

Stand März 2021

Übersicht über Hidden Champions in Rheinland-Pfalz

Autoren

Prof. Dr. Jörn Block

Dr. Alexandra Moritz

Lena Benz

Matthias Johann

Impressum

Herausgeber

Forschungszentrum Mittelstand (FZM)
Universität Trier
Universitätsring 15, 54296 Trier

Gefördert durch:



Rheinland-Pfalz

MINISTERIUM FÜR
WIRTSCHAFT, VERKEHR,
LANDWIRTSCHAFT
UND WEINBAU

Redaktion und Ansprechpartner

Prof. Dr. Jörn Block
Sprecher des Forschungszentrums Mittelstand und
Leiter der Professur für Unternehmensführung,
Universität Trier

Universitätsring 15, 54296 Trier
Tel.: 0651 201 3030,
Fax: 0651 201 3029
E-Mail: mittelstand@uni-trier.de

Gestaltung

Forschungszentrum Mittelstand, Universität Trier

Bitte zitieren als

Block, J., Moritz, A., Benz, L., Johann, M. (2021).
Übersicht über Hidden Champions in Rheinland-Pfalz.
Forschungszentrum Mittelstand, Universität Trier. März
2021.

 www.mittelstand.uni-trier.de

 [@unternehmensfuehrungtrier](https://www.facebook.com/unternehmensfuehrungtrier)

Inhaltsverzeichnis

| | | |
|---|---|----|
| 1 | Informationen zur Hidden Champions Datenbank..... | 1 |
| 2 | Deskriptiver Überblick der Hidden Champions in Rheinland-Pfalz..... | 3 |
| 3 | Übersicht der Hidden Champions in Rheinland-Pfalz (Stand März 2021) | 7 |
| | Quellen..... | 15 |

1 Informationen zur Hidden Champions Datenbank

Hidden Champions sind gemäß Simon (2012) definiert als (1) Top-3-Unternehmen auf dem Weltmarkt oder Nr. 1 auf einem Kontinent, (2) Unternehmen mit einem Umsatz unter 5 Milliarden Euro und (3) Unternehmen mit einem geringen Bekanntheitsgrad in der Öffentlichkeit. Die ersten beiden Kriterien lassen sich operationalisieren, das dritte Kriterium jedoch nicht.

An der Professur für Unternehmensführung und dem Forschungszentrum Mittelstand (FZM) an der Universität Trier wird seit zwei Jahren intensiv zum Thema Hidden Champions geforscht. Als ein Ergebnis dieser Forschung wurde durch aufwendige Quellen-, Medien-, und Internetrecherche eine Datenbank erstellt, die zahlreiche Unternehmen in Deutschland beinhaltet, auf welche die ersten zwei der o.g. Hidden Champion Kriterien zutreffen. Das zweite Kriterium wurde für die Studie der rheinland-pfälzischen Hidden Champions auf eine Umsatzgrenze von einer Milliarde Euro heruntergestuft, um sich an den Kontext der rheinland-pfälzischen Unternehmen anzupassen. Daraus resultiert eine Datenbank mit 1.674 deutschen Hidden Champions, davon 145 aus Rheinland-Pfalz. Basierend auf dieser Datenbasis sind bereits erste Publikationen zum Thema Hidden Champions entstanden (Benz, Block & Johann 2020; Block 2020)

Informationen aus anderen Datenquellen, wie z.B. dem Lexikon für Weltmarktführer von Langenscheidt und Venohr (2015) oder der Übersicht der Wirtschaftswoche (2018), sind in der am FZM vorhandenen Datenbasis inkludiert. Zudem sind die Daten der Hidden Champions mit den Datenbanken Orbis (Bilanzdaten), PATSTAT (Patentdatenbank des Europäischen Patentamts) sowie EIKON (Finanzmarktdaten) verknüpft.

Die von den Mitgliedern der Professur für Unternehmensführung und des FZM erstellte Datenbank erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Zudem liegen für das Kriterium Marktführerschaft zwar Orientierungspunkte vor, die bei der Identifikation eines marktführenden Unternehmens helfen, es ist jedoch nicht gänzlich quantifizierbar. Daher ist das Kriterium nach subjektiven Einschätzungen des Forscherteams festgelegt worden.

Die Datenbank und daraus resultierende Unternehmenslisten werden regelmäßig aktualisiert. Die aktuelle Liste der Hidden Champions in Rheinland-Pfalz, sowie weitere Listen rheinland-pfälzischer Mittelständler können über die Internetseite des FZM der Universität Trier abgerufen werden

([FZM/Unternehmenslisten](#)). Sollten Sie ein/ Ihr Unternehmen in der Liste vermissen, bitte zögern Sie nicht uns zu kontaktieren. Ansprechpartner ist Prof. Dr. Jörn Block (block@uni-trier.de).

