

NUR FÜR PROFESSIONELLE
INVESTOREN

Capital Group New Perspective: Die Strategie

Mai 2018



Multiple Perspectives. One Approach.™

Investieren in
den technischen
Fortschritt.
Seit 1973.

Nichts ist beständiger als der Wandel

Dominierende Technologieunternehmen bestimmen die Zukunft



STEVEN SMITH
INVESTMENTDIREKTOR

Die Ergebnisse der Vergangenheit sind keine Garantie für künftige Ergebnisse. Diese Angaben dienen nur der Information. Sie sind kein Angebot, keine Aufforderung und keine Empfehlung zum Kauf oder zum Verkauf der hier erwähnten Wertpapiere oder Finanzinstrumente.

- 1 Quelle: PWC, 2017 Global Innovation 1000 Study, Oktober 2017
- 2 Stand Februar 2018. Quellen: Digital Commerce 360, Federal Reserve Bank of St. Louis, Economic Research
- 3 Auf Basis rollierender Dreijahreserträge hat die New-Perspective-Strategie der Capital Group in 100% aller Phasen mit fallenden Kursen und in 85% aller Phasen mit steigenden Kursen (seit Auflegung am 31. März 1973) Schutz vor Verlusten geboten; Stand 31. März 2018. Geometrisch berechneter relativer Ertrag des Capital Group New Perspective Composite in US-Dollar. Nach Abzug von Managementgebühren und Kosten für die Z-Anteilsklasse als repräsentative Anteilsklasse, unter der Annahme der maximalen Total Expense Ratio (TER) von 90 Basispunkten, und auf Grundlage der langfristigen jährlichen Managementgebühr von 75 Basispunkten. Die Ergebnisse werden mit denen des MSCI ACWI (mit Wiederanlage der Nettodividenden) ab dem 30. September 2011 verglichen; davor mit denen des MSCI World (mit Wiederanlage der Nettodividenden). Quellen: Capital Group, MSCI

Der technische Fortschritt der letzten Jahrzehnte war beachtlich: In den ersten 17 Jahren des 21. Jahrhunderts wurden Smartphones zum Massenphänomen, Dienstleistungen wie Einkaufen und Unterhaltung wurden mit einem enormen Tempo digitalisiert, die Automatisierung nahm zu, und internet-basierte Geräte erlebten ein exponentielles Wachstum. In dieser Studie untersuchen wir, wie sich das Technologieengagement der New Perspective Strategie der Capital Group in den letzten Jahrzehnten entwickelt hat.

In den letzten zehn Jahren gewannen internationale Internetplattformen wie Amazon, Facebook, Alphabet und Tencent beachtlichen Einfluss. Sie nutzen ihre weltweite Präsenz, um neue Nutzer zu gewinnen, und bieten immer mehr unterschiedliche Dienstleistungen und Anwendungen. Weltweit stehen Amazon und Alphabet bei den Forschungs- und Entwicklungsausgaben auf den Plätzen eins und zwei, mit 16,1 bzw. 13,9 Milliarden US-Dollar.¹ Beide Unternehmen investieren auch weiterhin in großem Umfang in die Entwicklung der nächsten Technologiegeneration.

Technologie hat enorme Auswirkungen auf eine Vielzahl von Branchen, vom Einzelhandel bis zum Verkehr, von den Medien bis zu den Finanzen. Oft gilt Technologie als ein Wirtschaftszweig. Aber das wird ihrer Bedeutung nicht gerecht. Am wichtigsten dürfte sein, dass Technologie Wachstum ermöglicht und Länder- sowie Branchengrenzen überwindet.

Beispielsweise wuchs der Online-Einzelhandelsabsatz in den USA 2017 um 16% und damit viermal so stark wie der Umsatz im traditionellen Einzelhandel. Es überrascht nicht, dass fast die Hälfte aller Onlineumsätze in den USA auf Amazon entfallen. Nach wie vor hat der E-Commerce aber weniger als 10% Anteil am gesamten Einzelhandel.² Offensichtlich gibt es noch viel Luft nach oben.

Im Medienbereich verändern Netflix, YouTube und Amazon Prime Video unseren Unterhaltungsmedienkonsum. Unterdessen mischen Google (Alphabet) und Facebook den internationalen Werbemarkt auf, indem sie durch mobile und digitale Werbung Marktanteile gewinnen.

