Wer die nächsten zwei Jahre nicht für die Einführung von generativer KI nutzt, verliert den Anschluss zum Wettbewerb- neue Studie von Genpact und HFS Research

- Nur 5% der Unternehmen haben bereits umfassende GenAl-Initiativen durchgeführt, was auf ein Wachstumspotenzial hindeutet.
- 29% der befragten deutschen Unternehmen planen zwischen sogar zwischen 11-20% ihres Technologiebudgets in generative KI zu investieren.
- Für die Mehrheit der Befragten ist GenAl kein reines Technologiethema. Stattdessen verfolgen sie einen ganzheitlichen Ansatz, der großen Einfluss auf die Unternehmenskultur hat.

München, 19. Juni 2024 – Genpact (NYSE: G), ein weltweit agierendes Professional Service und Solutions Unternehmen, das mit seinen Lösungen die Zukunft gestaltet, hat heute neue Erkenntnisse über den Einsatz von generativer KI (GenAI) bei Unternehmen in Deutschland und weltweit vorgestellt. Diese stammen aus einer Studie, die in Zusammenarbeit mit HFS Research, einem führenden Forschungs- und Analyseunternehmen, durchgeführt wurde.

Laut dieser Studie haben globale Unternehmen zwei Jahre Zeit, um das volle Potential von GenAl auszuschöpfen, bevor Wettbewerbsnachteile für sie entstehen können. Obwohl die meisten globalen Unternehmen noch am Anfang ihrer GenAl-Reise stehen, investiert die große Mehrheit bereits signifikant in die Nutzung und Integration von GenAl und erwartet innerhalb der nächsten zwei Jahre sämtliche Vorteile daraus zu ziehen. Daher wird es umso wichtiger, den Anschluss nicht zu verlieren.

Die Studie basiert auf einer Umfrage unter 550 Führungskräften von Unternehmen mit einem Jahresumsatz von mehr als einer Milliarde Dollar. Diese Unternehmen stammen aus zwölf Ländern und acht Branchen. Unter den Befragten sind 70 Führungskräfte aus Deutschland.

Die verschiedenen Stufen der GenAl-Entwicklung

Die Studie unterteilt die Unternehmen auf globaler Ebene in vier Entwicklungsstufen, die den Umfang ihrer Investitionen und GenAl-Einführung darstellt.

- Die **Pioniere** (5%) nehmen eine Vorreiterrolle bei der Integration von generativer KI ein und setzen neue Maßstäbe. Sie gehen davon aus, dass sich der Einsatz von GenAI positiv auf ihr Wachstum auswirkt und so zu höheren Marktanteilen und Wettbewerbsvorteilen führt.
- Die **Fast Follower** (27%) setzen GenAl strategisch ein, um Effizienzsteigerungen zu erzielen und insbesondere die Kundenerfahrung zu verbessern.
- Die **Unentschlossenen und Beobachter** (45%) haben noch nicht in GenAl-Lösungen investiert. Sie verfolgen die Marktentwicklung und betrachten KI vor allem unter dem Gesichtspunkt der Effizienz- und Produktivitätssteigerung.
- Die **Verweigerer** (23%) stehen GenAl skeptisch gegenüber und verpassen potenzielle Innovationen. (Diese Gruppe ist nicht in diesem Bericht abgebildet)

Für Unternehmen, die GenAl einführen und nutzen, um einen unternehmerischen Mehrwert zu schaffen, wird deutlich, dass ein großer Hebel darin liegt, ihre KI-Strategien direkt mit Wachstum, Kundenbindung und Wettbewerbsvorteilen zu verbinden. Um die Vorteile von GenAl in vollem Umfang nutzen zu können, ist es jedoch

notwendig, GenAl über die reinen Produktivitätssteigerungen hinaus zu betrachten.

Doch die Zeit drängt: Unternehmen sollten schnell und entschlossen handeln, um nicht den Anschluss zu verlieren und in einer von generativer KI geprägten Welt wettbewerbsfähig zu bleiben.

Deutsche Unternehmen investieren gezielt in generative künstliche Intelligenz

Die Studie zeigt, dass 42% der deutschen Führungskräfte bereit sind, zwischen 5 und 10% ihres gesamten Technologiebudgets für GenAl aufzuwenden. Weitere 29% planen sogar zwischen 11 und 20% in diesen Bereich zu investieren, was einen verhältnismäßig sehr hohen Betrag darstellt. Diese Zahlen zeigen deutlich, dass deutsche Unternehmen fest davon überzeugt sind, in generative künstliche Intelligenz zu investieren, obwohl diese Technologie noch relativ jung ist.

