



QUALITY FOR LIFE

PRESSEMITTEILUNG

Wien, 13. April 2005

Österreichische Forschungsschmiede übernimmt dänisches Medizintechnik- Unternehmen

Otto Bock Healthcare Products GmbH, Innovationsführer in der Prothetik, akquiriert mit Wirkung März 2005 die Neurodan A/S und baut damit seine weltweite Technologieführerschaft weiter aus.

Investment aus Wien

Das Unternehmen Neurodan wurde 1994 im dänischen Aalborg gegründet und entwickelt innovative Neuroimplantate. Neuroimplantate stellen derzeit die Herausforderung im Bereich der Medizin-Technik dar (siehe beiliegende Hintergrundinformation zu Neuroimplantaten). Damit stellt das Unternehmen eine perfekte Ergänzung zu Otto Bock dar, das mit Produkten wie dem C-Leg®, der ersten mikroprozessorgesteuerten Beinprothese der Welt, oder myoelektrischen Prothesen wie der Transcarpal-Hand und dem Ergo-Arm international führend ist.

Ausbau der Technologieführerschaft

Otto Bock Healthcare Products GmbH, weltweit führend in der Orthobionic®, baut mit dieser Übernahme das technologische Know-how auf dem Gebiet der Elektrostimulation aus. Professor Hans Georg Näder, geschäftsführender Gesellschafter der deutschen Unternehmenszentrale: „Mit der Übernahme von Neurodan erschließen wir uns eines der zukunftsträchtigsten Segmente in der Medizintechnik und eine neue Versorgungstechnologie.“

Zukunftsweisende Innovationen

Neurodan vereint führende Wissenschaftler auf dem Gebiet der motorischen Nervenstimulation und sensorischen Nervenaufnahme und unterhält enge wissenschaftliche Beziehungen zum Center for Sensory-Motor Interaction (SMI) an der Universität Aalborg.

Pressemitteilung – 13.4.2005 • Otto Bock Healthcare Products GmbH, Kaiserstraße 39, A-1070 Wien • www.ottobock.at

Nähere Informationen: Ing. Gerald Haslinger, Telefon +43/1/526 95 48 DW 109, E-Mail: gerald.haslinger@ottobock.com • Frau Mag. MAS Elena Menasse, communication matters, Telefon +43/1/503 23 03 DW 27, E-Mail: e.menasse@comma.at

Seite 1 von 2

Das erste zukunftsweisende Produkt, ActiGait, ein Neuroimplantat zur Behebung der Fußheberschwäche wird demnächst für den europäischen Markt zugelassen.

Dr. Hans Dietl, einer der beiden Geschäftsführer von Otto Bock Healthcare Products GmbH: „Dank der zukunftsweisenden technologischen Innovationen auf dem Gebiet der Neuroimplantate ist Neurodan eine ideale Verstärkung für Otto Bock.“

Sicherung und Ausbau des Wiener Standortes

Das Know-how der Neurodan-Mitarbeiter soll künftig intensiv in die Forschungs- und Entwicklungsarbeit von Otto Bock einfließen. Zu diesem Zweck wird eine enge Zusammenarbeit zwischen dem dänischen Aalborg, dem Sitz von Neurodan, und der in Wien angesiedelten F&E-Abteilung von Otto Bock organisiert werden. Neurodan selbst wird aber weiterhin in Aalborg bleiben, da die schon bisher ausgezeichneten Beziehungen zur lokalen Universität, die das bedeutendste europäische Forschungszentrum auf dem Gebiet der Neurorehabilitation ist, auch in Zukunft weiter vertieft und somit für die F&E-Arbeit von Otto Bock genutzt werden sollen.

Der Forschungs- und Entwicklungsbereich von Otto Bock mit Sitz in Wien gewinnt durch die Übernahme des dänischen Unternehmens weiter an strategischer Bedeutung. Die Akquisition von Neurodan wird den Standort nicht nur sichern, sondern darüber hinaus auch deutliche Beschäftigungsimpulse mit sich bringen. Das aktuell rund 250 Mitarbeiter zählende Unternehmen geht davon aus, dass die Neurodan-Übernahme mittelfristig bis zu 50 neue Arbeitsplätze am Wiener Standort schaffen wird.

Otto Bock Healthcare Products GmbH ist ein führendes Unternehmen in der Prothetik und Rehabilitation. Neben Fertigung und Vertrieb ist es vor allem der Forschungs- und Entwicklungsbereich, der Wien zu einem bedeutenden Standort des Unternehmens macht. Etwa ein Viertel der rund 250 Mitarbeiter sind in diesem Bereich beschäftigt. Die Zentrale des Unternehmens ist in Duderstadt (Deutschland). In den weltweit insgesamt 16 Produktions- und 32 Vertriebsniederlassungen sind mehr als 3.200 Mitarbeiter beschäftigt.