Die New-Perspective-Strategie der Capital Group

- **Aufgelegt 1973 in den USA, ist Capital Group New Perspective eine der ältesten und etabliertesten internationalen Aktienstrategien.**
- **Investiert wird in eingeführte sowie junge internationale Unternehmen, die Veränderungen des Welthandels sowie der wirtschaftlichen und politischen Beziehungen bewirken und von ihnen profitieren.**
- **New Perspective ist mehr als ein Themenportfolio. Es ist eine diversifizierte internationale Aktienstrategie, die das internationale Investmentresearch der Capital Group nutzt und länder-, sektor- und größenklassenübergreifend langfristige Wachstumschancen identifiziert.**
- **Als internationales Portfolio für alle Marktphasen kann New Perspective der Kern des Aktienportfolios einer Asset-Allokations-Strategie sein.**
- **Die Strategie hat in der Vergangenheit stark an steigenden Kursen partizipiert und sich bei fallenden Kursen als stabil erwiesen.³**

In die Profiteure der digitalen Revolution investieren

45 Jahre Anlagen im Technologiesektor

New Perspective war schon immer ein gut diversifiziertes Portfolio mit dem Ziel, in nahezu allen Branchen von langfristigen Wachstumschancen zu profitieren. Stets war die Strategie in Unternehmen investiert, die an der Spitze des technischen Fortschritts standen. 1973, als die Strategie aufgelegt wurde, hatten Technologieaktien 15% Anteil am Portfolio. Heute beträgt der Anteil von IT-Werten 26%.¹ Verändert hat sich auch die Struktur der Technologieinvestments.

Weil wir Veränderungen der Technologie und des Verbraucherverhaltens genau untersuchen, passen wir unsere Einzelwerteinschätzungen an. Dies zeigt

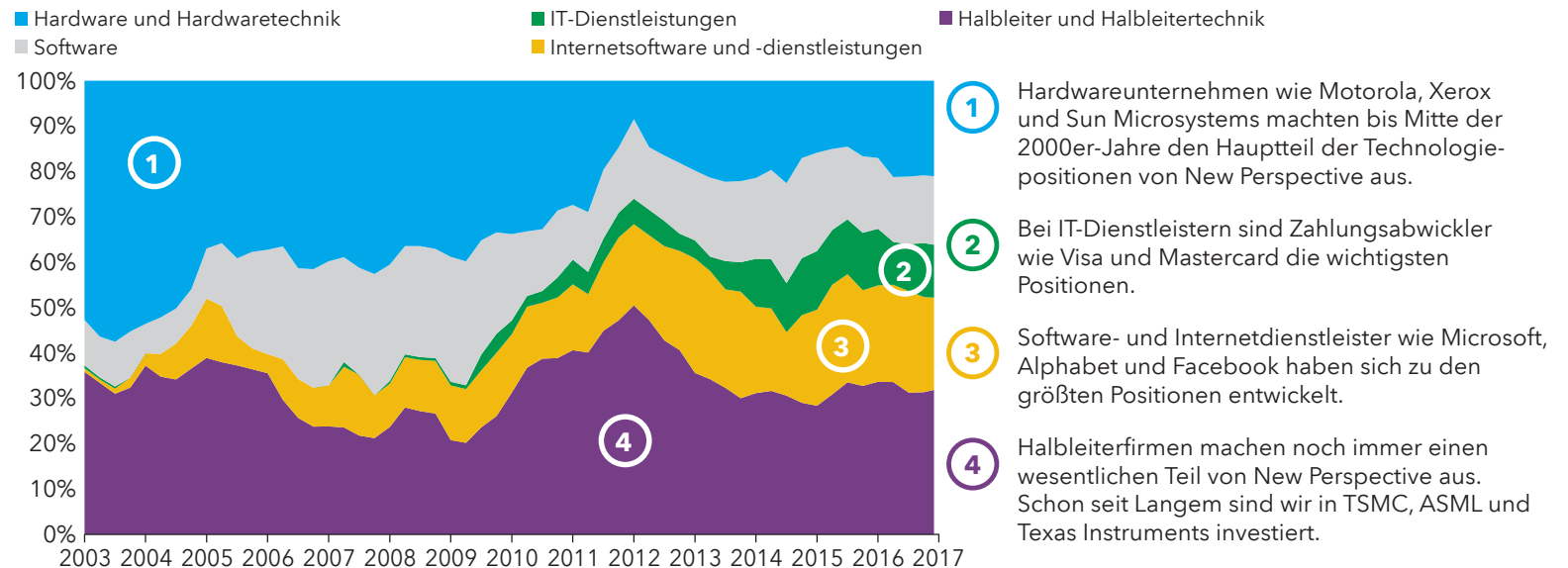
sich deutlich im Umfang und der Struktur unserer Technologiepositionen. Gesunken ist der Anteil von Herstellern traditioneller PC- und Kommunikationstechnik, die sehr viele Microchips und andere Bauelemente nachfragten. An deren Stelle traten Smartphones - und zunehmend auch neue Anwendungen für die technologischen Anforderungen von morgen.

In den letzten Jahren hat unser Research neue Anlagemöglichkeiten bei Internet- und Softwareunternehmen entdeckt - schnell wachsende Plattformen für E-Commerce, Medien und Werbung oder Unternehmenslösungen wie Software-as-a-Service und

Cloud Computing. Bei New Perspective haben wir den Anteil solcher Firmen im Laufe der Zeit stark erhöht.

Viele dieser Firmen sind interessant für Investoren. Weil Ländergrenzen für sie keine Rolle spielen, können ihre Umsätze, Margen und Erträge überdurchschnittlich wachsen. Hinzu kommen diversifizierte, regelmäßige Einnahmen, eine niedrige Verschuldung und hohe Barmittelbestände. All dies macht sie zu defensiven Investments mit meist überdurchschnittlich guten und innovativen Technologien, die wachsen und ihre Märkte beherrschen können. Aber dennoch muss man sorgfältig auf Bewertungen, neue Wettbewerber sowie andere mögliche Fallstricke achten.

