmenssanierung & organisatorische Umstrukturierung
- Kommerzialisierung & Skalierung des Markteintritts

Aktuelle Tätigkeit:

- Geschäftsführer, leon-nanodrugs GmbH, München, Deutschland

Karrierehöhepunkte:

Seit 2025	leon-nanodrugs, München, Deutschland Geschäftsführer
2024 – heute	Trailhead Biosystems, Cleveland, Ohio, USA Non-Executive Director

2023 – 2024	<p>Fresenius-Gruppe, Bad Homburg, Deutschland</p> <p>Leiter Technologie und Innovation der Gruppe; Vorsitzender des Fresenius-Innovationsrats (AI and Gene Therapy Boards)</p>
2022 – 2023	<p>Fresenius-Gruppe</p> <p>Leiter, Corporate Investments</p>
2021 – 2022	<p>Fresenius-Gruppe</p> <p>Leiter, Group Strategy und Corporate M&A</p>
2019 – 2021	<p>Fresenius Medical Care, Bad Homburg, Deutschland</p> <p>Globaler Leiter, Mergers & Acquisitions</p>
2015 – 2018	<p>Fresenius Medical Care</p> <p>SVP, Leiter, Integrated Care</p>
2010 – 2015	<p>Fresenius Medical Care</p> <p>CEO, Pharmazeutika</p>
2006 – 2010	<p>Fresenius Medical Care</p> <p>Vice President, Pharmazeutika</p>
2005 – 2012	<p>ANM Adaptive Neuromodulation GmbH, Köln, Deutschland</p> <p>Gründer, Investor und Non-Executive Board Member</p>
1999 – 2005	<p>Novartis, Basel / Atlanta / Frankfurt</p> <p>Verschiedene Funktionen in den Bereichen Vertrieb, Marketing, Entwicklung, Corporate VC und M&A (Pharma, Medizintechnik und Consumer Health)</p>
1995 – 1999	<p>Dana-Farber Cancer Institute, Boston, USA</p> <p>Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Gentherapie</p>
1995	<p>Universität Tübingen</p> <p>Assistenzarzt, Interventionelle Radiologie und Notfallmedizin</p>

Qualifikationen:

1988 – 1995	Universität Heidelberg Doktor der Medizin (MD)
1999	Harvard Business School Finanzen & Management
2019	Medizinische Fakultät der Johns Hopkins University Gesundheitsmanagement / Lean Six Sigma Green Belt-Kurs

Aktuelle Mandate:

- Trailhead Biosystems, Cleveland, Ohio, USA – Nicht geschäftsführendes Vorstandsmitglied (nicht gelistet)

Weitere aktuelle Mandate:

- Hoehster Tennis- und Hockey Club 1899, Frankfurt, Deutschland – Präsident (gemeinnützig)

Frühere Mandate:

- ANM Adaptive Neuromodulation GmbH, Köln, Deutschland – Gründer, Investor und Vorstandsmitglied (nicht geschäftsführend)

