



Weltausstellung Brüssel 1910

Berlin, [1910]

H. Hüttenwesen, Eisen- und Metallindustrie im allgemeinen

Nutzungsbedingungen

[urn:nbn:de:hbz:466:1-55564](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:hbz:466:1-55564)

DEUTSCHE LINOLEUM- UND WACHSTUCH-COMPAGNIE, Akt.-



Gef. Betriebsstätten Rixdorf und Eberswalde. Ge- gründet 1882. Äl- teste Linoleumfa- brik des Konti- nents. Fabrikareal etwa 110000 qm (etwa 44 Morgen). Gesamtzahl der Gebäude: 56, 45

Dampfmaschinen und Dampfmaschinen mit 2500 P. S., 32 Dynamomaschinen und Elektromotoren, 200 Arbeitsmaschinen. Arbeiterzahl etwa 700. Investiertes Kapital etwa 7 Millionen Mark. Spezialität: Inlaid, nach eigenen Patenten hergestellt; Parkett-Inlaid, naturgetreueste Wieder- gabe der Eichenholzmaferung; Inlaid in

bunten Dessins. Ferner Uni-, Granit- und bedrucktes Linoleum. Jährliches Pro- duktionsquantum etwa 4 Millionen Qua- dratmeter. Auszeichnungen: Kgl. Preuß. Staatsmedaille für gewerbl. Leistungen von 1896, Silberne Medaille Pariser Welt- ausstellung 1900, Grand Prix St. Louis 1904 ufw. Vertreter an allen größeren Weltplätzen, Export nach allen Erdteilen. Vertreten in Belgien durch die Firma Vanderborcht Frères, Brüssel, 52-54 Rue de l'Ecuyer.

RHEINISCHE LINOLEUMWERKE BEDBURG, A.-G., Bedburg bei Cöln a. Rh. Fabrikation von Linoleum und Linkrusta. Zweigfabrik für Linkrustaer- zeugung in Wien, Niederlassung in Berlin, Geschäftsstellen in Hamburg und Leipzig. Prämiert Berlin 1899, Düsseldorf 1902 (Preußische Staatsmedaille) ufw.

H. HÜTTENWESEN, EISEN- UND ME- TALLINDUSTRIE IM ALLGEMEINEN

ACTIENGESellschaft LAUCH- HAMMER, Lauchhammer, Prov. Sachf. Abteil. Kranbau: Spezialität Hüttenwerks- krane, Chargiermaschinen, Lasthebema- gnete, Schrottpacketierpressen nach eigen- en Systemen und zahlreichen Patenten. Ausgestellt sind ein elektrisch betriebener 10-Tonnen-Bockkran mit einem Last- hebemagnet von 1500 mm Durchmesser. (Anzeigenteil S. 7.)

ASBEST- UND KIESELGUHR- WERKE, G. m. b. H. (vorm. Dr. L. Grote), in Uelzen (Bez. Hannover). Fabrik von Isoliermaterial (Wärmeschutzmittel). Ge- gründet im Jahre 1876. Eigene Kieselgur- gruben in der Lüneburger Heide.

EUGEN C. BECKER, Ohligs. Werk- zeuge, Maschinen und Apparate für Gärt- nereibetrieb.

BERKEFELD-FILTER GESELL- SCHAFT m. b. H., Celle, liefert aus- schließlich keimfrei filtrierende Wasser- filter für Hausgebrauch, Laboratorien, In- dustrie bis zur größten Anlage. Transpor- table Filter für Kolonien und Heeresge- brauch. Von höchsten Staatsbehörden als

beste Wasserfilter anerkannt. Höchste Aus- zeichnungen auf allen Ausstellungen seit 1892 (Gold. Medaille Rote Kreuzausstel- lung Leipzig) bis 1907 (Diploma d'onore Internation. Ausstellung Mailand). Zweig- niederlassung: London W., 121 Oxford- Street; Paris, 53 Rue Vivienne.

BROCKDORFF - WITZENMAN N- WERKE G. m. b. H., Berlin, Alexandri- nenfr. 135/136. Elektrische Apparate, Ventilatoren.