2 Deskriptiver Überblick der Hidden Champions in Rheinland-Pfalz

Die in Sektion 3 dargestellte Übersicht der Hidden Champions in Rheinland-Pfalz wurde im Rahmen der vom Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Landwirtschaft und Weinbau Rheinland-Pfalz geförderten Studie „Hidden Champions in Rheinland-Pfalz – Identifikation, Erfolgsfaktoren, Herausforderungen“ erstellt. Diese wurde von Januar bis Dezember 2020 durchgeführt und die Ergebnisse werden im März 2021 in Form eines ausführlichen Studienberichts veröffentlicht, welcher in Kürze auf der Internetseite des FZM frei abrufbar ist ([FZM/Abgeschlossene Projekte](#)). Die Übersicht der Hidden Champions in Rheinland-Pfalz wird zudem fortlaufend aktualisiert.

Definitionskriterien

Die Definition der Hidden Champions nach Simon (2012) wurde auf die Besonderheiten der Unternehmensstruktur in Rheinland-Pfalz angepasst. Die Kriterien, die angewendet wurden, um die in Sektion 3 dargestellte Liste der rheinland-pfälzischen Hidden Champions zu erstellen, sind:

- Marktführerschaft
- Mindestens 20 Beschäftigte
- Unternehmensalter von über 10 Jahren
- Jährlicher Umsatz zwischen 5 Millionen und 1 Milliarde Euro

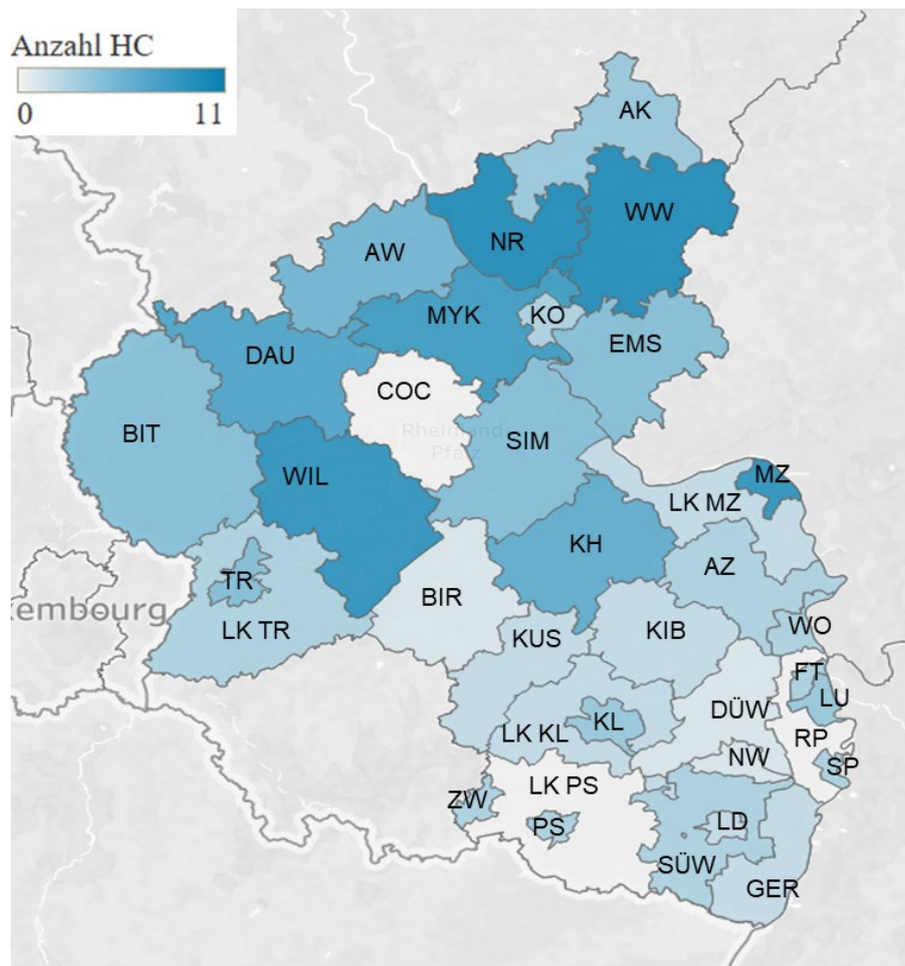
Unternehmensgröße

Der durchschnittliche rheinland-pfälzische Hidden Champion ist 83 Jahre alt (Median 65 Jahre), beschäftigt 514 Mitarbeiter (Median 302 Mitarbeiter) und erwirtschaftet einen jährlichen Umsatz von 160 Millionen Euro (Median 71 Millionen Euro). Teilt man die Unternehmen basierend auf der KMU-Definition des IfM Bonn (2016) in Größenklassen ein, so zählen 11,03% der Hidden Champions als kleine Unternehmen (maximal 49 Mitarbeiter), 58,62% als mittlere Unternehmen (zwischen 50 und 499 Mitarbeiter) und 31,03% als große Unternehmen (minimal 500 Mitarbeiter).

Räumliche Verteilung

Die Hidden Champions sind vermehrt im Norden von Rheinland-Pfalz angesiedelt, wobei der Kreis Neuwied und der Westerwaldkreis mit jeweils elf Unternehmen die höchste Anzahl an Hidden Champions pro Kreis aufweisen. Zu den Top-5 Kreisen mit den meisten Hidden Champions gehören zudem der Kreis Berncastel-Wittlich und die Stadt Mainz mit jeweils zehn unbekanntem (Welt-)

Marktführern sowie der Kreis Mayen-Koblenz mit neun solcher Unternehmen. Die Verteilung der Hidden Champions in Rheinland-Pfalz ist auf der folgenden Karte dargestellt. Sie enthält alle 24 Landkreise und 12 kreisfreien Städte, in die das Bundesland untergliedert ist. Eine graue Einfärbung des Kreises weist darauf hin, dass dort kein Hidden Champion ansässig ist. Je dunkler die blaue Färbung des Kreises, desto höher ist die Anzahl der dort angesiedelten Hidden Champions.



