

# Grundfos

## Unternehmensprofil

### Produkte

Mit dem Verkauf von jährlich mehr als 10 Millionen Pumpen und Pumpensystemen zählt Grundfos zu den weltweit führenden Herstellern. Angeboten werden drei Hauptgruppen von Pumpen: Umwälzpumpen (UP), Hochdruck-Kreiselpumpen (CR) sowie Unterwasserpumpen (SP). Grundfos ist weltweit der größte Hersteller von Heizungsumwälzpumpen und hat hier einen Marktanteil von rund 50 %.

Darüber hinaus stellt Grundfos die Standardmotoren für seine Pumpen selbst her. Ein großer Teil der Motoren wird auch für andere Anwendungen angeboten.

Zudem produziert Grundfos in eigenen Fabriken modernste elektronische Steuerungen.

### Marktsegmente

Grundfos-Pumpen werden für unterschiedlichste Aufgaben eingesetzt. In der Gebäudetechnik arbeiten sie in der Wasserversorgung, in der Heizungstechnik, in der Abwasserförderung und in Feuerlöschanlagen usw.

Für den Industriesektor liefert Grundfos Kreiselpumpen für die Kesselspeisung, zur Druckerhöhung und andere industrielle Zwecke. Daneben sind Komponenten für OEM (Original Equipment Manufacturer) von Bedeutung.

Im Bereich Wasserver- und -entsorgung kommt eine breite Palette von Pumpen zum Einsatz, z.B. für die Feldberegnung, die zuverlässige Wasserversorgung von Treibhäusern und von Gebäuden.

Im Bereich Umwelt, zugleich das jüngste der vier Segmente, kommen Grundfos-Pumpen bei der Probenahme für Grundwassermessstellen zum Einsatz und sie fördern verunreinigte Medien.

### Ein internationales Unternehmen

Grundfos ist heute mit eigenen Gesellschaften in der ganzen Welt vertreten. Darüber hinaus werden Grundfos-Produkte durch regionale Vertretungen in vielen weiteren Ländern vertrieben.

### Geschichte

Grundfos wurde 1945 von Poul Due Jensen gegründet. Der Firmenname war anfangs "Bjerringbro Pressestøberi og Maskinfabrik", das Unternehmen wurde dann 1967, nach mehreren Namenswechseln, schließlich in GRUNDFOS umbenannt.



## **Der Grundfos-Konzern**

Die Poul Due Jensen-Stiftung wurde 1975 als eine in sich selbst ruhende Institution gegründet. Die Stiftung hält 86 % des Eigenkapitals der GRUNDFOS Holding AG, die Mitarbeiter sind mit 2 %, beteiligt und die Familie des Unternehmensgründers mit 12 %. Der Zweck der Stiftung ist es, die finanzielle Grundlage des Unternehmens zu sichern und auszubauen. Das Vermögen bzw. der Gewinn fließt den Gesellschaften als Reinvestition zurück, damit die zukünftige Entwicklung von Grundfos auch weiterhin gewährleistet ist.

## **Konzernleitung**

Die operative Leitung des Grundfos-Konzerns ist in der GRUNDFOS Management A/S mit Sitz im dänischen Bjerringbro organisiert. Die Management A/S setzt sich zusammen aus diesen Mitgliedern:

- Jens Jørgen Madsen, Konzernpräsident und Geschäftsführer der GRUNDFOS Management A/S
- Carsten Bjerg, Konzernvizepräsident
- Carlo Prola, Konzerndirektor
- Søren Ø. Sørensen, Konzerndirektor

## **Forschung und Entwicklung**

Um die führende Position von Grundfos zu sichern, setzt das Unternehmen auf kontinuierliche Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten - im Geschäftsjahr 2003 wurden dafür 464 Millionen DKK aufgewandt.

Im Mai 1990 weihte Grundfos sein Technologie-Center ein. Hier sichert sich der Konzern die notwendigen Kapazitäten, um seine führende Position aufrechtzuerhalten und um die Bereiche Materialforschung, Prozesstechnologie, Maschinen- und Werkzeugbau auszubauen. 1993 wurde zudem ein Entwicklungs-Center eingeweiht, das Grundfos Business Development Centre.

Die eigene Elektronikproduktion startete bereits im Jahre 1985. 1991 entstand die Grundfos Electronics, die heute eine Hybrid-Fabrik mit eigener Reinraumproduktion umfasst.

## **Mitarbeiterpolitik**

Um die Qualifikation und Motivation seiner Mitarbeiter zu sichern, legt Grundfos großen Wert auf deren Ausbildung. Eine eigene Abteilung für Lehrlinge und die große Zahl von Seminaren sind Ausdruck dieser Anstrengungen. Durchschnittlich befinden sich 2 bis 3 % der Mitarbeiter auf einem Weiterbildungskurs - in der Poul Due Jensen Academy oder dem eigenen Ausbildungszentrum in Bjerringbro, auf einer Industrieschule oder in anderen externen Ausbildungsstätten.



Auch für Aktivitäten in der Freizeit sorgt Grundfos, mit vielfältigen Angeboten im Bereich Sport und Hobby. Das Freizeitzentrum wird täglich genutzt. Und seit 1989 steht in Bjerringbro alle vier Jahre die "Grundfos Olympiade" auf dem Programm, bei der sportliche Mitarbeiter aus der ganzen Welt in verschiedenen Disziplinen antreten.

### **Qualitätszertifikate**

Als erster Pumpenhersteller der Welt erreichte GRUNDFOS A/S 1989 das Zertifikat gemäß ISO 9001. 1991 folgten dann die Schwestergesellschaft GRUNDFOS GmbH in Deutschland, 1993 die amerikanische GRUNDFOS Pumps Inc. sowie GRUNDFOS Industripumpen GmbH in Deutschland sowie die GRUNDFOS Pumps Pty. in Australien.

Die Grundfos-Produktionsfabriken besitzen das ISO 9002 Zertifikat (Qualitätssicherung in der Produktion).

### **Umweltzertifikate**

Alle GRUNDFOS Gesellschaften verfügen über das europäische Umwelt-Zertifikat ISO 14001 sowie über das Eco-Management and Audit Scheme (EMAS) der Europäischen Union.

### **Preise und Ehrungen**

Eine Reihe von Grundfos-Gesellschaften wurde mit Preisen und Ehrungen ausgezeichnet. Informationen darüber finden Sie auf der Homepage von Grundfos.

### **Kontakt**

#### **Grundfos GmbH**

Schlüterstr. 33  
40699 Erkrath

**Internet:** [www.grundfos.com](http://www.grundfos.com)

#### **Vertriebszentrale Industrie**

**Telefon** 0 18 05 / 61 71 00

**Telefax** 0 18 05 / 61 71 99

**E-Mail** [industrie@grundfos.de](mailto:industrie@grundfos.de)

#### **Vertriebszentrale Wasserwirtschaft**

**Telefon** 0 18 05 / 61 71 60

**Telefax** 0 18 05 / 61 71 69

**E-Mail** [wasserwirtschaft@grundfos.de](mailto:wasserwirtschaft@grundfos.de)

