

AstraZeneca
www.astrazeneca.de
www.astrazeneca.com

Chief Executive Officer
AstraZeneca PLC
David Brennan

Geschäftsführer
Managing Director
AstraZeneca GmbH
Mark Fladrich

Gründungsjahr
Year of foundation
1999

Mitarbeiter weltweit
65.000
Employees worldwide
65,000

Mitarbeiter F&E weltweit
12.000
Employees R&D worldwide
12,000

Umsatz 2005 weltweit
23,95 Milliarden US-Dollar
Turnover 2005 worldwide
US-Dollar 23.95 billion

Umsatz 2005 Deutschland
1,223 Milliarden US-Dollar
Turnover 2005 Germany
US-Dollar 1.223 billion

Netzwerke
Networks
Weltweit über 1.700 Partner
Worldwide more than
1,700 co-operations

Profil. AstraZeneca, weltweit mit seinen mehr als 65.000 Mitarbeitern das fünftgrößte Unternehmen der forschenden Pharmaindustrie, ist 1999 aus der Fusion der schwedischen Astra und der britischen Zeneca hervorgegangen. AstraZeneca, mit Hauptsitz in London, ist in über 100 Ländern aktiv. In Deutschland gehört AstraZeneca mit 2.300 Mitarbeitern und den beiden Standorten Wedel/Schleswig-Holstein und Plankstadt/Baden-Württemberg ebenfalls zu den fünf größten forschenden Pharmaunternehmen.

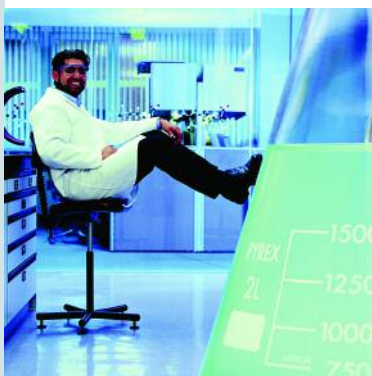
Therapiebereiche. Das breite Produktportfolio deckt die Therapiebereiche Atemwege, Krebs, Herz-Kreislauf, Magen-Darm, Neurowissenschaften und Infektionen ab. In zahlreichen Wirkstoffgruppen, wie zum Beispiel Betablocker, Protonenpumpenhemmer und Anti-Östrogene, gehört AstraZeneca zu den Innovationspionieren. In anderen Wirkstoffgruppen, wie zum Beispiel Aromatasehemmer und atypische Neuroleptika, zählt das Unternehmen zu den Innovationsführern. Darüber hinaus ist AstraZeneca für patientenfreundliche Galenik bekannt.

Kernkompetenzen. Das Angebot innovativer Therapien bildet das „Herz“ des Unternehmens. Täglich fließen weltweit über 14 Mio. US-Dollar in die Forschung und Entwicklung (F&E) neuer Arzneimittel, um so die Versorgung von Patienten zu verbessern. Das sind im Jahr rund 3,5 Mrd. US-Dollar. 25 Prozent der Investitionen bis 2010 sollen in die Biotechnologie fließen. Hierfür sprechen jüngste Akquisitionen der Biotech-Unternehmen Cambridge Antibody Technology Group und KuDOS Pharmaceuticals. Die größten Forschungszentren befinden sich in Großbritannien, Frankreich, Schweden, den USA, Kanada, Indien und Japan. Schwerpunkt der über 12.000 F&E-Mitarbeiter ist die Erforschung und die Entwicklung neuer Präparate in traditionellen Indikationen wie Asthma und COPD sowie in der Tumorbehandlung (Targeted Therapy) bei Lungen- und Brustkrebs und im Bereich der manisch-depressiven Erkrankungen. Der Forschungsfokus richtet sich darüber hinaus auch auf eine neue Indikation im Bereich der Inflammation, die rheumatoide Arthritis.

Kooperationen. Bei den Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten arbeitet AstraZeneca mit über 1.700 externen Partnern zusammen. Dazu zählen namhafte universitäre Einrichtungen und Biotech-Unternehmen. In Deutschland führt das Unternehmen eine Vielzahl von klinischen Studien durch. Die Studien werden von Kliniken, Kompetenzzentren, Netzwerken sowie niedergelassenen Ärzten betreut.

Produktion. Weltweit arbeiten rund 14.000 Mitarbeiter in 27 Produktionsstätten und sichern die Verfügbarkeit des breiten Produktportfolios. An den beiden Standorten in Deutschland werden Produktionsprozesse wie die Wirkstoffreinigung, Fertigung und die Verpackung von Arzneimitteln durchgeführt. Die beiden Standorte gewährleisten eine Belieferung von über 30 Ländern des europäischen und außereuropäischen Auslands.

Soziale Verantwortung. AstraZeneca übernimmt soziale Verantwortung global und lokal. In Deutschland fördert das Unternehmen die soziale und kulturelle Vielfalt an den beiden Standorten Wedel und Plankstadt durch ein gezieltes Regionalsponsoring.



Profile. With more than 65,000 employees around the world, AstraZeneca is the fifth largest corporation in the research-based pharmaceutical industry. AstraZeneca was founded in 1999 by the merger of the Swedish company Astra and the British company Zeneca. The group is headquartered in London and present in more than 100 countries. In Germany, AstraZeneca is also one of the five largest research-based pharmaceutical manufacturers, with 2,300 employees in the two locations Wedel/Schleswig-Holstein and Plankstadt/Baden-Württemberg.

Therapy Areas. The company's broad product portfolio covers the therapy areas respiratory, cardiovascular and gastrointestinal diseases, cancer, neurosciences and infections. AstraZeneca is an innovation pioneer in many substance groups, including beta blockers, proton pump inhibitors and anti-oestrogens. In others such as aromatase inhibitors and atypical neuroleptics, the company is a leading innovator. In addition, AstraZeneca is known for patient-friendly galenics.

Core competencies. Providing innovative therapies is AstraZeneca's core competence. Worldwide, the company spends more than US-Dollar 14 billion on the research and development (R&D) of new medicines every day to improve patient care. That is equivalent to some US-Dollar 3.5 billion per year. By 2010, biotechnology is to account for 25 per cent of these investments. The expansion of this focus area is underpinned by recent acquisitions in the biotech sector, including the companies Cambridge Antibody Technology Group and KuDOS Pharmaceuticals. The largest research centres of the AstraZeneca Group are located in the UK, France, Sweden, the United States, Canada, India and Japan. The company's more than 12,000 R&D staff focus on the research and development of new preparations for traditional indications such as asthma and COPD, targeted tumour treatment in lung and breast cancer, as well as the treatment of manic-depressive disorders. An additional research focus is directed towards a new indication in the inflammation area: rheumatoid arthritis.

Cooperation Projects. In its R&D activities, AstraZeneca cooperates with more than 1,700 partners, including prestigious university institutes and biotech companies. In Germany, AstraZeneca is currently conducting a large number of clinical studies, which are monitored and supported by hospitals, competence centres, networks and registered doctors.

Production. Some 14,000 employees work in 27 production plants around the world to ensure the availability of AstraZeneca's broad product portfolio. Processes such as substance purification and the manufacture and packaging of drugs are performed in the two German plants, whose products are delivered to more than 30 countries in Europe and overseas.

Social Responsibility. AstraZeneca is committed to assuming social responsibility both globally and locally. In Germany, the company supports social and cultural diversity in its locations Wedel and Plankstadt by targeted regional sponsoring.