Letzte Aktualisierung: April 2026

7.2 Lebenslauf Dr. Duncan McHale

Persönliche Daten

Geburtsjahr: 1966

Staatsangehörigkeit: britisch

Unabhängigkeit: ja

Mitglied des Aufsichtsrats von Evotec

Erstbestellung: 2024

Aktuelle Amtszeit: Hauptversammlung 2024 – 2026

Ausschüsse: ESG-Ausschuss

Kompetenzen und Erfahrungen

Langjährige Erfahrung in der Wirkstoffforschung und der weltweiten Entwicklung von Arzneimitteln mit besonderem Schwerpunkt auf der translationalen Medizin, der frühen Arzneimittelentwicklung und der personalisierten Medizin. Erfahrung in großen und mittelständischen Pharmaunternehmen sowie in zahlreichen Biotechnologieunternehmen. Tätigkeit in einer Vielzahl therapeutischer Bereiche, darunter niedermolekulare Wirkstoffe, hochmolekulare Wirkstoffe, siRNA, Zelltherapien und onkolytische Viren. Erfahrung in unterschiedlichen Krankheitsbereichen, darunter Immunologie, Onkologie, Dermatologie, Gastroenterologie, Kardiologie, Neurologie und Knochenerkrankungen. Erfahrung mit verschiedenen Biomarker-Plattformen, darunter Genetik, Transkriptomik, Proteomik, Metabolomik und Bildgebung. Seit mehr als 20 Jahren Tätigkeit in führenden Positionen der biopharmazeutischen Industrie, einschließlich der erfolgreichen Entwicklung von über 25 Programmen bis zur ersten Anwendung am Menschen. Aufgrund eines soliden wissenschaftlichen Hintergrunds in Verbindung mit umfassender klinischer Forschungsexpertise hat er in mehreren Unternehmen wesentliche Weiterentwicklungen der frühen Arzneimittelentwicklung verantwortet, darunter den Einsatz von Biomarkern, adaptiven Studiendesigns, Bayesischer Statistik und PK-PD-Modellierung zur Ableitung von Dosierungsvorhersagen. Langjährige Tätigkeit in der frühen Arzneimittelentwicklung sowie als Chief Medical Officer mit fundierter Expertise in der translationalen Medizin und der personalisierten Gesundheitsversorgung. Umfangreiche Erfahrung in Partnerschaftsprogrammen mit Pharmapartnern, einschließlich der Mitgliedschaft in mehreren Lenkungsausschüssen für spezifische Arzneimittelprogramme sowie umfassende unternehmensübergreifende Technologiepartnerschaften. Gründer einer Beratungsorganisation für Arzneimittelentwicklung, die innerhalb von 7 Jahren auf über 40 Vollzeitkräfte angewachsen ist; Beratung zahlreicher Biotech-Unternehmen in den Jahren 2017 bis 2024, insbesondere in den Bereichen Kapitalbeschaffung, M&A Due Diligence, Unternehmensstrategie, Business Development, General Management, datengestützte Innovation und Risikomanagement. Mitgliedschaft in mehreren öffentlichen Gremien, darunter staatliche Beratungsausschüsse für Humangenetik sowie für neue Wissenschafts- und Biotechnologiebereiche und medizinische Forschungsausschüsse für personalisierte Medizin und klinische Pharmakologie. Mitwirkung an der Erarbeitung gemeinsamer

Leitlinien zur Arzneimittelentwicklung von Industrie und Aufsichtsbehörden als Mitglied der ICH-Ausschüsse E15 und E16. Mitglied mehrerer gemeinsamer Lenkungsausschüsse zur Steuerung strategischer Partnerschaften.

Aktuelle Tätigkeit

- Co-Founder und Senior Development Clinician, Weatherden Limited, London, Großbritannien
- Vorsitzender von Synaptra Bio Ltd

Karrierehöhepunkte

2017 – heute	Founder und Director, Weatherden Limited
2018 – 2023	Chief Medical Officer, Evelo Biosciences
2011 – 2017	Global Head Exploratory Development, UCB Pharma
2008 – 2011	Vice President of Translational Sciences, AstraZeneca

Qualifikationen

2010 – 2015	Universität Liverpool Professor für Klinische Pharmakologie (Gastprofessor)
2000	Universität Leeds Promotion
1990 – 1991	Universität Newcastle 1990: B.Med.Sci. (mit Auszeichnung) 1991 Bachelor of Medicine und Bachelor of Surgery (Medizinabschluss)

Aktuelle Mandate in börsennotierten Unternehmen

- Evotec SE, Hamburg, Deutschland (*notiert an der Frankfurter Wertpapierbörse und der NASDAQ, New York*) – Mitglied des Aufsichtsrats

Frühere Mandate in öffentlichen Organisationen (nicht gewerblich)

- Mitglied des Emerging Science and Bioethics Advisory Committee der britischen Regierung
- Mitglied der UK Human Genetics Commission
- Vorsitzender des Medical Research Council Stratified Medicine Governance Committee
- Mitglied des Medical Research Council Discovery Awards program Committee
- Mitglied des Medical Research Council Clinical Training Fellowship (panel)
- Mitglied des Medical Research Council Clinical Training Fellowship in Pharmacology (Steering Committee and panel)

