

Unter den großen Erfindern ist Alfred Nobel zweifellos eine der interessantesten Erscheinungen. Um so merkwürdiger ist es, wie wenig die meisten von ihm wissen. Seinen Namen (der so oft fälschlich auf der ersten Silbe betont wird) kennt freilich jeder aus der großzügigsten aller Stiftungen. **Der Erfinder des rauchschwachen Pulvers, des Dynamits u. anderer Sprengstoffe,** dieser geniale Kosmopolit, der fünf Sprachen gleich gut schrieb und beherrschte, war ein stiller, innerlich einsamer Mensch mit weichem Herzen, dabei geistreich und witzig in Briefen und Gesprächen, ein Philosoph, ein Dichter, gelegentlich ein Träumer, immer jedoch ein glühender Idealist. Nicht einer der Worte, sondern ein Idealist der Tat! Die Hilfsbereitschaft und Menschenliebe Nobels war in ganz Europa bekannt. So wurde er auch zum **entschiedensten Vorkämpfer des Weltfriedens, und einige seiner weitblickenden Gedanken sind heute zum Teil im Völkerbund verwirklicht.** Alfred war nicht der einzige seiner Familie, der schnell zu großen Erfolgen, zu Ruhm und Reichtum kam.

VOR MITTE NOVEMBER ERSCHEINT:

N O B E L

**DYNAMIT
PETROLEUM
PAZIFISMUS**

AUTORISIERTER
AUSGABE DER NOBEL-STIFTUNG

HERAUSGEGEBEN VON
H. SCHÜCK UND R. SOHLMAN
ÜBERSETZT VON DR. W. H. VON DER MÜLBE
MIT ZAHLREICHEN BILDERN

PREIS: GEHEFTET M. 7.-, IN LEINEN M. 10.-



PAUL LIST VERLAG LEIPZIG

Seinen beiden Brüdern Robert und Ludwiggelang es, in fast ebenso kurzer Zeit, sich aus bescheidenen Verhältnissen zu den erfolgreichsten Stellungen der Industrie emporzuarbeiten. Sie erschlossen die **Ölfelder von Baku für Europa und organisierten ein ungeheures Reich, in dem sie als wahre Petroleumkönige walteten.** Auch der Vater dieser drei bedeutenden Söhne, Immanuel Nobel, ist Erfinder gewesen. Er war ein Naturgenie, fast ohne Schulbildung, reich an guten wie unmöglichen Einfällen. Sicher hat er als erster in Rußland Warmwasserheizungen gebaut, hat dann im Krimkrieg für die Russen Land- und Seeminen konstruiert und aus seinen Werkstätten Schiffsmaschinen geliefert. Die Biographie wird jeden fesseln, denn sie ist voll dramatischer Spannungen, zeigt den Aufstieg eines unermüdlichen Hauses und bringt dem, der sich für die Entwicklung von Erfindungen, für die Geschichte der Technik interessiert, eine Fülle von Aufschlüssen über wichtige Einzelheiten und Zusammenhänge.