Die Veränderungen des Technologieengagements von New Perspective seit 2003²



1 Stand 31. März 2018. Quelle: Capital Group

2 Stand 30. November 2017.

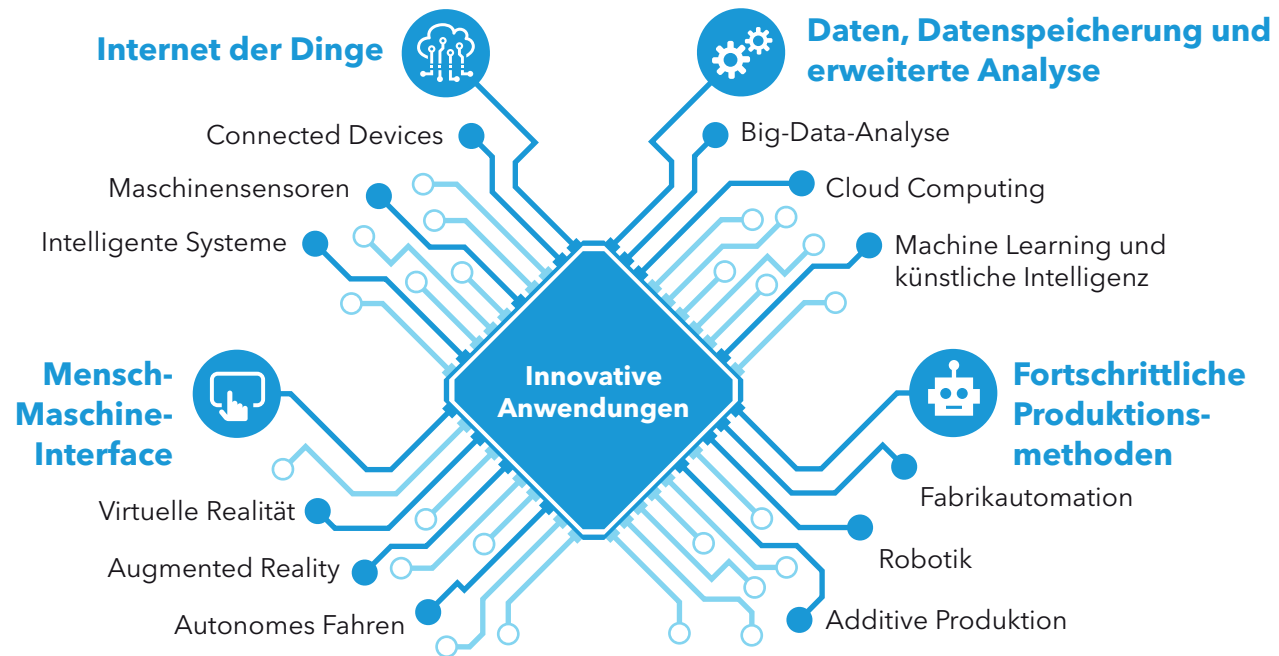
Quellen: FactSet, Capital Group

Halbleiter: Die Basis der neuen digitalen Wirtschaft

Technologien der nächsten Generation schaffen neue Märkte für Halbleiter

“Heute scheint es, als befänden wir uns inmitten einer weiteren Revolution. Solche Veränderungen sind zweifellos Herausforderungen, aber auch Chancen für langfristige Investoren.”

ROBERT W. LOVELACE
PORTFOLIOMANAGER



Nur zur Illustration. Die Aussagen einer bestimmten Person geben deren persönliche Einschätzung am Tag der Veröffentlichung wieder. Sie entspricht möglicherweise nicht der Meinung anderer Mitarbeiter der Capital Group oder ihrer Tochtergesellschaften. Die Angaben dienen ausschließlich der Information zu bestimmten Themen und sind weder als umfassend noch als Beratung zu verstehen.

- 1 Das Internet der Dinge (Internet of Things oder IoT) ist ein Netzwerk von Objekten oder Dingen mit einer Technologie, die Informationen sammeln und übertragen kann.
- 2 Stand März 2017. Quellen: ASML, HIS

Neue Technologien sind spannend und sorgen oft für Schlagzeilen - man denke nur an Kryptowährungen, Elektroautos und künstliche Intelligenz. Auch wenn sie die Gesellschaft stark verändern und voranbringen können, sind die Risiken in der Frühphase hoch. Man weiß noch nicht, ob sie sich wirklich durchsetzen, wer am Ende zu den Gewinnern zählt und wieviel Geld sich verdienen lässt.

