

## **Berufsperspektiven der Geowissenschaften**

### **Firmenprofil von**



Die Firma Boskalis Hirdes ist ein Dienstleistungsunternehmen mit Sitz der Zentrale in Hamburg. Es ist spezialisiert auf Bau und Unterhaltung von Häfen und Wasserstraßen, Ufer- und Küstenschutz, Landgewinnung, sowie Kampfmittelsondierung und –räumung an Land, im Wasser und Offshore.

Die Unternehmensgeschichte begann 1912 mit der Gründung des Bauunternehmens durch Heinrich Hirdes. 1947 wurde es in die Heinrich Hirdes GmbH umgewandelt. Diese wurde 1991 Royal Boskalis Westminster, einer niederländischen Aktiengesellschaft, als Tochterunternehmen angegliedert. Seitdem ist sie unter dem (zusammengesetzten) Namen Boskalis Hirdes bekannt.

Boskalis Hirdes ist in Deutschland an den Standorten Hamburg, Bremen, Rostock und Teltow vertreten. Andere Tochterunternehmen der Royal Boskalis Westminster sind weltweit in über 90 Ländern zu finden. Sie bieten eine große Spannweite an Dienstleistungen wie beispielsweise Nassbaggerarbeiten, Offshore-Energie, Infrastrukturmaßnahmen, Bergungsarbeiten sowie Schlepperassistenz.

Im Speziellen führte die Firma Boskalis Hirdes Aufträge wie die Sohlsicherung der Niedersachsenbrücke in Wilhelmshaven, Nassbaggerarbeiten für eine Fahrrinne im Selliner See oder auch die Kampfmittelbergung im Heiligenhafener Kommunalhafen durch. Zu einem besonderen Projekt zählte die Bergung des berühmten eiszeitlichen Granit-Findlings „Alter Schwede“ aus der Hamburger Elbe. Finanziert werden diese Vorhaben vor allem von Kommunen und Ländern, in denen die jeweiligen Arbeiten durchgeführt werden, sowie von privaten Hafenbetreibern und Schifffahrtsgesellschaften.

Boskalis Hirdes bietet Arbeitsplätze in unzähligen Berufsfeldern, insbesondere für Nautiker, IT-Fachkräfte, Berufstaucher, Wirtschaftswissenschaftler, etc. Auch für Geowissenschaftler bieten sich vielfältige Jobmöglichkeiten, allen voran im Bereich Geoengineering und Geotechnologie für die Planung und Durchführung von Aufträgen sowie im Bereich der Forschung und Entwicklung. Dafür wird insbesondere ein Studium mit Schwerpunkt in der Hydro- und Ingenieurgeologie und/oder Geotechnik empfohlen. Boskalis Hirdes bietet seinen Mitarbeitern breite Weiterbildungsmöglichkeiten, eine technisch hochwertige Ausstattung, anspruchsvolle Qualitäts- und Sicherheitsmaßnahmen sowie eine soziale und umweltverträgliche Unternehmenspolitik.