Quelle: Eigene Darstellung, erstellt mit Tableau.

Eine detaillierte Übersicht der Hidden Champions pro Kreis, inklusive der in der Karte verwendeten Abkürzungen der Kreisnamen findet sich in der nachfolgenden Tabelle. Zur besseren Vergleichbarkeit ist zudem die Einwohnerzahl der Kreise zum 31.12.2018 aufgeführt (Statistisches Landesamt Rheinland-Pfalz 2019).

| Kreisname | Abkürzung | Anzahl Hidden Champions | Einwohner 2018 |
|-----------------------------------|-----------|-------------------------|----------------|
| Neuwied | NR | 11 | 181 941 |
| Westerwaldkreis | WW | 11 | 201 597 |
| Bernkastel-Wittlich | WIL | 10 | 112 262 |
| Mainz, Stadt | MZ | 10 | 217 118 |
| Mayen-Koblenz | MYK | 9 | 214 259 |
| Vulkaneifel | DAU | 8 | 60 603 |
| Bad Kreuznach | KH | 7 | 158 080 |
| Ahrweiler | AW | 6 | 129 727 |
| Eifelkreis Bitburg-Prüm | BIT | 5 | 98 561 |
| Rhein-Hunsrück-Kreis | SIM | 5 | 102 937 |
| Rhein-Lahn-Kreis | EMS | 5 | 122 308 |
| Trier, Stadt | TR | 5 | 110 636 |
| Altenkirchen (Westerwald) | AK | 4 | 128 705 |
| Kaiserslautern, Stadt | KL | 4 | 99 845 |
| Ludwigshafen am Rhein, Stadt | LU | 4 | 171 061 |
| Alzey-Worms | AZ | 3 | 129 244 |
| Koblenz, Stadt | KO | 3 | 114 024 |
| Pirmasens, Stadt | PS | 3 | 40 403 |
| Speyer, Stadt | SP | 3 | 50 378 |
| Südliche Weinstraße | SÜW | 3 | 110 356 |
| Trier-Saarburg | LK TR | 3 | 148 945 |
| Worms, Stadt | WO | 3 | 83 330 |
| Zweibrücken, Stadt | ZW | 3 | 34 209 |
| Frankenthal (Pfalz), Stadt | FT | 2 | 48 561 |
| Donnersbergkreis | KIB | 2 | 75 101 |
| Germersheim | GER | 2 | 129 075 |
| Kaiserslautern | LK KL | 2 | 106 057 |
| Kusel | KUS | 2 | 70 526 |
| Landau in der Pfalz, Stadt | LD | 2 | 46 677 |
| Mainz-Bingen | LK MZ | 2 | 210 889 |
| Bad Dürkheim | DÜW | 1 | 132 660 |
| Birkenfeld | BIR | 1 | 80 720 |
| Neustadt an der Weinstraße, Stadt | NW | 1 | 53 148 |
| Cochem-Zell | COC | 0 | 61 587 |
| Rhein-Pfalz-Kreis | RP | 0 | 154 201 |
| Südwestpfalz | LK PS | 0 | 95 113 |

Quelle: Eigene Darstellung.

Branchenlandschaft

Bezogen auf ihr Hauptgeschäftsfeld sind 88,97% der Unternehmen einer Branche des verarbeitenden Gewerbes zuzuordnen. Dabei ist die am häufigsten vertretene Branche der Maschinenbau, welcher

circa ein Viertel (25,52%) der Hidden Champions umfasst. Zudem ist mehr als ein Drittel (36,55%) der Unternehmen in einer technologieintensiven Branche aktiv. Als Güter aus technologieintensiven Branchen werden F&E-intensive Güter bezeichnet, bei deren Herstellung im Jahresdurchschnitt mehr als 9% (Spitzentechnologie) bzw. 3% bis 9% (hochwertige Technologie) des Umsatzes für F&E ausgegeben werden (EFI 2020). Die nachfolgende Tabelle stellt eine absteigend geordnete Übersicht der Branchen in denen die Hidden Champions in Rheinland-Pfalz aktiv sind dar.