Im Gegensatz dazu gibt es Halbleiterunternehmen schon seit den 1950er-Jahren. Seit Jahrzehnten haben sie wesentlichen

Anteil an New Perspective. Innovation und technischer Fortschritt haben für eine neue und höhere Halbleiternachfrage gesorgt, und Unternehmen, die sich neu erfunden haben, wurden zu den Gewinnern von morgen. Die weltweiten Pro-Kopf-Ausgaben für Halbleiter haben sich von 1980 bis 2016 verfünffacht. Man schätzt, dass die Nachfrage nach integrierten Schaltkreisen für das Internet der Dinge¹ über 10 Jahre, also bis 2025, um jährlich 16,1% wächst².

Beispiele für Technologien in der nächsten Generation

- Big-Data-Analyse
- Internet der Dinge
- Machine Learning
- Autonomes Fahren
- Künstliche Intelligenz
- Virtuelle Realität
- Augmented Reality
- Fortschrittliche Robotik

Wachstumstrends in der Halbleiterbranche

Big Data sorgt für hohe Nachfrage nach Datenverarbeitung und -speicherung

Wir sind auf dem Weg zu einer Welt mit immer mehr Daten. McKinsey schätzt, dass sich die grenzüberschreitenden Datenflüsse seit 2005, also in elf Jahren, verfünfundvierzigfach haben und Ende 2016 schätzungsweise 400 Terabits je Sekunde betragen. Die grenzüberschreitenden Datenströme pro Kopf wachsen jährlich um durchschnittlich 50% je Land, was die enorme Dynamik unterstreicht.¹

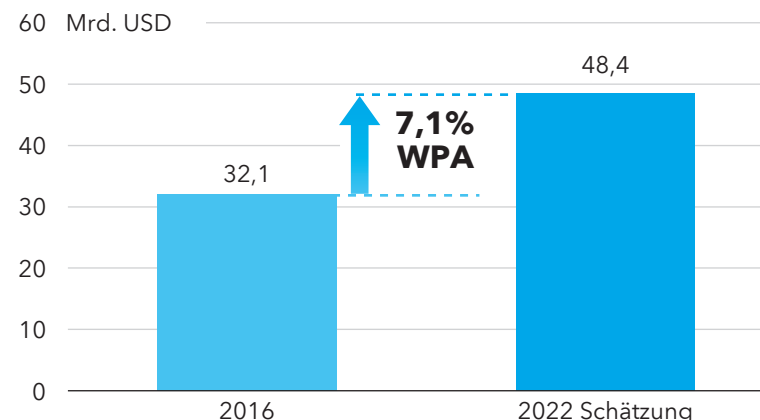
All diese Daten müssen gespeichert und analysiert werden. Möglich wird dies durch Fortschritte bei den verwendeten Geräten und der Datenspeicherung. Halbleiterunternehmen haben hierbei eine wesentliche Rolle gespielt und werden es auch weiterhin tun.

Ein Beispiel hierfür ist die rasche Akzeptanz des Cloud Computing. Oft ist es teuer, sein eigenes Datacenter und eine eigene Infrastruktur zu betreiben, und es ist ineffizient. In den letzten Jahren entstanden schnell wachsende Cloud-Computing-Anbieter, die zentralisierte Datenspeicherung mit höheren Skaleneffekten boten. Immer mehr Unternehmen gehen in die Cloud: Sie senken die Kosten für ihre IT-Infrastruktur, indem sie die Dienste von Unternehmen wie Amazon Web Services (AWS) und Microsoft Azure in Anspruch nehmen. AWS hat sich als wichtiger Gewinnbringer für Amazon entpuppt. Seine Umsätze wachsen noch immer um über 40% jährlich.²

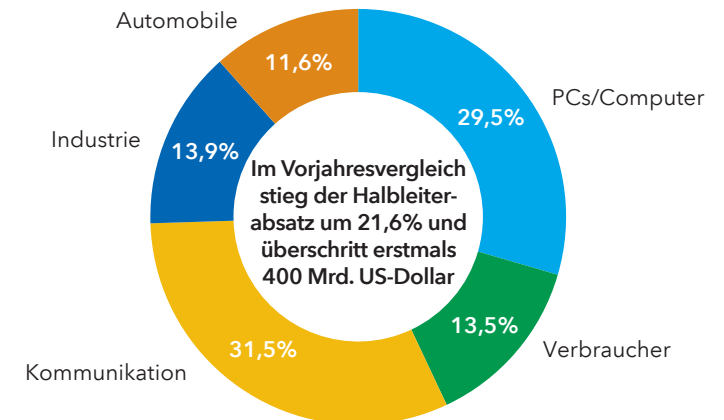
Eine neue Welle der Konnektivität

Ein anderes Beispiel für die schon jetzt großen und wachsenden Chancen für Halbleiterhersteller ist der Automobilsektor. Da die Autos immer stärker mit dem Internet verbunden sind, erwarten wir für die hierfür genutzte internetfähige Technik in den nächsten Jahren Wachstumsraten von 15% p.a. Man schätzt, dass 2025 89 Millionen Connected Cars auf den Straßen sind, davon sechs Millionen selbstfahrende. Je Auto rechnet man mit einem Gigabyte zu verarbeitender Daten pro Sekunde.³

Der Markt für Halbleiter in der Automobilproduktion⁴



Endnutzerprodukte, die 2017 für Halbleiternachfrage gesorgt haben⁵



Die Wertentwicklung der Vergangenheit ist keine Garantie für künftige Ergebnisse. Nur zur Illustration.

