

investierten Mittel sind alsdann in der Hauptsache folgende Werte geschaffen: Eine fertige Schachanlage von 700 m Teufe u. $5\frac{1}{2}$ m Durchmesser mit Schachthalle, Fördergerüst, Ventilator, Fördermaschine für 800 m Teufe u. einer Leistung von 5000 dz in 8 Stunden, eine Kesselanlage von 12 Kesseln mit 1200 qm Heizfläche u. allem Zubehör, eine Rohsalzmühle mit 2 Mahlsystemen von je 3000 dz Leistung in 10 Stunden, ein Rohsalzmagazin, eine elektr. Centrale mit Reserven und diverse Hilfsanlagen, vollständig eingerichtete Werkstätten, Magazine und Verwaltungsgebäude, eine vollständig eingerichtete Fabrik mit einer Leistungsfähigkeit von 4000 dz in 24 Stunden. Ergänzungs- u. Neuanlagen, sowie Anschaff. erforderten 1906/07—1909/10 noch M. 526 666, 229 382, 186 948, ca. 120 000, 1911/12 ca. M. 110 000. An Wertp. u. Beteilig. sind vorhanden: M. 478 000 vollgez. Steinhuder Meerbahn-Aktien (letzte Div. $2\frac{1}{2}\%$); nach Abschreib. mit M. 286 800 zu Buch stehend. Mit der definitiven Förder. ist Ende 1905 begonnen. Die Konz. eines Chlorkalium-Fabrikbetriebes ist 1905 erteilt; die Fabrik ist Jan. 1906 in Betrieb gekommen. Dem Kalisyndikat gehört die Ges. ab 1./11. 1912 mit einer Beteilig. von 11.59 Tausendsteln, entsprechend dem Kontingent nach dem Reichskaligesetz, an. Belegschaft zus. ca. 250 Mann.

Im Geschäftsjahre 1907/08 gelangten durch die Ges. unter Berücksichtigung der Austausche zur Fakturierung: 31 942 dz K_2O der Gruppe I, 18 803 dz K_2O der Gruppe III, 72 586 dz K_2O der Gruppe IV. Zur Förderung kamen 1 258 263 dz Rohsalze (1906/07 1 222 647 dz). Angesichts der unsicheren Lage der Kali-Ind. wurde zur Stärkung der Position der Ges. von der Ausschüttung einer Div. für 1907/08 abgesehen, indem der Reingewinn von M. 380 625 dem neu gebildeten Allg. R.-F. überwiesen wurde. Im Geschäftsjahre 1908/09 gelangten unter Berücksichtigung der Austausche zur Verrechnung: 36 571 (31 942) dz K_2O der Gruppe I, 44 694 (18 803) dz K_2O der Gruppe III, 36 269 (72 586) dz K_2O der Gruppe IV. 1909/10 gelangten unter Berücksichtigung der Austausche zur Fakturierung: 27 272 dz K_2O alte Gruppe I, 26 322 dz K_2O alte Gruppe III, 51 871 dz K_2O alte Gruppe IV. Die Ges. Sigmundshall hat 1908 die mit ihr markscheidende Gerechtsame der Kalibohrgesellschaft Neu-Wunstorf (Gew. Morgensegen) erworben behufs Arrondierung der Felder von Sigmundshall. 1910/11 gelangten unter Berücksichtigung der Austausche zur Fakturierung: 46 243 dz Kali der neuen Gruppe II, 40 817 dz Kali der neuen Gruppe III, 28 656 dz Kali der neuen Gruppe IV. 1911/12 fakturiert: 47 978 dz Kali der Gruppe II, 50 478 dz Kali der Gruppe III u. 31 082 dz Kali der Gruppe IV.