| Branchenbezeichnung | Anzahl | Anteil in % |
|--|--------|-------------|
| Maschinenbau | 37 | 25,52 |
| Herstellung von Metallerzeugnissen | 13 | 8,97 |
| Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen | 12 | 8,28 |
| Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren | 9 | 6,21 |
| Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln | 9 | 6,21 |
| Herstellung von elektrischen Ausrüstungen | 9 | 6,21 |
| Herstellung von chemischen Erzeugnissen | 6 | 4,14 |
| Herstellung von sonstigen Waren | 5 | 3,45 |
| Getränkeherstellung | 4 | 2,76 |
| Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden | 4 | 2,76 |
| Metallerzeugung und -bearbeitung | 4 | 2,76 |
| Sonstiger Fahrzeugbau | 4 | 2,76 |
| Erbringung von Dienstleistungen der Informationstechnologie | 4 | 2,76 |
| Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen | 3 | 2,07 |
| Herstellung von Textilien | 2 | 1,38 |
| Herstellung von Papier, Pappe und Waren daraus | 2 | 1,38 |
| Herstellung von pharmazeutischen Erzeugnissen | 2 | 1,38 |
| Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen | 2 | 1,38 |
| Großhandel mit Gebrauchs- und Verbrauchsgütern | 2 | 1,38 |
| Forschung und Entwicklung | 2 | 1,38 |
| Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau | 1 | 0,69 |
| Herstellung von Leder, Lederwaren und Schuhen | 1 | 0,69 |
| Herstellung von Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren (ohne Möbel) | 1 | 0,69 |
| Energieversorgung | 1 | 0,69 |
| Sammlung, Behandlung und Beseitigung von Abfällen; Rückgewinnung | 1 | 0,69 |
| Hochbau | 1 | 0,69 |
| Verlagswesen | 1 | 0,69 |
| Herstellung, Verleih und Vertrieb von Filmen und Fernsehprogrammen; Kinos; Tonstudios und Verlegen von Musik | 1 | 0,69 |
| Erbringung von Finanzdienstleistungen | 1 | 0,69 |
| Architektur- und Ingenieurbüros; technische, physikalische und chemische Untersuchung | 1 | 0,69 |

Quelle: Eigene Darstellung.

3 Übersicht der Hidden Champions in Rheinland-Pfalz (Stand März 2021)

| Unternehmensname | Ort (Kreis) | Gründung | Größe *1 | Branche | Tech. int.*2 |
|-------------------------------|--|----------|-------------|--|-----------------|
| Aaronia | Strickscheid (Eifelkreis Bitburg-Prüm) | 2003 | Klein | Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen | Ja |
| Accuride International | Diez (Rhein-Lahn-Kreis) | 1962 | Mittel | Herstellung von Metallerzeugnissen | Nein |
| Adolf Schuch | Worms (Worms, Stadt) | 1895 | Mittel | Herstellung von elektrischen Ausrüstungen | Ja |
| AKRO-PLASTIC | Niederzissen (Ahrweiler) | 1988 | Mittel | Herstellung von chemischen Erzeugnissen | Nein |
| Almatis | Ludwigshafen (Ludwigshafen am Rhein, Stadt) | 1982 | Mittel | Herstellung von chemischen Erzeugnissen | Ja |
| alwitra | Trier (Trier, Stadt) | 1964 | Mittel | Herstellung von Kunststoffwaren | Nein |
| Bartz Maschinenbau | Mayen (Mayen-Koblenz) | 1989 | Mittel | Maschinenbau | Nein |
| Becton Dickinson Rowa Germany | Kelberg (Vulkaneifel) | 1996 | Mittel | Maschinenbau | Ja |
| BENNINGHOVEN | Wittlich (Bernkastel-Wittlich) | 1909 | Groß | Maschinenbau | Nein |
| BERICAP | Budenheim (Mainz-Bingen) | 1926 | Mittel | Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren | Nein |
| Bilstein & Siekermann | Hillesheim (Vulkaneifel) | 1956 | Mittel | Herstellung von Metallerzeugnissen | Nein |
| BioNTech | Mainz (Mainz, Stadt) | 2008 | Groß | Forschung und Entwicklung | Nein |
| Birkenstock | Linz (Neuwied) | 1774 | Groß | Herstellung von Leder, Lederwaren und Schuhen | Nein |
| BITO-Lagertechnik Bittmann | Meisenheim (Bad Kreuznach) | 1845 | Groß | Herstellung von Metallerzeugnissen | Nein |
| BOMAG | Boppard (Rhein-Hunsrück-Kreis) | 1957 | Groß | Maschinenbau | Nein |
| BRAUN Maschinenbau | Landau in der Pfalz (Landau in der Pfalz, Stadt) | 1958 | Klein | Maschinenbau | Ja |
| Brezelbäckerei Ditsch | Mainz (Mainz, Stadt) | 1920 | Groß | Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln | Nein |
| Canyon Bicycles | Koblenz (Koblenz, Stadt) | 2002 | Groß | Sonstiger Fahrzeugbau | Nein |
| Christen & Laudon | Malbergweich (Eifelkreis Bitburg-Prüm) | 1960 | Mittel | Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren | Nein |
| Cimotec Automatisierung | Bitburg (Eifelkreis Bitburg-Prüm) | 1992 | Klein | Maschinenbau | Ja |
| CLEMENS | Wittlich (Bernkastel-Wittlich) | 1952 | Mittel | Maschinenbau | Ja |