WPA: Wachstum p.a.

- Stand 31. Dezember 2016. Quellen: TeleGeography, Global Bandwidth Forecast Service
- Stand 2. Januar 2018. Quelle: Amazon Q4/2017 Financial Results
- Quelle: IHS-Report, März 2017
- IHS Automotive Semiconductor Market Tracker, Q3/2017
- Quelle: Semiconductor Industry Association, März 2017

Ein Weltmarktführer an der Spitze der Halbleiterindustrie

TSMC: Am Markt seit 1997

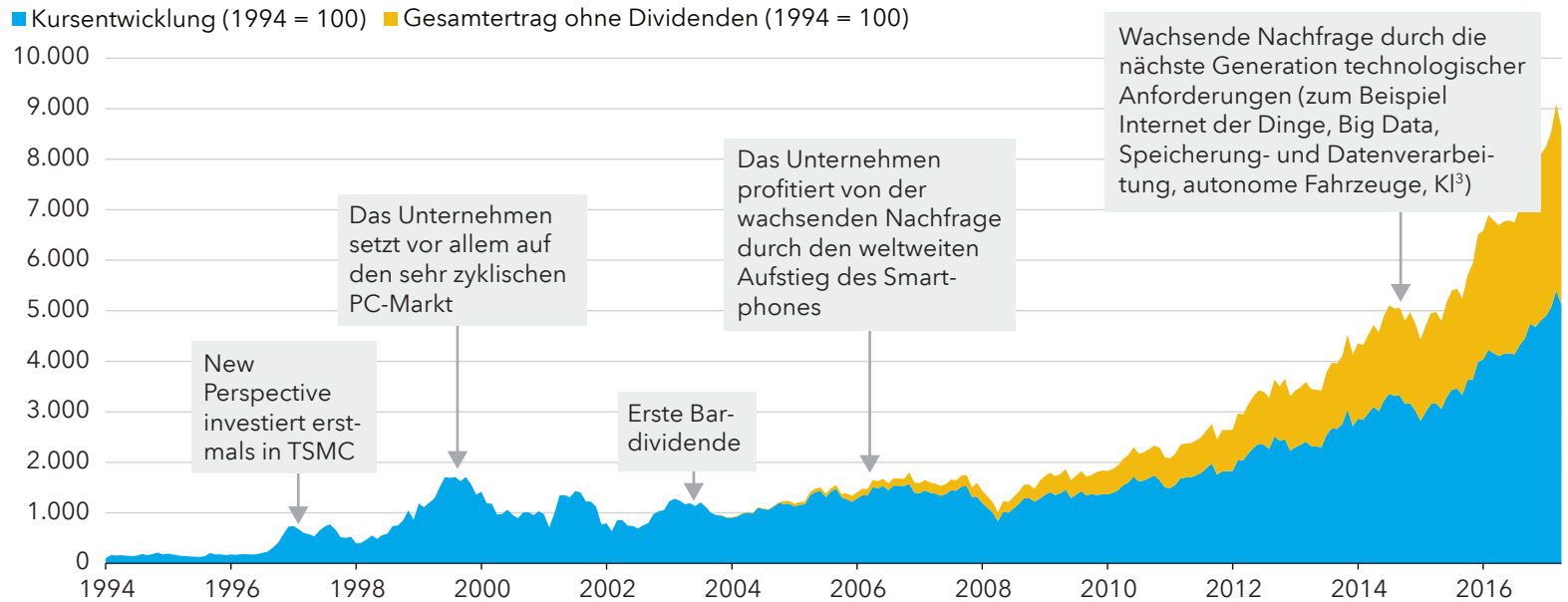
“TSMC gewinnt kontinuierlich Marktanteile und baut seinen Vorsprung gegenüber der Konkurrenz aus. Ich glaube, dass neue Entwicklungen die Nachfrage nach leistungsfähigen Computern wachsen lassen und die Gewinne auch über 2020 hinaus stützen.“

SHAILESH JAITLEY

INVESTMENTANALYST, ASIATISCHE HALBLEITER UND SYSTEME

25 JAHRE INVESTMENTERFAHRUNG¹

Gesamtertrag von TSMC seit dem Börsengang²



Die Wertentwicklung der Vergangenheit ist keine Garantie für künftige Ergebnisse. Nur zur Illustration. Investitionen unterliegen Risiken; angestrebt wird ein langfristiger Ertrag, der allerdings für keinen Zeitraum garantiert werden kann. Die Beispiele dienen nur der Illustration.

- Stand 31. Dezember 2017. Quelle: Capital Group
- Stand 31. Dezember 2017. Quelle: Thomson Reuters Datastream
- Künstliche Intelligenz.
- Der Technologieknoten bezieht sich auf einen speziellen Prozess zur Halbleiterproduktion und seine Designvorgaben. Je kleiner der Technologieknoten, desto kleiner ist üblicherweise der Halbleiter, sodass kleinere Transistoren hergestellt werden können, die sowohl schneller als auch energieeffizienter sind.
- Stand 5. Februar 2018. Quelle: Capital Group

TSMC

Taiwan Semiconductor Manufacturing Company (TSMC), gegründet 1978, ist der weltweit führende und größte unabhängige Foundry.