Mit Genehmigung des A.-R. u. Zustimmung der Gen.-Vers. v. 15./12. 1906 hat die Ges. nachfolgendes Geschäft abgeschlossen. Sigmundshall erwirbt 4000 Kuxe der 5000teil. **Gewerkschaft Weser** und gibt als Kaufpreis M. 850 000 Sigmundshall-Aktien von 1906 mit Div.-Ber. ab 1./10. 1907. Weitere M. 150 000 Sigmundshall-Aktien von 1906 werden der Gew. Weser ausgehändigt und dienen als Gegenwert für die seitens der Gew. Weser auf 4550 Kuxe ausgeschriebene Zubusse. Behufs Aufbringung der weiteren Mittel zum Schachtbau hat die Gew. Weser ferner eine 5% hypothek. Anl. von M. 2 500 000 angenommen. Die G.-V. v. 15./12. 1906 beschloss zu diesem Zwecke die Erhöhung des A.-K. um M. 1 000 000 (s. bei Kap.). Die Gew. Weser untersteht den Bestimmungen des Fürstlich Schaumburg-Lippischen Berggesetzes v. 28./3. 1906. Die Fürstlich Schaumburg-Lippische Regierung besitzt von den 5000 Kuxen 450 Freikuxe u. delegiert einen Vertreter in den Grubenvorstand. Das durch Verleihungsurkunde v. 26./9. 1906 der Gew. Weser verliehene Bergwerkseigentum im Fürstentum Schaumburg-Lippe bezieht sich auf die Aufschung und Gewinnung von Steinsalz und den mit ihm auf der nämlichen Lagerstätte vorkommenden Salzen, namentlich Kali-, Magnesia-, Borsalzen u. Soolquellen, sowie Erdölen etc. u. umfasst etwa 22 000 ha, d. i. eine Gerechtsame von über 100 preuss. Grubenfeldern. Von diesem Komplex grenzt der ganze nördliche Teil unmittelbar an die Felder der Alkaliwerke Sigmundshall. Durch die vorhandenen Bohrungen u. die jüngsten Aufschlussarbeiten von Sigmundshall ist nachgewiesen, dass die Kalilager von Weser u. Sigmundshall im Zusammenhang stehen. Zwecks Bestimmung des Ansatzpunktes für den im Weserfelde abzuteufenden Schacht wurden 4 Flachbohrungen u. eine Tiefbohrung niedergebracht. Sämtliche Flachbohrungen erreichten zwischen 140—170 m das Steinsalz. Tiefbohrung IV mehrere abbauwürdige Kalilager. Die Lage der beiden Abbaugerechtsame von Sigmundshall u. Weser ist eine solche, dass bei gemeinsamem Vorgehen nur die notwendigsten Anlagen über Tage erforderlich sind u. deshalb die Kosten der neuen Schachanlage gegenüber anderen Werken sehr niedrig sein werden. Ausserdem wird der seitens der Bergbehörde von Sigmundshall verlangte zweite Schacht nicht notwendig werden, da der jetzige Sigmundshaller Schacht u. der Weser-Schacht, mit dessen Bau im Aug. 1910 begonnen wurde, durchschlägig gemacht werden. Der Schacht wird unter Garantie von der Firma Gebhardt & König 30 m ins Steinsalz gebracht, welches bei 132 m ansteht. Der Schacht hatte 1911 eine Teufe von 127 m erreicht u. stand 5—6 m über dem Steinsalz. In diesen letzten Metern traten bedeutende Zufüsse auf, welche den Schacht am 3./4. 1911 zum Ersaufen brachten. Inzwischen ist ein Betonpfropfen eingebracht u. der Schacht wieder gesümpft u. mit Tübbings ausgebaut, sodass die abgeteuften 127 m vollständig gesichert sind. Die Unternehmerfirma hat dann im Juni 1912 den Schacht bis in das Steinsalz trocken niedergebracht. Der Schacht hatte Anfang Dez. 1912 eine Teufe von 170 m erreicht u. der Wasserabschluss ist als gelungen zu betrachten. Zurzeit wird der Schacht in eigener Regie weiter abgeteuft u. steht Ende Jan. 1913 bei 225 m Teufe. Über Tage sind die definitiven Anlagen mit Ausnahme des eisernen Schachtgerüstes fertiggestellt. Die chem. Fabrik der