| Unternehmensname | Ort (Kreis) | Gründung | Größe *1 | Branche | Tech. int.*2 |
|---|--|----------|-------------|--|-----------------|
| CompuGroup Medical Deutschland | Koblenz (Koblenz, Stadt) | 1987 | Groß | Verlagswesen | Nein |
| DBK David + Baader | Rülzheim (Germersheim) | 1946 | Groß | Herstellung von elektrischen Ausrüstungen | Ja |
| DFH Haus | Simmern (Rhein-Hunsrück-Kreis) | 2001 | Groß | Erbringung von Finanzdienstleistungen | Nein |
| DILAS Diodenlaser | Mainz (Mainz, Stadt) | 1994 | Mittel | Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen | Ja |
| Dr. Eckel Animal Nutrition | Niederzissen (Ahrweiler) | 1994 | Klein | Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln | Nein |
| Dr. Heinrich Schneider Messtechnik | Bad Kreuznach (Bad Kreuznach) | 1947 | Mittel | Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen | Ja |
| Draht- und Metallwarenfabrik Philipp Schneider | Bad Kreuznach (Bad Kreuznach) | 1927 | Klein | Herstellung von Metallerzeugnissen | Nein |
| Eckes-Granini Deutschland | Nieder-Olm (Mainz-Bingen) | 1857 | Groß | Getränkeherstellung | Nein |
| Eichenauer Heizelemente | Hatzenbühl (Germersheim) | 1925 | Mittel | Herstellung von elektrischen Ausrüstungen | Ja |
| EnviroFALK | Westerburg (Westerwaldkreis) | 1989 | Mittel | Maschinenbau | Ja |
| ERO | Simmern (Rhein-Hunsrück-Kreis) | 1965 | Mittel | Maschinenbau | Ja |
| EWM | Mündersbach (Westerwaldkreis) | 1957 | Groß | Herstellung von elektrischen Ausrüstungen | Ja |
| FELUWA Pumpen | Mürtenbach (Vulkaneifel) | 1901 | Mittel | Maschinenbau | Ja |
| Fissler | Idar-Oberstein (Birkenfeld) | 1845 | Groß | Herstellung von Metallerzeugnissen | Nein |
| FiWaRec® Valves & Regulators | Föhren (Trier-Saarburg) | 2008 | Klein | Maschinenbau | Ja |
| Franklin Electric Europa | Wittlich (Bernkastel-Wittlich) | 1964 | Mittel | Herstellung von elektrischen Ausrüstungen | Ja |
| Galileo Lebensmittel | Trierweiler (Trier-Saarburg) | 1993 | Mittel | Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln | Nein |
| GANZIMMUN Diagnostics | Mainz (Mainz, Stadt) | 1998 | Mittel | Forschung und Entwicklung | Nein |
| Gebr. Alexander, Rhein. Musikinstrumentenfabrik | Mainz (Mainz, Stadt) | 1782 | Mittel | Herstellung von sonstigen Waren | Nein |
| Gebr. Pfeiffer | Kaiserslautern (Kaiserslautern, Stadt) | 1864 | Mittel | Maschinenbau | Nein |
| Gerolsteiner Brunnen | Gerolstein (Vulkaneifel) | 1888 | Groß | Getränkeherstellung | Nein |
| Geutebrück | Windhagen (Neuwied) | 1970 | Mittel | Herstellung von elektrischen Ausrüstungen | Ja |
| Gienanth Group | Eisenberg (Donnersbergkreis) | 1735 | Groß | Metallerzeugung und -bearbeitung | Nein |

| Unternehmensname | Ort (Kreis) | Gründung | Größe *1 | Branche | Tech. int.*2 |
|---|---|----------|-------------|--|-----------------|
| GKN Driveline Trier | Trier (Trier, Stadt) | 1965 | Mittel | Herstellung von Metallerzeugnissen | Nein |
| Griesson - de Beukelaer | Polch (Mayen-Koblenz) | 1850 | Groß | Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln | Nein |
| Hahn Automation | Rheinböllen (Rhein-Hunsrück-Kreis) | 1992 | Mittel | Maschinenbau | Ja |
| HASE | Trier (Trier, Stadt) | 1972 | Mittel | Herstellung von Metallerzeugnissen | Nein |
| HegerGuss | Enkenbach-Alsenborn (Kaiserslautern) | 1902 | Mittel | Metallerzeugung und -bearbeitung | Nein |
| HegerPro | Enkenbach-Alsenborn (Kaiserslautern) | 1902 | Mittel | Metallerzeugung und -bearbeitung | Nein |
| HEUFT SYSTEMTECHNIK | Burgbrohl (Ahrweiler) | 1979 | Groß | Maschinenbau | Ja |
| HEYER Medical | Bad Ems (Rhein-Lahn-Kreis) | 1883 | Klein | Herstellung von sonstigen Waren | Nein |
| HUF HAUS | Hartenfels (Westerwaldkreis) | 1912 | Mittel | Hochbau | Nein |
| Insiders Technologies | Kaiserslautern (Kaiserslautern, Stadt) | 1998 | Mittel | Erbringung von Dienstleistungen der Informationstechnologie | Nein |
| JAM Software | Trier (Trier, Stadt) | 1997 | Klein | Erbringung von Dienstleistungen der Informationstechnologie | Nein |
| JK-International | Windhagen (Neuwied) | 1927 | Mittel | Herstellung von sonstigen Waren | Nein |
| Jos. Schneider Optische Werke | Bad Kreuznach (Bad Kreuznach) | 1913 | Mittel | Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen | Ja |
| JOSEPH VÖGELE | Ludwigshafen (Ludwigshafen am Rhein, Stadt) | 1836 | Groß | Maschinenbau | Nein |
| juwi | Wörrstadt (Alzey-Worms) | 1996 | Groß | Energieversorgung | Nein |
| JUWÖ Poroton-Werke Ernst Jungk und Sohn | Wöllstein (Alzey-Worms) | 1862 | Mittel | Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden | Nein |
| Kalenborn International | Vettelschoss (Neuwied) | 1921 | Groß | Metallerzeugung und -bearbeitung | Nein |
| Karl Heuft | Bell (Mayen-Koblenz) | 1840 | Mittel | Maschinenbau | Ja |
| Klößner Pentaplast | Heiligenroth (Westerwaldkreis) | 1965 | Groß | Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren | Nein |
| KOB | Wolfstein (Kusel) | 1903 | Mittel | Herstellung von Textilien | Nein |
| KOBIL Systems | Worms (Worms, Stadt) | 1986 | Mittel | Erbringung von Dienstleistungen der Informationstechnologie | Nein |
| Kömmerling Chemische Fabrik | Pirmasens (Pirmasens, Stadt) | 1897 | Mittel | Herstellung von chemischen Erzeugnissen | Ja |