Zusammenfassung der ursprünglichen Investmentargumente

1997 erkannte unser Analyst strukturelle Veränderungen in der Halbleiterbranche, mit TSMC an der Spitze. Das Unternehmen erwarb sich dank seiner sehr kostengünstigen und gut ausgebildeten Arbeitskräfte einen Ruf als kosteneffizienter Halbleiterhersteller.

Wir glaubten, dass das Unternehmen weitere Marktanteile gewinnen würde und noch lange wachsen könnte, insbesondere am PC-Markt. Nach unserem Besuch in der Region und Gesprächen mit den Kunden von TSMC waren wir von der Technologie des Unternehmens, den Geschäftsprozessen und der Marktnachfrage überzeugt.

Zusammenfassung der aktuellen Investmentargumente

Heute ist das Unternehmen noch immer der weltgrößte Foundry für integrierte Schaltkreise mit einem Marktanteil von über 50%. Wichtig ist, dass der Anteil bei führenden Technologieknoten⁴ (die für die nächste Generation technologischer Anforderungen nötig sind) über 80% beträgt.⁵ Mit zunehmenden Skaleneffekten und wachsender Effizienz lässt TSMC seine Wettbewerber immer weiter hinter sich.



Die Halbleiterbranche: Reife oder Weiterentwicklung?

“Die Innovationspipeline ist beispiellos. Neue Anwendungen erfordern Innovationen bei der Verarbeitungskapazität, Speicher für größere Bandbreiten, schnellere Bildschirme und Bilderkennung.“

CHITRA GOPAL

INVESTMENTANALYST, ASIATISCHE TECHNOLOGIEWERTE

16 JAHRE INVESTMENTERFAHRUNG¹

Die Wertentwicklung der Vergangenheit ist keine Garantie für künftige Ergebnisse. Die Beispiele dienen nur der Illustration.

¹ Stand 31. Dezember 2017.
Quelle: Capital Group

² “Innovativ“ bezieht sich auf leistungsfähige Halbleiter, die komplexer sind und mehr Kapital, Kompetenz und Ressourcen erfordern.

Oft gilt die Halbleiterbranche als ein reifender Markt, und nicht wenige rechnen mit abnehmendem Wachstum. Doch dank der Technologien der nächsten Generation wird sich dies vielleicht nicht bewahrheiten. Innovative Anwendungen² wie Connected Devices, Big Data, Machine Learning und autonomes Fahren erfordern leistungsfähigere Prozessoren und Speicher, eine bessere Konnektivität und bessere Sensoren.

Dies dürfte für ein einzigartiges Wachstum bei der Bereitstellung, Übertragung, Speicherung und Verarbeitung von Daten sorgen. Die Nachfrage nach Halbleitern wird dadurch zweifellos steigen. Und weil all diese Anwendungen immer diversifizierter werden, dürfte die Konjunkturabhängigkeit des Sektors nachlassen. Wir glauben daher, dass uns eine Zeit des beschleunigten und stabileren Wachstums bevorsteht.

Halbleiter sind die Bausteine der neuen digitalen Wirtschaft, die viele traditionelle Geschäftsmodelle und Branchen infrage stellt. Die New Perspective Strategie der Capital Group investiert schon seit 45 Jahren in Technologie, einen Sektor, der sich schnell ändert und der potenziell disruptiv ist. In all diesen Jahren haben wir bei unseren Einzelwerten auf sorgfältiges Investment-research gesetzt. Wir glauben, dass Investoren so am besten von Anlagechancen profitieren können – mit Investitionen in Firmen, die Veränderungen des Welthandels bewirken und von ihnen profitieren, ebenso wie von Veränderungen der wirtschaftlichen und politischen Beziehungen.

ASML: Im Portfolio seit 2000

ASML ist ein Weltmarktführer für Maschinen und Geräte, die für die Entwicklung und Herstellung integrierter Schaltkreise nötig sind. Fortschrittliche Lithografie ermöglicht immer kleinere, billigere und leistungsfähigere sowie energieeffizientere Halbleiter.

Zusammenfassung der ursprünglichen Investmentargumente

Die wachsende Nachfrage nach der einzigartigen “Stepper-Technik“ von ASML sowie die hohen Markteintrittsschranken machten unsere Investmentanalysten erstmals auf die Aktie aufmerksam.

Unser Analyst sah, dass Lithografie der entscheidende Faktor bei der Halbleiterproduktion war. Besonders interessant war die Technik von ASML, mit der man doppelt so schnell produzieren konnte wie die Wettbewerber. Zu dieser Zeit war das aktuellste 300nm-Tool von ASML – eine Maschine, die mehr Halbleiter in kürzerer Zeit produzieren konnte und noch dazu genauer arbeitete – stark nachgefragt, denn sie war den Konkurrenzprodukten überlegen.