Frühere Führungspositionen in Industrieausschüssen

- Vorsitzender der ABPI UK Stratified Medicine Initiative
- IMI-Leiter für den Aufruf zur Molecular Taxonomy of Human Disease
- Vorsitzender der EFPIA Pharmacogenetics and Pharmacogenomics ad hoc working group
- Europäischer Branchenvertreter in der ICH-Arbeitsgruppe für genomische Biomarker und Mitberichterstatter für die ICH (International Conference on Harmonization) Expert Topic E15 and E16 (Genomic Biomarker Qualification Working group)

Letzte Aktualisierung: April 2026

7.3 Lebenslauf Dieter Weinand

Persönliche Angaben

Geburtsjahr: 1962

Nationalität: US-amerikanisch

Unabhängigkeit: ja

Mitglied des Aufsichtsrats von Evotec

Erste Ernennung: 2026

Vorgesehene Amtszeit: 2026-2028

Kompetenzen und Erfahrungen

Dieter Weinand bringt mehr als 30 Jahre an Führungserfahrung in der globalen Pharma- und Biopharmabranche mit. Er bekleidete leitende Führungs- und Geschäftsleitungspositionen bei namhaften multinationalen Unternehmen wie Bristol Myers Squibb, Sanofi, Bayer und Pfizer, trug die volle P&L-Verantwortung und verfügt über umfassende internationale Erfahrung.

Über die letzten fünf Jahre verlagerte er seinen Schwerpunkt auf Non-Executive-Rollen, in denen er primär innovationsstarke Biotech-Unternehmen begleitete. Er verfügt über umfangreiche Erfahrung in den Bereichen Governance sowie in der Leitung von Gremien in öffentlichen und privaten Organisationen. Er wird für seine Fähigkeit geschätzt, als integrativer Vorsitzender zu agieren, der strategische Orientierung gibt und gleichzeitig Führungsteams konstruktiv unterstützt – insbesondere in Phasen des Wandels oder bei operativen Herausforderungen.

Seine Sektorexpertise erstreckt sich über mehrere medizinische Bereiche, darunter Kardiologie, Onkologie, Pulmologie, Dermatologie, Immunologie und Entzündungen. Er vereint tiefgreifendes wissenschaftliches und kommerzielles Verständnis mit der festen Überzeugung, dass Innovation der zentrale strategische Treiber für langfristigen Unternehmenserfolg ist.

Dieter Weinand verfügt über eine nachgewiesene Erfolgsbilanz bei der Umsetzung von Change-Management-Initiativen, Geschäftsoptimierungen und Leistungssteigerungen auf globaler Ebene. Er hat bedeutende Produkteinführungen sowie kommerzielle Transformationen geleitet und dabei die Eigenverantwortung, die Umsetzungsdisziplin und die Portfolio-Fokussierung über verschiedene Regionen und Produktlinien hinweg gestärkt.

Er ist bekannt für seine dynamische, ergebnisorientierte Arbeitsweise und seine Fähigkeit, auf Board-Ebene durch strategische Weitsicht, unabhängiges Denken und ein starkes internationales Netzwerk aus Branchenakteuren und Investoren maßgebliche Impulse zu setzen. Durch seine langjährige Lebens- und Arbeitserfahrung in den USA, Lateinamerika, Asien und Europa bringt er eine echte globale Perspektive ein. Er hat familiäre

Verbindungen nach Deutschland und verfügt über Grundkenntnisse der deutschen Sprache sowie ein fundiertes Verständnis der deutschen Geschäftskultur.

Dieter Weinand hat einen B.A. in Biologie vom Concordia College, New York, und einen M.S. in Pharmakologie und Toxikologie der Long Island University, New York.

Derzeitige Tätigkeit

Langjährige Erfahrung als nicht geschäftsführendes Mitglied in Verwaltungsräten und Aufsichtsgremien verschiedener Unternehmen.