ERNST BROCKHAUS & CO. G. m. b. H., Wiefenthal bei Plettenberg, Westf. Dampfhammerwerk, Gelenkschmiederei, Presserei, mechanische Werkstätten. Lie- ferungen für das Kriegsministerium. Ge- gründet 1864. Erzeugnisse: Im Gelenk ge- schmiedete Rohteile jeder Art und Größe, aus jedem gewünschten Eisen- u. Stahl- material. Speziell Teile für: Automobile, Fahrräder, Nähmaschinen, Waffen, Ge- schützfernrohre, Eisenbahnsignalbau, Brük- kenbau, Schiffsbau, allgemeinen Maschi- nen- und Apparatebau. Militärhufeisen. Schmiedezangen »Wolfsmaul«. »Victo- ria-Schweißgriffe D. R. Patente«.

BUDERUSSCHE EISENWERKE, Akt.-Gef., Weßlar. Gegründet 1716 unter der Firma: J. W. Buderus Söhne. Bergbau, Hochofenwerke, Zementwerk, Röhren-gießereien, Radiatoren- und Heizkessel-fabrik, Formstückgießerei. Arbeiterzahl etwa 4500.

CENTRALHEIZUNGSBEDARF G.m. b.H., Düsseldorf.

DÜRENER METALLWERKE, Akt.-Gef., Düren (Rheinland). Kupfer- und Messingwerke, Gießerei, Walzwerke, Drahtzieherei, Stanzerei, Gefenkschmiede. Errichtet 1885. Etwa 700 Angestellte und Arbeiter. 5 Dampfmaschinen 3000 P.S. Patronenmessing in Scheiben und Näpfchen zur Anfertigung von Metallhüllen für Handfeuerwaffen und Geschütze. Endloses Band aus Kupfer, Messing, Tombak, Bronze, Aluminium. Handelsmessing in allen Qualitäten. Spezialmessing für Marine und Artilleriezwecke. Kupfer gewalzt, gezogen, profiliert. Kupfer- und Bronze-draht für elektrische Leitungen, Telephone und Telegraphen. Stehholzenkupfer. Kupfer-nickel und kupfernickelplattierte Stahl-bleche für Gefchoßmäntel. Glatte Profil-leisten aus Messing, Kupfer, Duranametall, Aluminium. Kunstschmiedebronze. Gußstücke aller Art in Messing, Bronze, Durana-metall. Preß- und Schmiedestücke roh und vorgearbeitet. Holländer- und Grund-werkmesser in verschiedenen Legierungen. Komplette Grundwerke. Duralumin, D.R.P., spezifisch leicht mit hohen mechanischen Eigenschaften. Alleinige Fabrikanten des Duranametalles. Auszeichnungen: 1896 Kiel Goldene Medaille, 1902 Düsseldorf Silberne Medaille, 1905 Lüttich 2 Grands Prix, 1907 Villingen Goldene Medaille.

ELS. MASCHINENBOHRERFABRIK J. STAHL, Zabern, Els. Spezialität: von Hand geschmiedete Maschinenbohrer für die ganze Holzbearbeitung.

C. FRIEDR. ERN, Wald (Rheinl.).

FAÇONEISEN-WALZWERK L. MANN-STÄEDT & CIE. Act. Gef. Kalk-Cöln. Gegründet im Jahre 1872. Heutige Zahl der Arbeiter etwa 900, der Beamten etwa 120. Dampfmaschinen 4500 P.S. Jahres-verband durchschnittlich 50000 Tonnen.

Erzeugnisse: Walzeisen einfachsten und kompliziertesten Querschnitts, insbesondere Profile für Spezial- und Feineisenkonstruktionen sowie für Kunstschlosser- und Kunstschmiedearbeiten. Spezialitäten: Ornamentierte Profileisen in Eisen, Bronze, Kupfer und Aluminium, Gitterornamente, Treppenschußschiene, Mauereckschoner, schmiedeeiserne Türrahmen für Krankenhäuser, Schulen, Kasernen, Badeanstalten, Abortanlagen usw. Grubenstempel, Eisenbahnkleinmaterial, Automobilfelgen usw. Höchste Auszeichnungen auf zahlreichen Ausstellungen, so z. B.: Chicago, Wien, Melbourne, Berlin, Barcelona, Göteborg, Leipzig usw. Inhaber der Kgl. Preußischen und Großherz. Hessischen Staatsmedaille. Vertreten seit 1894 durch J. H. Tietjens, 24 Rue Americaine, Brüssel. (Anzeigenteil S. 50.)

