



Medizintechnik aus Berlin



BIOMET[®]



Das Unternehmen

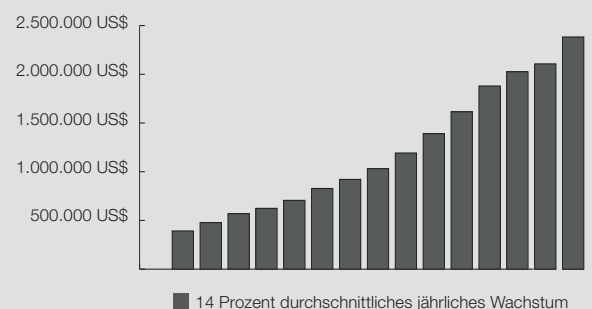
Die Biomet Deutschland GmbH ist Teil des global agierenden Orthopädiekonzerns Biomet. 1997 wurde ein Joint Venture mit der Darmstädter Merck KGaA im Bereich Biomaterialien vereinbart; 2004 hat Biomet diesen Bereich von Merck vollständig übernommen. So ist Biomet heute weltweit führend im Bereich Knochenzemente, Biomaterialien sowie bei Endoprothesen für den künstlichen Gelenkersatz.

Insgesamt sind mehr als 7.200 Mitarbeiter rund um den Globus für Biomet tätig. Der Konzern verfügt über 18 Produktionsstätten, unsere Erzeugnisse werden in mehr als 100 Ländern vertrieben. Zum Ende des Geschäftsjahres im Mai 2009 verzeichnete das Unternehmen ein Wachstum der Umsatzerlöse um 8 Prozent auf über 2,5 Milliarden US Dollar.

In enger Kooperation mit Organisationen des Gesundheitswesens bietet Biomet neben seinen Produkten zusätzlich zahlreiche Dienstleistungen an. Dazu gehören Konzepte für die Patientenbetreuung und Prozessoptimierung im Krankenhaus ebenso wie umfassende Schulungs- und Ausbildungsprogramme für medizinisches Personal.

- **2,504 Milliarden US Dollar Umsatz weltweit (2009)**
- **Über 100 Länder mit Biomet-Vertrieb**
- **Über 250 Mitarbeiter in Deutschland**
- **Über 7.200 Mitarbeiter weltweit**

Umsatz Geschäftsjahre 1993–2008





Standort Deutschland

Der Unternehmensstandort in Berlin-Zehlendorf zählt zu den wichtigsten innerhalb des Konzerns. Im Gegensatz zu anderen internationalen Firmen der Branche, die in Deutschland nur reine Handelsniederlassungen betreiben, hat Biomet hier zahlreiche Unternehmensaktivitäten gebündelt. Über 250 Mitarbeiter arbeiten in der Forschung und Entwicklung, in der Produktion, im Vertrieb und im Management.

Als „Center of Excellence“ für Schmiedeteile fertigt Biomet Deutschland einen beträchtlichen Teil der geschmiedeten Komponenten künstlicher Gelenke für den gesamten Weltmarkt in Berlin. Die Produktion beträgt rund 200.000 High-Tech-Elemente pro Jahr und soll in den nächsten Jahren um weitere 20 Prozent gesteigert werden.

In der Forschungsabteilung von Biomet Deutschland arbeiten Naturwissenschaftler und Ingenieure in interdisziplinären Teams an innovativen Lösungen. Impulse für neue Produkte erhalten die Experten aus ihrer engen Zusammenarbeit mit zahlreichen Kliniken und Forschungseinrichtungen.



Ergebnisse

Biomet prüft und verbessert kontinuierlich die Qualität und Funktion seiner Produkte. Die Entwicklungs- und Konstruktionsabteilungen legen dabei besonderen Wert auf Werkstoffauswahl und Risikomanagement. Ihr Erfolg ist bestens belegt: Endoprothesenregister aus aller Welt attestieren unseren Implantaten hervorragende Langzeitergebnisse. So erreicht das unikondyläre Oxford Knie-System 10 Jahre nach der Erstoperation eine erstklassige Standrate von 98 Prozent und nach 20 Jahren 92 Prozent. Ähnliche Ergebnisse erreicht zum Beispiel auch das Taperloc Hüftsystem, das bereits seit mehr als 25 Jahre klinisch sehr erfolgreich eingesetzt wird. Zudem stellen wir patientenspezifische Sonderanfertigungen für außergewöhnliche Fälle und anatomische Gegebenheiten her.