| Unternehmensname | Ort (Kreis) | Gründung | Größe *1 | Branche | Tech. int.*2 |
|------------------------------|---|----------|-------------|--|-----------------|
| KÜBLER | Ludwigshafen (Ludwigshafen am Rhein, Stadt) | 1989 | Mittel | Herstellung von Metallerzeugnissen | Nein |
| Lahnpaper | Lahnstein (Rhein-Lahn-Kreis) | 1911 | Mittel | Herstellung von Papier, Pappe und Waren daraus | Nein |
| Landbell | Mainz (Mainz, Stadt) | 1995 | Mittel | Sammlung, Behandlung und Beseitigung von Abfällen; Rückgewinnung | Nein |
| Laserline | Mülheim-Kaerlich (Mayen-Koblenz) | 1997 | Mittel | Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen | Ja |
| Leifheit | Nassau (Rhein-Lahn-Kreis) | 1959 | Groß | Herstellung von Metallerzeugnissen | Nein |
| Lohmann | Neuwied (Neuwied) | 1851 | Groß | Herstellung von sonstigen Waren | Ja |
| Lohmann & Rauscher | Neuwied (Neuwied) | 1851 | Groß | Herstellung von Textilien | Nein |
| Löwenstein Medical | Bad Ems (Rhein-Lahn-Kreis) | 1986 | Groß | Herstellung von sonstigen Waren | Ja |
| LTS Lohmann Therapie-Systeme | Andernach (Mayen-Koblenz) | 1984 | Groß | Herstellung von pharmazeutischen Erzeugnissen | Ja |
| M+C SCHIFFER | Neustadt (Neuwied) | 1887 | Groß | Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren | Nein |
| Masa | Andernach (Mayen-Koblenz) | 1905 | Mittel | Maschinenbau | Nein |
| MATHEUS Industrie-Automation | Osann-Monzel (Bernkastel-Wittlich) | 1992 | Mittel | Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen | Nein |
| MiniTec | Schönenberg-Kübelberg (Kusel) | 1986 | Mittel | Maschinenbau | Nein |
| MK Technology | Grafschaft (Ahrweiler) | 1997 | Klein | Maschinenbau | Ja |
| MOBOTIX | Langmeil (Donnersbergkreis) | 1999 | Mittel | Herstellung von elektrischen Ausrüstungen | Ja |
| Moritz J. Weig | Mayen (Mayen-Koblenz) | 1931 | Mittel | Herstellung von Papier, Pappe und Waren daraus | Nein |
| mps public solutions | Koblenz (Koblenz, Stadt) | 1978 | Mittel | Erbringung von Dienstleistungen der Informationstechnologie | Nein |
| MUNSCH Chemie-Pumpen | Ransbach-Baumbach (Westerwaldkreis) | 1974 | Mittel | Maschinenbau | Ja |
| Musashi Bockenau | Bockenau (Bad Kreuznach) | 1925 | Groß | Maschinenbau | Ja |
| Niedax | Linz (Neuwied) | 1920 | Groß | Herstellung von elektrischen Ausrüstungen | Nein |
| NIMAK | Wissen (Altenkirchen (Westerwald)) | 1965 | Mittel | Herstellung von elektrischen Ausrüstungen | Ja |
| ÖKOBIT | Föhren (Trier-Saarburg) | 2000 | Klein | Maschinenbau | Nein |