RUDOLF FISSLER, Aluminiumwerk, Idar a. Nahe. Gegründet 1845. Internat. Ausstellung für Armeebedarf Leipzig 1892 Silb. Medaille. Musterlager: Berlin, Hamburg, London, Paris, Wien, Budapest. Export nach allen Weltteilen. Fünf deutsche Gebrauchsmuster, belgisches, englisches, Schweizer, österreich. u. ungarisches Patent. Ausgestellte Gegenstände: Rein-aluminiumkochgeschirre, Tafelgeräte und Touristenartikel.

FITTINGSFABRIK, STAHL- UND EISENGIESSEREI FRIEDR. EDUARD GERHARDS A. G., Vogelfang i. Westf., Seesen a. H., Aachen-Rothe Erde. Gegründet 1890. 270 Arbeiter. Weichguß-Fittings, Treibketten System Ewarts usw.

GELLENDIEN & HAFFNER, Bernburg (Anhalt). Blechschweißerei und Röhrenwerke verbunden mit Kesselschmiede und Konstruktionswerkstätten. Gegründ. 1889. Haupterzeugnisse: Hochdruckdampfleitungen in Schmiedeeisen und Stahl geschweißt, Turbinenleitungen, Dükerleitungen, Luft- u. Gasleitungen bis 3000 mm Durchmesser, geschweißte Apparate für die chemische Industrie, geschweißte Kesselteile, Schiffsausrüstungsteile, ferner Dampfkessel aller Systeme und Eisenkonstruktionen jeder Art. Lieferanten der Kaiserl. Deutschen Marine, ausländischer Marine- und Staatsbehörden und der Großdampf-industrie. Ausgestellt: Rohrleitungsteile, als 1 Bogenrohr überlappt-geschweißt

(Dewar'sches Prinzip) zur Aufbewahrung heiß oder kalt zu erhaltender Speisen und Getränke. Für Reife, Sport, Militär, Haushalt und Krankenpflege. Wiederholt mit hohen Auszeichnungen prämiert.

JUNKERS & CO., Dessau, Fabrik von Prof. Junkers Gasapparaten zur Warmwasserverförgung und Raumheizung für jede Leitung und alle häuslichen und gewerblichen Zwecke. Für Bad, Küche, Toilette, Ärzte, Friseure, Restaurants. Große Zentralanlagen für Schul- und Arbeiterbäder, Schlachthöfe, Bahnhöfe. Heizung von Sälen, Kirchen, Schulen. Patente in allen Kulturstaaten. Viele erste Auszeichnungen, u. a. Chicago 1893, Paris 1900, Düsseldorf 1902, St. Louis 1904, Berlin 1907. Vertretungen in Berlin, Wien, Mailand, Zürich, Paris, London, Moskau, New York, Melbourne; in Brüssel: H. Noelke, rue Royale 199.

KABELFABRIK LANDSBERG, Landsberg a. W.

KLENCK & CO., Stuttgart.



KONTINENTALE BREMSEN-GESELLSCHAFT M.B.H. (Vereinigte Christensen- und Bökerbremsen), Berlin-Lankwitz. Großer Preis Mailand 1906. Luftdruckbremsen aller Systeme nach eigenen Patenten. Achskompressoren für alle Verhältnisse. Motorkompressoren für alle gebräuchlichen Stromarten und Spannungen. Fahrbare Kompressoranlagen. Luftdruckreinigungsanlagen. Komplette Ausrüstung von Druckluft-Selbstentladern. Druckluft-Kranbremse (Patent Jordan).

TH. LAMMINE, Mülheim a. Rh., Dampfkesselfabrik, Schweißwerk und Apparatebauanstalt. Schmiedeeiserne geschweißte Glühtöpfe zum Ausglühen von Eisen- und Metalldrähten, -bändern usw.

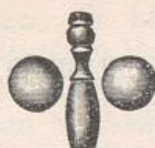
S. LAUTERJUNG SÖHNE, Solingen. Fabrik für Haarschermafchinen, Rasenmäher, Scheren.

METALLSCHLAUCHFABRIK PFORZHEIM, Pforzheim.