Hyperion
Hüftprothese



Oxford
Knieprothese



T.E.S.S.
Schulterprothese



Produkte

- **Knochenersatzmaterialien und Knochenzement** – zum Beispiel Refobacin Bone Cement
- **Endoprothesen für Hüfte und Knie**, vom Oberflächenersatz über den totalen Gelenkersatz bis hin zu Revisionssystemen – zum Beispiel Oxford, das unikondyläre Kniesystem
- **Lösungen für das gesamte operative Spektrum der Endoprothetik** an Schulter, Ellenbogen, Hand und Fuß – zum Beispiel die umfassend modulare Schulterendoprothese T.E.S.S.
- **Produkte für die lokale Antibiotikatherapie**, zum Beispiel das Vlies Septocoll E oder die weltweit führenden PMMA-Ketten Septopal
- **Produkte für die Stabilisierung der Wirbelsäule** – zum Beispiel das Fixierungssystem Omega 21 LP
- **Produkte für die Herz- und Thoraxchirurgie** – zum Beispiel das winkelstabile Plattensystem SternaLock
- **Produkte für die Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie** – zum Beispiel die Totale Kiefergelenk-Endoprothese
- **Medizinische Hilfsmittel wie Bandagen und Orthesen** – zum Beispiel die Mecron Schienen

Dienstleistungen

Biomet begreift die Gesundheit des Patienten als ganzheitlichen Prozess. Wir kümmern uns mit einem breiten Kursangebot um die Fort- und Weiterbildung von Operateuren und Pflegekräften. Insgesamt nehmen mehr als tausend Fachkräfte pro Jahr an unseren Fortbildungsveranstaltungen teil. Im Operationssaal erhalten sie zudem bei der Implantation unserer Produkte Unterstützung von unseren Mitarbeitern.

Unsere Garantieprogramme bieten den Kliniken zusätzliche Sicherheit. Durchdachte E-Commerce-Lösungen und unser 24-Stunden-Service sorgen für reibungslose Logistik und schnellen Nachschub. Das Patientenbetreuungsprogramm Joint Care ermöglicht eine bessere und schnellere Rehabilitation von Endoprothetik-Patienten. Zugleich führt es dazu, dass die Abläufe in den Kliniken optimiert und damit kostengünstiger werden.



Active Ankle
Sprunggelenkbandage



Septopal
Lokaler Antibiotikaträger



Refobacin Bone Cement
antibiotikhaltiger Knochenzement



Dr. med. Hadi Saleh

Willkommen bei BIOMET!

Unser erstes und wichtigstes Ziel ist das Wohl des Patienten. Darum dreht sich die ganze Arbeit unseres Unternehmens und aller Mitarbeiter. Dafür entwickeln und produzieren wir innovative Spitzentechnologie, mit der sich Beweglichkeit und Lebensqualität wiederherstellen lassen. Wir haben dabei immer den einzelnen Patienten im Blick, dem wir die Versorgungsoptionen anbieten wollen, die genau auf seinen Fall abgestimmt sind.

Die Partner unserer täglichen Arbeit sind Kliniken und Ärzte, die unsere Produkte einsetzen, um den Patienten zu helfen. Wir unterstützen sie mit zahlreichen Dienstleistungen rund um die Medizintechnik, von der ärztlichen Fortbildung bis zum umfassenden Patientenbetreuungskonzept. Nicht zuletzt bieten wir Ihnen eine Produktpalette mit indikationsspezifischen Komplettpaketen. So können Sie bei allen Behandlungsschritten auf unsere High-Tech-Erzeugnisse zurückgreifen und auch persönlich auf unsere Unterstützung zählen.

Dabei haben wir immer den gesamten Verlauf der Behandlung im Blick. Mit zahlreichen Dienstleistungen helfen wir den Kliniken, ihre Aufgaben zugleich patientengerecht und effizient zu bewältigen. Denn wir betrachten uns als Teil des deutschen Gesundheitswesens, das weltweit zu den leistungsfähigsten gehört. Wir sind stolz darauf, dass wir mit unseren Stärken zu dieser Spitzenstellung beitragen können.

Hadi Saleh

Geschäftsführer BIOMET Deutschland



Werte

Biomet wurde von Ingenieuren mit neuen Ideen für bessere medizintechnische Lösungen gegründet. Doch der Fokus unserer Arbeit ist der Mensch – vor allem der Patient, dem wir die beste Versorgungsoption, und der Operateur, dem wir die beste Unterstützung für seine heilende Arbeit bieten wollen. Ständige Innovation ist die Grundlage unseres Erfolgs. Wir liefern umfassende Systemlösungen auf dem neuesten Stand der Entwicklung für praktisch alle Gelenke. Höchste Qualität und die Sicherheit unserer Produkte sind dabei selbstverständlich. Und natürlich setzen wir auf Evidence Based Medicine – klinische Langzeitergebnisse und die wissenschaftliche Zusammenarbeit mit führenden Medizinern sind unser wichtigster Maßstab.

Wir denken global und handeln lokal. Unsere Angebote sind auf die spezifischen Bedingungen des deutschen Gesundheitswesens abgestimmt. Wir fühlen uns für unser Umfeld mitverantwortlich und engagieren uns auch im sozialen Bereich, etwa durch unsere dauerhafte Unterstützung für das Kinderhospiz Sonnenhof in Berlin Pankow. Zugleich sind wir allen unseren Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern verpflichtet – sie sind es, die das Unternehmen eigentlich ausmachen. Ihre Kreativität und Energie sind die Grundlage unseres Erfolgs. Schon deshalb forschen, entwickeln und produzieren wir mit großem Einsatz auch in Deutschland.