| Unternehmensname | Ort (Kreis) | Gründung | Größe *1 | Branche | Tech. int.*2 |
|---|---|----------|-------------|--|-----------------|
| ORTEN Fahrzeugbau | Bernkastel-Kues (Bernkastel-Wittlich) | 1925 | Mittel | Sonstiger Fahrzeugbau | Nein |
| Pallmann Maschinenfabrik | Zweibrücken (Zweibrücken, Stadt) | 1903 | Mittel | Maschinenbau | Ja |
| Peter Mertes | Bernkastel-Kues (Bernkastel-Wittlich) | 1924 | Mittel | Getränkeherstellung | Nein |
| PFÄFF Industriesysteme und Maschinen | Kaiserslautern (Kaiserslautern, Stadt) | 1862 | Mittel | Maschinenbau | Ja |
| PFW Aerospace | Speyer (Speyer, Stadt) | 1997 | Groß | Sonstiger Fahrzeugbau | Ja |
| Pieroth Wein | Burg Layen (Bad Kreuznach) | 1675 | Mittel | Großhandel (ohne Handel mit Kraftfahrzeugen) | Nein |
| PM-International | Speyer (Speyer, Stadt) | 1993 | Mittel | Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln | Nein |
| PREMOSYS | Kalenborn-Scheuern (Vulkaneifel) | 1999 | Klein | Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen | Ja |
| PSA Technology | Bitburg (Eifelkreis Bitburg-Prüm) | 1996 | Klein | Maschinenbau | Ja |
| psb intralogistics | Pirmasens (Pirmasens, Stadt) | 1887 | Mittel | Maschinenbau | Nein |
| RASTAL | Höhr-Grenzhausen (Westerwaldkreis) | 1919 | Mittel | Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden | Ja |
| Rathscheck Schiefer und Dach-Systeme - ZN der Wilh. Werhahn | Mayen (Mayen-Koblenz) | 1996 | Mittel | Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau | Nein |
| Reifenhäuser Blown Film Plamex | Kelberg (Vulkaneifel) | 1911 | Klein | Maschinenbau | Nein |
| RELINEEUROPE | Rohrbach (Südliche Weinstraße) | 2009 | Mittel | Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen | Nein |
| RENOLIT | Worms (Worms, Stadt) | 1946 | Groß | Herstellung von chemischen Erzeugnissen | Nein |
| RHODIUS Schleifwerkzeuge | Burgbrohl (Ahrweiler) | 1952 | Mittel | Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden | Nein |
| Rohmann | Frankenthal (Frankenthal (Pfalz), Stadt) | 1977 | Mittel | Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen | Ja |
| ROTH + WEBER | Niederdreisbach (Altenkirchen (Westerwald)) | 1955 | Mittel | Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen | Ja |
| SAHM | Höhr-Grenzhausen (Westerwaldkreis) | 1900 | Mittel | Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden | Ja |
| Schaeffler Friction Products | Morbach (Bernkastel-Wittlich) | 1928 | Mittel | Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen | Ja |

| Unternehmensname | Ort (Kreis) | Gründung | Größe *1 | Branche | Tech. int.*2 |
|--------------------------------------|--|----------|-------------|--|-----------------|
| Schloss Wachenheim | Trier (Trier, Stadt) | 1888 | Groß | Getränkeherstellung | Nein |
| Schott Music | Mainz (Mainz, Stadt) | 1770 | Mittel | Herstellung, Verleih und Vertrieb von Filmen und Fernsehprogrammen; Kinos; Tonstudios und Verlegen von Musik | Nein |
| SCHOTTEL | Spay (Mayen-Koblenz) | 1921 | Groß | Sonstiger Fahrzeugbau | Nein |
| SCHULZ SPEYER Bibliothekstechnik | Speyer (Speyer, Stadt) | 1955 | Klein | Architektur- und Ingenieurbüros; technische, physikalische und chemische Untersuchung | Nein |
| Schütz | Selters (Westerwaldkreis) | 1958 | Groß | Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren | Nein |
| Sebapharma | Bad Salzig (Rhein-Hunsrück-Kreis) | 1968 | Mittel | Großhandel mit Gebrauchs- und Verbrauchsgütern | Nein |
| SIGMA-ELEKTRO | Neustadt (Neustadt an der Weinstraße, Stadt) | 1982 | Mittel | Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen | Ja |
| SIMONA | Kirn (Bad Kreuznach) | 1857 | Groß | Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren | Nein |
| Smithers-Oasis Germany | Grünstadt (Bad Dürkheim) | 1969 | Mittel | Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren | Nein |
| Speyer & Grund | Mainz (Mainz, Stadt) | 1863 | Mittel | Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln | Nein |
| STABILA Messgeräte Gustav Ullrich | Annweiler (Südliche Weinstraße) | 1889 | Mittel | Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen | Nein |
| Steuler Holding | Höhr-Grenzhausen (Westerwaldkreis) | 1908 | Groß | Herstellung von Metallerzeugnissen | Nein |
| STRASSBURGER Filter | Westhofen (Alzey-Worms) | 1919 | Klein | Herstellung von Metallerzeugnissen | Nein |
| Stürtz Maschinenbau | Neustadt (Neuwied) | 1946 | Mittel | Maschinenbau | Ja |
| suki.international | Landscheid (Bernkastel-Wittlich) | 1951 | Groß | Herstellung von Metallerzeugnissen | Nein |
| Tadano Demag | Zweibrücken (Zweibrücken, Stadt) | 1827 | Groß | Maschinenbau | Nein |
| Tarkett Holding | Ludwigshafen (Frankenthal (Pfalz), Stadt) | 1946 | Mittel | Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren | Nein |
| TechniSat Digital | Daun (Vulkaneifel) | 1987 | Mittel | Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen | Ja |
| TEKA Maschinenbau | Edenkoben (Südliche Weinstraße) | 1961 | Mittel | Maschinenbau | Nein |
| Tesla Automation | Prüm (Eifelkreis Bitburg-Prüm) | 1963 | Groß | Maschinenbau | Ja |
| Thomas Magnete | Herdorf (Altenkirchen (Westerwald)) | 1962 | Groß | Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen | Ja |
| TLT-Turbo | Zweibrücken (Zweibrücken, Stadt) | 1970 | Mittel | Maschinenbau | Nein |