WILH. MOMMA, Maschinenfabrik in Weßlar. Gegr. 1877. Fertigt als Spezialität: Biegemaschinen zum Kaltbiegen von Profileisen aller Art (wie ausgestellt), Bohrmaschinen, Lochstanzen usw. Prämiert in Brüssel, Lüttich, Nivelles, Berlin, Stockholm, Leipzig, Meissen.

AUGUST MÜLLER, Rasiermesserfabrik, Hohlschleiferei, Merscheid-Solingen. Gegründet 1882. Wiesbaden 1909 Silberne Medaille.

OESTERTALER RÖHREN-INDUSTRIE G. m. b. H. in Oesterau, Westfalen, Bahnstation Plettenberg. Kaltwalzerei, Rohrschweißerei und Rohrzieherei. Erzeugnisse: Kalt gewalztes Material bis zu den feinsten Dimensionen. Autogen geschweißte und gezogene Rohre, speziell Fahrradrohre. Fahrradlenkstangen. Möbelrohre, Gardinenstangenrohre, Schlitzrohre usw.



ED. PLATTE SÖHNE, Ronsdorf (Rheinl.). Fabrik in Feilen, Sägen u. Maschinenmessern, Messerschärfern und Rohr-Mutter-schlüsseln. Wortzeichen »Plattina«.

RHEINISCHE CHAMOTTE- UND DINASWERKE, Cöln a. Rh. Aktienkapital 3625000 Fr. Über 1000 Arbeiter u. 60 Beamte. Werke in: Bendorf (Rh.), Ottweiler (Bez. Trier), Eschweiler (bei Aachen), Hagendingen (Lothr.), Mehlem (Rhein), Siershahn (Westerwald), Hettenleidelheim (Rheinpfalz). Feuerfeste Produkte für Eisen- und Stahlwerke, Spezialität la Silicia-Steine »Marke Lütgen«, Kokereien, Glashütten, Gasanstalten usw. Die Bauabteilung in Cöln betreibt als Spezialität die Errichtung von Schornsteinen (über 1400 Schornsteine mit 45000 m Gesamthöhe gebaut), Dampfkesselmauerungen, Öfen u. Feuerungsanlagen für alle industriellen Zwecke. Die Gasabteilung in Cöln baut komplette Gaswerke und Koksofenanlagen nach den neuesten Erfahrungen und eigenen in- und ausländischen Patenten.

RÖCHLINGSCH EISEN- UND STAHLWERKE, Völklingen a. Saar. Bergbauerzeugnisse, Hochofenerzeugnisse, Eisen- und Stahlwerkserzeugnisse. Spezialität

1000 mm Durchm. mit Stützen 1000 mm Durchmesser, 1 Hofenrohr überlappt-geschweißt 1000 mm Durchm., verjüngt auf 800 und 600 mm Durchm. und einen überlappt-geschweißten Dehnungsausgleicher (Transverfa) für Dampfleitungen 500 mm Durchm.

GEVELSBERGER HERD- UND OFENFABRIK W. KREFFT AKT. GES., Gevelsberg.

GEWERKSCHAFT RÜBELBRONZE, Berlin.

GUSTAV GONTERMANN, Sieghütte-Siegen, Westfalen. Walzengießereien und Drehereien zu Siegen und Marienborn bei Siegen. Gründung der Werke um das Jahr 1835. Langjährige Fabrikation von Walzen in allen Größen und Qualitäten und für sämtliche Zwecke der Eisen- u. Stahlindustrie. Silberne Ausstellungsmedaille und Silberne Staatsmedaille Düsseldorf 1902, höchste damals für Walzen erteilte Auszeichnungen.

AUG. GUNDLACH, Graphitschmelztiegel- und Glashafenfabrik in Großalmerode, Hessen-Nassau. Vertreter in England, Frankreich, Österreich-Ungarn, Italien, Türkei usw. Erzeugnisse: Graphitschmelztiegel in allen Größen und Formen zum Schmelzen aller Metalle, wie Stahl, Eisen, Nickel, Bronzen, Messing, Aluminium, Gold, Silber usw. Löttiegel u. Tauchlötwannen. Graphitschmelztiegel nebst Zubehör für alle Ofensysteme, Retorten, Muffeln usw. Glashäfen zum Schmelzen von Glas nach eigenem, in vielen Staaten patentierten Verfahren. I. Weltausstellung St. Louis 1904: Goldene Medaille. II. Internationale Ausstellung in Christchurch, New Zealand 1907: Goldene Medaille.