Zusammenfassung der aktuellen Investmentargumente

ASML wurde zu einem sehr rentablen internationalen Unternehmen und entscheidend für den Ausbau daten- und speicherintensiver Technologien. Das Unternehmen steht an der Spitze der Entwicklung der Extreme Ultraviolet Lithography (EUV), einer Technologie der nächsten Generation, die eine schnellere Produktion von Wafern ermöglicht. Ein Wafer ist das Material, das zur Herstellung integrierter Schaltkreise nötig ist.

Frühe Hinweise von Kunden sprechen dafür, dass sie mit den neuesten Produkten von ASML hochzufrieden sind und sie deshalb noch stärker nachfragen. EUV und weitere Verbesserungen des Prozesses könnten zu mindestens einem weiteren Jahrzehnt mit neuen Produkten führen – und zu einem starken Wachstum der Produktion führender Chips.

Die New Perspective Strategie

45 Jahre internationale Investitionen

“Wir leben in einer Zeit mit immer neuen Entwicklungen, durch die sich die internationalen wirtschaftlichen und politischen Beziehungen erheblich ändern. Wir möchten, dass New Perspective von diesen Veränderungen profitiert.“

WALTER STERN

1973, PORTFOLIOMANAGER UND CHAIRMAN
DES BOARDS VON NEW PERSPECTIVE

Die Wertentwicklung der Vergangenheit ist keine Garantie für künftige Ergebnisse. Nur zur Illustration.

Diese Informationen ergänzen oder erweitern die erforderlichen oder empfohlenen Angaben und Darstellungen gemäß GIPS®, die falls in dieser Präsentation nicht enthalten, auf Wunsch zur Verfügung gestellt werden können. GIPS® ist eine Handelsmarke des CFA Institute.

1 Stand 31. Dezember 2017.

Quelle: Capital Group

2 Ergebnisse des Capital Group New Perspective Composite seit Auflegung; Stand 31. März 2018, gewichtet mit den ursprünglichen Gewichten und auf Basis der Monatserträge. Nach Abzug von Managementgebühren und Kosten für die Z-Anteilsklasse als repräsentative Anteilsklasse, unter der Annahme der maximalen Total Expense Ratio (TER) von 90 Basispunkten, und auf Grundlage der langfristigen jährlichen Managementgebühr von 75 Basispunkten. Die Ergebnisse werden mit denen des MSCI ACWI (mit Wiederanlage der Nettodividenden) ab dem 30. September 2011 verglichen; davor mit denen des MSCI World (mit Wiederanlage der Nettodividenden). Quellen: Capital Group, MSCI

Walter Stern hat heute nicht weniger recht als 1973, als die Strategie aufgelegt wurde. Sie investiert sowohl in etablierte multinationale Unternehmen als auch in Unternehmen, die dazu werden können. Anlagechancen entstehen üblicherweise durch Veränderungen des Welthandels. Weil sie Zeit brauchen, muss man langfristig denken und einen langfristigen Anlagehorizont haben.

Für New Perspective hat der technische Fortschritt stets eine wesentliche Rolle gespielt. Das Portfolio hat von selektiven Investitionen in innovative, internationale und wettbewerbsfähige Unternehmen profitiert.

Unsere Portfoliomanager nutzen das fundamentale Einzelwertresearch unserer Investmentanalysten weltweit. Mit Analysen vor Ort, sorgfältigem Research und Tausenden von Unternehmensbesuchen jedes Jahr halten sie Ausschau nach Anlagemöglichkeiten.

Unsere Analysten haben durchschnittlich 16 Jahre Erfahrung.¹ Dies ist entscheidend, um das nötige Wissen zu haben und ein Unternehmen und sein sich änderndes Umfeld genau zu verstehen. Die Analysten nehmen Einfluss auf Anlageentscheidungen und, noch wichtiger, verbinden Daten mit Analysen vor Ort, um Chancen durch

technischen, politischen und wirtschaftlichen Wandel zu nutzen. Wir wollen Gewinner frühzeitig erkennen und enge Beziehungen zu den Geschäftsleitungen aufbauen.

Unsere Anleger haben hiervon profitiert. Wer bei Auflegung 10.000 US-Dollar in die Strategie investiert hätte, würde heute 1.782.600 US-Dollar besitzen. Das sind nach Abzug von Gebühren 12,2% jährlicher Wertzuwachs. Hätten Sie hingegen in den MSCI ACWI Index investiert, wären es heute nur 397.800 US-Dollar.²

Auszug aus dem Jahresbericht 1988 von New Perspective: Ein Beispiel für die langfristige Vision der Strategie, verfasst vor fast 30 Jahren



Zugegeben: Es ist kaum zu prognostizieren, wie sich unser Leben in den 1990er-Jahren und im neuen Jahrtausend verändern wird ... Fest steht aber, dass die Computer wesentlich kleiner werden und man sie leichter nutzen kann. Sie werden mit uns sprechen und auf unsere Anweisungen hören. Lange vor dem Ende des Jahrhunderts könnte Folgendes passieren: Ein Geschäftsmann reist in eine andere Stadt. Er ruft Charlie an, seinen Computer, und es entwickelt sich folgendes Gespräch:

„Hallo Charlie, hier ist Harry. Wie ist das Wetter?“

„Es sind 8 Grad. Die Höchsttemperatur war 11 Grad, die niedrigste Temperatur heute Nacht wird 3 Grad sein. Es gab 30 mm Regen, und für morgen ist mit einigen Schauern zu rechnen.“

„Stell den Rasensprenger ab, Charlie. Ich komme zu spät und werde erst am Dienstagabend zu Hause sein. Sprich diese Nachricht auf meinen Anrufbeantworter. Rufe dann am Montagmorgen um 9:00 Uhr mein Büro an und informiere meine Sekretärin darüber: Ruf jetzt sofort ein Taxi und bitte die Taxizentrale, mich am Dienstag um 6:00 Uhr am Flughafen abzuholen und nicht schon heute Abend. Rufe Herbert Smith an und sage unsere morgige Verabredung zum Golf ab. Stelle den Videorecorder auf Kanal 4 und zeichne den Film auf, der um 8 Uhr heute Abend beginnt. Sorge dafür, dass die Temperatur im Haus 22 Grad beträgt, wenn ich am Dienstag um 7 Uhr abends zurückkomme. Ach, und ruf die Bank an und veranlasse, dass mir sofort 300 US-Dollar hier in mein Hotel überwiesen werden.“

Capital Group New Perspective Composite

Rollierende 1-Jahres-Erträge, Stand 31. März 2018 in US-Dollar
(nach Gebühren und Kosten)

Auflegung: 31. März 1973

%	Composite ¹	Benchmark ²	Mehrertrag ³
Bis 31. März 2014	19,6	16,6	3,0
Bis 31. März 2015	7,6	5,4	2,2
Bis 31. März 2016	-2,0	-4,3	2,3
Bis 31. März 2017	14,2	15,0	-0,8
Bis 31. März 2018	20,0	14,8	5,1

Die Wertentwicklung der Vergangenheit ist keine Garantie für künftige Ergebnisse.

- 1 Die Ergebnisse des Capital Group New Perspective Composite sind volumengewichtet und basieren auf den Ausgangsgewichten und den Monatserträgen. Nach Abzug von Managementgebühren und Kosten für die Z-Anteilsklasse als repräsentative Anteilsklasse, unter und auf der Grundlage der maximalen Total Expense Ratio (TER) von 90 Basispunkten, der Annahme der langfristigen jährlichen Managementgebühr von 75 Basispunkten. Quelle: Capital Group
- 2 Die dargestellte Benchmark ist der MSCI ACWI (mit Wiederanlage der Nettodividenden). Quelle: MSCI
- 3 Der Mehrertrag wird arithmetisch berechnet.

Die Unternehmen der Capital Group managen Aktien in drei Einheiten, die ihre Anlageentscheidungen autonom treffen und unabhängig voneinander auf Hauptversammlungen abstimmen. Die Anleihenexperten sind für das Anleihenresearch und das Anleihenmanagement im gesamten Unternehmen verantwortlich. Bei aktienähnlichen Anleihen werden sie aber ausschließlich für eine der drei Aktieneinheiten tätig.

Risikofaktoren, die vor einer Anlage zu beachten sind:

- **Diese Präsentation ist keine Investmentberatung oder persönliche Empfehlung.**
- **Wert und Ertrag von Anlagen können schwanken, sodass Anleger ihr investiertes Kapital möglicherweise nicht oder nicht vollständig zurückerhalten.**
- **Die Ergebnisse der Vergangenheit sind kein Hinweis auf künftige Ergebnisse.**
- **Wenn Ihre Anlagewährung gegenüber der Währung aufwertet, in der die Anlagen des Fonds denominiert sind, verliert Ihre Anlage an Wert.**
- **Je nach Strategie können Risiken bei Investitionen in Emerging Markets und / oder High-Yield Anleihen auftreten. Emerging-Market-Anlagen sind volatil und ggf. auch illiquide.**

Dieses von der Capital International Management Company Sàrl (CIMC), 37A Avenue J.F. Kennedy, L-1855 Luxembourg, herausgegebene Dokument dient nur der Information. CIMC wird von der Commission de Surveillance du Secteur Financier (CSSF, der Luxemburger Finanzmarktaufsicht) reguliert und ist eine Tochtergesellschaft von Capital Group Companies, Inc. (Capital Group). Das Dokument richtet sich ausschließlich an professionelle Investoren und bildet keine Grundlage für Privatanleger. Die Capital Group trifft angemessene Maßnahmen, um Informationen aus Quellen zu beziehen, die sie für verlässlich hält. Das Unternehmen gibt aber keine Garantie und übernimmt keine Verantwortung für die Richtigkeit, Verlässlichkeit oder Vollständigkeit der Informationen. Sie sind weder umfassend noch eine Anlage-, Steuer- oder sonstige Beratung.

© 2018 Capital Group. Alle Rechte vorbehalten. **CR-321063 STR DE (DE AT)**