



Presseinformation

Überblick Historie der B. Braun Melsungen AG [Entwicklung des Unternehmens | Highlights der Produktentwicklung]

- | | | | |
|------|--|------|---|
| 1839 | Firmengründung: Am 23. Juni erwirbt Julius Wilhelm Braun die Rosen-Apotheke in Melsungen. | 1979 | Gründung von B. Braun of America, Bethlehem, Pennsylvania, USA. |
| 1908 | Beginn der industriellen Produktion des sterilen Nahtmaterials Katgut. | 1992 | Eröffnung des neuen Werkes in den Pfieffewiesen (Architekt: James Stirling). |
| 1925 | Erste Fertigungsstätte im Ausland (in Mailand, Italien). | 1995 | Eröffnung der Aesculap Akademie in Tuttlingen. |
| 1930 | Beginn der Fertigung von Sterofundin, Basis für alle späteren Infusionslösungen. | 1997 | Größte Akquisition der Unternehmensgeschichte: Erwerb von McGaw, Inc., Kalifornien, USA. |
| 1951 | Perfusor: Erste mechanische Spritzenpumpe zur Dauerinfusion. | 1997 | Ecoflac plus Beutelflasche für Infusionslösungen. |
| 1956 | Einführung von Kunststoff in die Medizin (Infusionslösungsbehälter). | 1998 | Eingliederung der Aesculap AG & Co KG in das Unternehmen als Sparte Aesculap. |
| 1962 | Markteinführung der Braunüle®, der ersten einteiligen Plastikkanüle für Dauerinfusionen. | 1998 | Introcane Safety, Venenverweilkanüle mit Sicherheitsclip. |
| 1966 | Gründung der B. Braun Stiftung zur Förderung der Aus- und Weiterbildung von Ärzten und Pflegepersonal. | 1998 | OrthoPilot, computergestütztes Navigationssystem für Operationen in der Knie- und Hüftendoprothetik. |
| 1968 | Akquisition von Laboratórios Americanos S. A., Beginn der Geschäftstätigkeit in Brasilien. | 2001 | Eröffnung des Europegebäudes in der Werkanlage Pfieffewiesen. |
| 1971 | Umwandlung in eine Aktiengesellschaft. | 2001 | Inbetriebnahme der Benchmark-Factory in Tuttlingen, Produktionsstätte für Implantate. |
| 1972 | Beginn der Geschäftstätigkeit in Asien: Erste Niederlassung in Penang, Malaysia. | 2003 | B. Braun Space: Transportables Infusionssystem mit Barcode-Funktion. |
| 1976 | Erwerb der Mehrheitsbeteiligung an der Aesculap AG. | 2005 | Eröffnung der Leading Infusion Factory Europe (L.I.F.E.), Europas modernster Fertigung für Infusionslösungen. |
| 1977 | Ludwig Georg Braun wird Sprecher des Vorstands. | | |

2009 Sequent Please, neuartiger medikamentenbeschichteter Ballonkatheter zur Verbesserung der Durchblutung der Herzkranzgefäße.

2009 B. Braun beschließt größtes Investitionsprogramm in der Firmengeschichte (1,6 Milliarden Euro von 2011 bis 2014).

2010 Inbetriebnahme des Zentrallabors und der neuen Produktionsstätte für Dialysegeräte und Infusionspumpen in Melsungen.

Fertigstellung der neuen Produktionsstätte für Ernährungslösungen.

2011 Dr. Heinz-Walter Große übernimmt den Vorstandsvorsitz von Prof. Dr. h. c. Ludwig Georg Braun.

Mit Otto Philipp Braun tritt die sechste Generation der Familie Braun in den Vorstand ein.

Pressekontakt:

Dr. Bernadette Tillmanns-Estorf
Direktorin Unternehmenskommunikation
Tel. (0 56 61) 71-16 30
presse@bbraun.com

Mechthild Claes
Press Relations Manager
Tel. (0 56 61) 71-16 35
presse@bbraun.com