C. HECKMANN, Aktiengesellschaft, Duisburg. Kupfer- und Messingwerke.

HEINTZE & BLANCKERTZ, erste deutsche Stahlfederfabrik, Berlin. Gegr. 1856. Fabrikation: Schreibfedern aus Stahl und Tantal. Federn zum Zeichnen und für Kunschrift, Füllfedern, Durchschreibfedern. Metallartikel für chirurgische Zwecke und Photographie, Reißnägeln, Heftklammern, Klemmer, Bücherstützen. Federhalter und deren Teile.

HENSCHEL & SOHN, Abteilung Henrichshütte, Hattingen a. d. Ruhr. Arbeiterzahl 3600. Hochöfen, Stahlwerk, Blechwalzwerk, Röhrenwalzwerk, Stahlformgießerei, Preß- u. Hammerschmiede, mechanische Werkstatt, Eisengießerei, Fässer- und Förderwagenfabrik. Hauptfabrikate: Bleche aller Art und Qualität, Universal-eisen, Gas- und Siederöhren, Eisenbahnradsätze, Stahlguß-, Stahl schmiede- und Eisengußstücke bis zu den größten Abmessungen für Lokomotiv-, Maschinen- und Schiffbau. Ausgestellte Gegenstände: Scherenständer, Leitstabhälter, Achslagerkasten, Kreuzkopf, Achslagergehäuse, Zylinderdeckel, große Kammwalze, Kurbelwellen, Walzentrio, Radsätze, Lokomotivtreib- u. Kuppelstangen usw. Schiffswellengarnitur, eine Turbinenscheibe, gewalzter Ring.

HOHENLIMBURGER WALZWERK UND DRAHTZIEHEREI WEBER & GIESE, Hohenlimburg i. W. Gegr. im Jahre 1885. Haupterzeugnisse: kaltgewalztes Bandeisen und Bandstahl, Verpackungsbandeisen, Kabelbandeisen, Klavierleitendrähte, Spiralfedern.

HOMANN-WERKE G. m. b. H., Vohwinkel. Zweigniederlassung in Wiesbaden. Gegründet 1902. Etwa 300 Angestellte u. Arbeiter. Umsatz etwa 1000000 M. Goldene Medaille Köln 1903, Goldene Medaille Wiesbaden 1909. Kunstgewerbliche Werkstätten, Marmorwerk, Emailierwerk. Herstellung von künstlerisch ausgeführten Kaminen für alle Feuerungsarten, Heizkörperverkleidungen, Beleuchtungskörper, Fassaden in Marmor und Metall, Schaulustereinrichtungen, Wandbrunnen, Zierische, Blumenkübel, Uhrengehäuse, Regenschirmständer, Ofenschirme, Bowlen u. ähnl. kunstgewerbliche Artikel, Kunstschmiedearbeiten, Gehänge, Gasheizöfen, Gaskocher, Gasherde, Emailleschilder.

JÄGER, ROTHE & NACHTIGALL, Leipzig-Eutritzsch.

ISOLA-GESELLSCHAFT FÜR WÄRME- UND KÄLTE-ISOLIERUNG M. B. H., Berlin SO, Elifabethufer 44. Zweigniederlassung: Isola Ltd., London E. C., 70 Finsbury Pavement. Fabrikation und Vertrieb vakuumisolierter Gefäße

litäten: Röchlings Elektro Stahl, Röchlings Elektro eisen. Gesamtarbeiterzahl 8500. Geschäftshäuser in Saarbrücken, Ludwigshafen a. Rh., Straßburg i. E., Mülhausen i. E., Diedenhofen, Saargemünd, Duisburg, München, Basel, Paris, Nancy, Charleroi, Mailand, Venedig, Turin, Genua, Glasgow, Newcastle a. Tyne. Gegründet 1882. Ausgestellt: Modell eines elektrischen Stahlofens, System Röchling-Rodenhauser, und verschiedene Demonstrationsobjekte, welche die Vorzüge von Röchlings Elektro Stahl und Elektro eisen zeigen. Verkauf von Röchling-Rodenhauseröfen erfolgt durch Gesellschaft für Elektro Stahlanlagen Berlin-Nonnendamm.