Beruflicher Werdegang

2018 – 2020	Sanofi Executive Vice President, Primary Care
2014 – 2018	Bayer President und Chief Executive Officer, Bayer Pharma
2013 – 2014	Otsuka President, Globale Kommerzialisierung
2010 – 2013	Pfizer
2012 – 2013	President, Primary Care, Asien-Pazifik und Kanada
2010 – 2012	President, Asien-Pazifik
2001 – 2010	Bristol Myers Squibb
2009 – 2010	President, Interkontinental
2005 – 2009	President, Lateinamerika, Karibik und Kanada
2004 – 2005	Senior Vice President, Markenvermarktung, Globales Marketing
2002 – 2004	Vice President, Neuroscience, Global Brand Champion, Abilify
2001 – 2002	Vice President, Globales Marketing, Immunologie, Entzündungen, Pulmonologie und Dermatologie

Qualifikationen

1985 – 1987	Long Island University, Brooklyn, New York M.S. Pharmakologie / Toxikologie
1983 – 1984	New York Medical College, Valhalla, New York
1979 – 1982	Concordia College, Bronxville, New York B.A. Biologie / Vorbereitung auf das Medizinstudium

Aktuelle Mandate

2018 – heute	Replimune Group, Inc. (börsennotiert)
2023 – heute	Confo Therapeutics NV (privat) (Vorsitzender)
2021 – heute	Fore Biotherapeutics Inc. (privat) (Vorsitzender)
2024 – heute	Disco Pharmaceuticals GmbH (Beirat) (privat)
2024 – heute	Clasp Therapeutics, Inc. (privat) (Vorsitzender)
2025 – heute	Sibylla Biotech S.p.A. (privat) (Vorsitzender)

Aktuelle Mandate, die im Verlauf des Jahres 2026 niedergelegt werden:

2023 – heute	Coya Therapeutics, Inc. (börsennotiert)
2025 – heute	AstriVax Therapeutics NV (privat) (Vorsitzender)

Frühere Mandate

2024 – 2026	Anaveon AG (privat) (Vorsitzender) (im März 2023 zurückgetreten)
2025 – 2026 (Mai)	Orogen Therapeutics, Inc. (privat) (Rücktritt zum 31. Mai geplant)
2024 – 2025	Meliora Therapeutics (privat) (Vorsitzender)
2021 – 2026	Inspirna Inc. (privat) (Vorsitzender)
2021 – 2024	Mnemo Therapeutics SAS (privat) (Vorsitzender)
2020 – 2023	Reunion Neuroscience Inc. (privat)
2015 – 2019	HealthPrize Technologies LLC (privat)
2022 – 2024	Umoja Biopharma, Inc. (privat) (Vorsitzender)
2020 – 2022	Field Trip Health Inc. (börsennotiert)
2020 – 2024	Ziel Bio Inc. (privat)

Letzte Aktualisierung: April 2026

7.4 Lebenslauf Wesley P. Wheeler

Persönliche Daten

Geburtsjahr: 1956
Staatsangehörigkeit: US-amerikanisch
Unabhängigkeit: Ja

Mitglied des Aufsichtsrats von Evotec

Erstbestellung: 2024
Aktuelle Amtszeit: Hauptversammlung 2024 – 2026
Ausschüsse: Vergütungsausschuss

Kompetenzen und Erfahrungen

- Über 20 Jahre als CEO oder President
- Unternehmensumstrukturierung
- Herstellung von Biologika und niedermolekularen Wirkstoffen
- Arzneimittelentwicklung und Einhaltung regulatorischer Vorschriften
- Logistik, Lagerverwaltung und Lagerung biologischer Präparate
- Management von klinischen Labors und klinischen Studien
- Qualitätssicherung
- Betriebliche Umstrukturierungen
- Marketing
- M&A und Unternehmensintegration
- Lieferkettenmanagement
- Beschaffungsmanagement
- Lean Six Sigma und Operational Excellence
- Ingenieurwesen und Bauleitung
- 12 Jahre Leben und Arbeiten im Ausland

Aktuelle Tätigkeit:

2024 – heute CEO & Board Director, LabConnect Inc.

Karrierehöhepunkte:**2019 – 2023 President, UPS Healthcare**

Die UPS Healthcare Division ist ein vertikaler Geschäftsbereich von UPS mit einem Umsatz von 10 Milliarden US-Dollar. Die Healthcare Division beschäftigt 10.000 Mitarbeiter und verwaltet über 1,6 Millionen Quadratmeter GMP-Fläche in 35 Ländern. Sie bietet weltweit umfassende Logistiklösungen – vom klinischen bis zum kommerziellen Bereich.