| Unternehmensname | Ort (Kreis) | Gründung | Größe *1 | Branche | Tech. int.*2 |
|----------------------|--|----------|-------------|--|-----------------|
| TOFUTOWN.com | Wiesbaum (Vulkaneifel) | 1988 | Mittel | Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln | Nein |
| TREIF Maschinenbau | Oberlahr (Altenkirchen (Westerwald)) | 1948 | Mittel | Maschinenbau | Ja |
| UNILUX | Salmtal (Bernkastel-Wittlich) | 1955 | Mittel | Herstellung von Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren (ohne Möbel) | Nein |
| Vecoplan | Bad Marienberg (Westerwaldkreis) | 1969 | Mittel | Maschinenbau | Ja |
| W. Schumacher & Co. | Wittlich (Bernkastel-Wittlich) | 1978 | Klein | Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln | Nein |
| WAWI-Euro | Pirmasens (Pirmasens, Stadt) | 1957 | Groß | Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln | Nein |
| WEPA APOTHEKENBEDARF | Hillscheid (Westerwaldkreis) | 1882 | Mittel | Herstellung von pharmazeutischen Erzeugnissen | Ja |
| Werner & Mertz | Mainz (Mainz, Stadt) | 1867 | Groß | Herstellung von chemischen Erzeugnissen | Nein |
| WICKERT Maschinenbau | Landau in der Pfalz (Landau in der Pfalz, Stadt) | 1901 | Mittel | Maschinenbau | Nein |
| Winkler+Dünnebier | Neuwied (Neuwied) | 1913 | Mittel | Maschinenbau | Nein |
| WIPOTEC | Kaiserslautern (Kaiserslautern, Stadt) | 1988 | Groß | Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen | Ja |
| WIRTGEN | Windhagen (Neuwied) | 1961 | Groß | Maschinenbau | Nein |
| wolcraft | Kempenich (Ahrweiler) | 1949 | Mittel | Herstellung von Metallerzeugnissen | Nein |
| Wöllner | Ludwigshafen (Ludwigshafen am Rhein, Stadt) | 1896 | Mittel | Herstellung von chemischen Erzeugnissen | Ja |
| ZÖLLER-KIPPER | Mainz (Mainz, Stadt) | 1947 | Mittel | Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen | Ja |

Quelle: Eigene Darstellung.

Anmerkungen zur Übersicht der Hidden Champions:

*¹ Die Einteilung der Größenklassen erfolgt nach Zahl der Beschäftigten, basierend auf der KMU-Definition des IfM Bonn (2016). Kleine Unternehmen beschäftigen demnach höchstens 49 Mitarbeiter, mittlere Unternehmen zwischen 50 und 499 und große Unternehmen haben mindestens 500 Beschäftigte. Die Unternehmensgröße Kleinstunternehmen fällt unter die von uns definierte Größenklasse von mehr als 20 Mitarbeiter und kommt daher nicht in der Tabelle vor.

*² Tech. Int. = Technologie-intensive Branche. Einteilung des Hauptgeschäftsfelds der Unternehmen in technologie-intensive und nicht technologie-intensive Branchen nach EFI Gutachten (2020).

Quellen

Benz, L., Block, J., & Johann, M. (2020). Börsennotierte Hidden Champions. *zfo – Zeitschrift Führung + Organisation*, 5, 291–295.

Block, J. (2020). Erfolg des Begriffs "Hidden Champion". *zfo – Zeitschrift Führung + Organisation*. 5, 311.

Expertenkommission Forschung und Innovation (EFI) (2020). Gutachten zu Forschung, Innovation und technologischer Leistungsfähigkeit Deutschlands. Berlin.

Institut für Mittelstandsforschung (IfM) Bonn (2020). KMU-Definition des IfM Bonn. Zugriff über <https://www.ifm-bonn.org/definitionen-/kmu-definition-des-ifm-bonn> am 20.01.2021.

Langenscheidt, B., & Venohr, B. (2015). Lexikon der deutschen Weltmarktführer. Köln: GABAL-Verlag.

Simon, H. (2012). *Hidden Champions: Aufbruch nach Globalia – Die Erfolgsstrategien unbekannter Weltmarktführer*. Frankfurt am Main: Campus.

Statistisches Landesamt Rheinland-Pfalz (Hrsg.) (2019). *Kreisfreie Städte und Landkreise in Rheinland-Pfalz – Ein Vergleich in Zahlen*. Bad Ems.

Wirtschaftswoche (2018). Das sind Deutschlands geheime Weltmarktführer. Zugriff über <https://www.wiwo.de/unternehmen/mittelstand/hannovermesse/hidden-champions-das-sind-deutschlands-geheime-weltmarktfuehrer/20883700.html> am 15.12.2020.