SPEZIALFABRIK FÜR ALUMINIUM-SPULEN, Berlin O 17. Spulen aus blankem Aluminiumdraht f. Lasthebemagnete bis 1,60 mm Durchmesser; Vorführung in einem Originalmagneten; Motorspulen für Trambahnen und Automobile; Bremsmagnete, Bogenlampen usw.

STAHLWERKE RICH. LINDENBERG, Aktiengesellschaft, Remscheid-Haften.

STEFFENS & NÖLLE Aktiengesellschaft, Berlin W 9, gehört zu den ersten Eisenhandelsfirmen u. Eisenkonstruktionswerkstätten. Gegründet im Jahre 1893. Zweiggeschäft: Steffens, Nölle & Cie., Essen (Ruhr). Eigene Exportkontore in Indien, Australien, Südafrika. Eine neuere Spezialität der Firma ist das Bulbeisen (perforiertes Beton eisen) für die Bulbeisendecke (D.R.P. Nr. 170117). Die Decke bietet bedeutende Vorteile in der Konstruktion und auch wesentliche Ersparnisse anderen Systemen gegenüber, weshalb sie in großem Umfange für behördliche und private Bauten verwendet worden ist.

UNION, Aktien-Gesellschaft, Dortmund, stellt aus: Abbildungen und Entwürfe ausgeführter Anlagen, verschiedene Walzprofile, eiserne Spundwände (System Larßen, Vertr. Wessels & Wilhelmi, Hamburg). Hall-Anker aus Stahlguß, Schiffsketten aus Ia S. M.-Flußeisen der Union (hergestellt von Raffloer, Crone & Co., Iserlohn). (Sonstige Erzeugnisse siehe Anzeigenteil S. 44.)

EDUARD VITTING, Solingen

W. & G. VOGEL, Vohwinkel, Rheinland. Schloß-, Baubeschlag- und Metallwarenfabrik. Export. Gegründet 1890. 120 Arbeiter, 40 Beamte. Fabrikationszweige: Schlösser, Baubeschläge. Spezialität: Pendeltürbeschläge. Probetüren mit Beschlägen siehe unseren Ausstellungsplatz. Stahlwaren. In- und Auslandspatente. Export nach allen Ländern.

WESTDEUTSCHE STEINZEUG-, CHAMOTTE- UND DINASWERKE, G. m. b. H., Euskirchen, Rheinl. (frühere Firmenbezeichnung: Euskirchener Ton- und Zementwarenfabrik), beschäftigen etwa 500 Arbeiter und versenden jährlich etwa 7000 Doppelwaggons. Fabriziert werden sämtliche feuerfesten Produkte für die Eisen-, Stahl- und Glasindustrie, Steinzeugröhren und Fassons für Kanalisationszwecke sowie sämtliche säurefesten Steinzeugwaren für die chemische Industrie. Prämiert: Antwerpen 1894 mit Ehrendiplom und Medaille; Lübeck 1895 mit Diplom u. Goldener Medaille; Düsseldorf 1902 Silberne Medaille und Staatsmedaille; Euskirchen 1903 Goldene Medaille; Lüttich 1905 Grand Prix.

ANTON WINGEN jr., Solingen. Fabrik feiner Stahlwaren. Fabrikation in Hirschhornwaren, Möbeln und Jagdzimmereinrichtungen.

R. WOLF, Maschinenfabrik, Magdeburg-Buckau. Eine Buckauer Schraube von 1750 mm Durchmesser mit Stahlgußnabe und schmiedeeisernen Flügeln für flachgehende Flußdampfer.

CARL WÜST, Fellbach bei Stuttgart. Flanschen-, Rohrschellen-, Schraubenfabrik, Preß- und Stanzwerke, Fassondreherei. Etwa 100 Arbeiter. Spezialfabrikation: schmiedeeiserne Flanschen aller Art und Größen für Gas-, Wasser-, Dampf- und Kühlleitungen, für Hoch-, Mittel- und Niederdruck. Rohrschellen für Gas-, Wasser- und Dampfleitungen in allen Arten und Größen, blanke Schrauben, Fahrrad- und Automobilteile, Luftpumpenschläuche »Non plus ultra« für Fahrradpumpen. Möhrlinsche Universalflanschenaufwalzapparate. Rohrhülsen. Export nach allen Ländern.