2011 – 2019 Chief Executive Officer & Director, Marken, a UPS Company

Marken ist ein führendes Spezialunternehmen für klinische Lieferketten mit einem Umsatz von 1 Milliarde US-Dollar, das die globale Pharma- und Gesundheitsbranche bedient. Zu den Dienstleistungen gehören die Logistik für Proben aus Zentrallabors, Lagerung und Vertrieb in Depots, Direktdienstleistungen für Patienten, 4PL-Management, Zollabfertigung, Kit-Zusammenstellung und Projektmanagement für den klinischen Vertrieb. Marken bedient von 45 Standorten weltweit aus 49.000 Forschungsstandorte in über 150 Ländern. Das Unternehmen wurde im Dezember 2016 von UPS übernommen.

2007 – 2010 President, Chief Executive Officer & Director, Patheon (jetzt ThermoFisher)

Das führende Unternehmen der Pharmaindustrie im Bereich Auftragsfertigung und Formulierungsentwicklung. An der TSX notiert, heute in Privatbesitz und mit DSM Pharma Products fusioniert.

2003 – 2007 President, Valeant Pharmaceuticals International Inc. (jetzt Bausch Health)

Valeant ist ein führendes Unternehmen im Bereich Spezialpharmazeutika. Das Unternehmen produziert und vertreibt Produkte in verschiedenen therapeutischen Bereichen. Während dieser Zeit für den Geschäftsbereich Nordamerika, das globale Marketing, Akquisitionen und die Unternehmensentwicklung verantwortlich. In diesem Zeitraum wurden Xcel Pharmaceuticals sowie mehrere Produkte übernommen. Von 2006 bis 2007 für den Bereich Forschung und Entwicklung verantwortlich, wozu auch die späte Entwicklungsphase von Retigabin (Potiga) gehörte.

2002 – 2003 Chief Executive Officer, DSM (jetzt ThermoFisher)

DSM ist ein führendes Produktionsunternehmen mit Sitz in den Niederlanden. Eine Tochtergesellschaft von DSM Pharmaceutical Products mit Sitz in Greenville, North Carolina. Der Standort in Greenville beschäftigte 1.200 Mitarbeiter und war der drittgrößte Arbeitgeber in Pitt County. Viele wichtige biologische Arzneimittel wurden von diesem Standort aus auf den Markt gebracht und versorgen die Branche bis heute.

1989 – 2002 Senior Vice President – Produktion und Beschaffung, GlaxoSmithKline

Zu den Aufgaben gehörten die Leitung der Strategie und Logistik für den globalen Geschäftsbereich Fertigung und Beschaffung mit Sitz in London und RTP. In dieser Zeit konsolidierte GSK die gesamte Fertigung, Beschaffung und Logistik unter einem zentralen Geschäftsbereich und führte ein fünfjähriges Transformationsprogramm ein, das letztlich durch eine Reduzierung der Standorte und verbesserte Prozesse zu einer Senkung der Warenkosten führte. LeanSixSigma wurde in dieser Zeit zweimal bei GSK eingeführt.

1978 – 1989 Field Engineer, Cost & Schedule Engineer, ExxonMobil Corp

Qualifikationen:

1992	California Lutheran University Master of Business Administration, Finanzwesen
1974–1978	Worcester Polytechnic Institute BSME, Maschinenbau, mit Auszeichnung

Aktuelle Mandate in börsennotierten Unternehmen

- Evotec SE, Hamburg, Deutschland (*notiert an der Frankfurter Wertpapierbörse und der NASDAQ, New York*) – Mitglied des Aufsichtsrats

Aktuelle Mandate in nicht börsennotierten Unternehmen:

- Envirotainer – Director of the Board
- Argenta – Director of the Board

Sonstige aktuelle Mandate:

- Cairn Therapeutics – Investor / member of the board
- Belhaven Biopharma – Investor / member of the board

Letzte Aktualisierung: April 2026