Etwa die Hälfte der Firmen schichtet dafür Mittel aus anderen Bereichen um, insbesondere aus der IT-Infrastruktur und Softwareentwicklung. Dazu gehören zum Beispiel Unternehmen aus dem Gesundheitswesen, Einzelhandel und der Hightech-Industrie. Im Gegensatz dazu bevorzugen der Banken- und Kapitalmarktsektor sowie der Versicherungssektor, zusätzliches Budget für ihre KI-Initiativen bereitzustellen. Hier liegt der Anteil der deutschen Befragten, die zusätzliche Mittel investieren, bei 53%.

Gleichzeitig beabsichtigen 41%, die erwarteten Effizienzgewinne – beispielsweise durch Einsparungen in der Softwareentwicklung – in generative KI zu reinvestieren.

"Deutsche Unternehmen haben bereits seit jeher signifikant in künstliche Intelligenz investiert, lange bevor das Thema in den vergangenen zwei Jahren eine derart starke Dynamik entwickelt hat", kommentiert **Rainer Majcen**, **CEO von Genpact**, **Deutschland**. Der Fokus von deutschen Unternehmen liegt jedoch nicht darauf, selbst Anbieter von KI-Lösungen zu werden, sondern vielmehr möglichst viele eigene Mitarbeiter zu erfolgreichen Anwendern von KI zu machen. In Deutschland verfügen wir über eine lange Tradition Werkzeuge effektiv einzusetzen. Diesen Ansatz sollten wir auch in Bezug auf generative künstliche Intelligenz weiterverfolgen!"

Die Technologie allein reicht nicht aus

Deutsche Führungskräfte stehen vor drei wesentlichen Herausforderungen: Erstens, die Erstellung eines strukturierten Plans für den Einsatz und die Investitionen in generative KI. Zweitens, den Fachkräftemangel kreativ zu adressieren. Und drittens, die Sicherstellung hoher Datenqualität durch eine im Alltag praktikable Datenstrategie.

Die Studie verdeutlicht, dass GenAl nicht nur als reines Technologiethema betrachtet wird. 57% der deutschen Führungskräfte sind überzeugt, dass die Kombination von Business- und Technikfähigkeiten für den erfolgreichen Einsatz von generativer KI entscheidend ist.

Dies zeigt sich auch bei der Auswahl ihrer Partnerunternehmen: Zwar ordnen 40% der Befragten Technologieund Datenanbieter unter den drei wichtigsten Partnern für ihre GenAl-Reise ein. Gleichermaßen halten aber 43% der deutschen Führungskräfte Firmen für wesentlich, die sowohl IT-Lösungen als auch Business- und Beratungsdienstleistungen anbieten.

Viele Unternehmen können heutzutage nicht mehr die notwendige Expertise aufbauen, um sich dem Thema generative KI allein erfolgreich zu widmen. Stattdessen bevorzugen sie Partner, die einen ganzheitlichen Ansatz verfolgen. Dementsprechend ist die Etablierung von generativer KI weniger als die Einführung einer Technologie zu verstehen, sondern vielmehr als ein neues Paradigma, das zahlreiche, tiefgreifende Veränderungen vor allem

in der Unternehmenskultur nach sich zieht.

Der vollständige Report und das dazugehörige Dashboard ist über diesen Link verfügbar.

Über die Studie

Die vorliegende Studie basiert auf einer Umfrage unter 550 Führungskräften weltweit. Die befragten Branchen umfassen Banken und Kapitalmärkte, Versicherungen, das Gesundheitswesen, Life Sciences, die Konsumgüterindustrie und den Einzelhandel, die Fertigungsindustrie und den High-Tech-Sektor. Alle teilnehmenden Unternehmen haben einen jährlichen Umsatz von mindestens einer Milliarde US-Dollar. Die Verteilung der Befragten nach Ländern ist wie folgt: Nordamerika: 41%, Europa 38% (davon 13% bzw. 70 Befragte aus Deutschland) und der Asien-Pazifik-Raum (21%)

Über Genpact

Genpact (NYSE: G) ist ein weltweit agierendes Professional Services und Solutions Unternehmen, das mit seinen Lösungen die Zukunft gestaltet. Unser Team von mehr als 125.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern in über 30 Ländern zeichnet sich durch Neugier, agiles Unternehmertum und das Engagement für nachhaltige Wertschöpfung für unsere Kunden aus. Dabei lassen wir uns von dem Ziel leiten, eine zukunftsfähige und lebenswerte Welt für alle Menschen zu schaffen. Auf der Basis unseres breiten und tiefen Fachwissens, unserer Branchenkenntnis, unserer Digital Operations Services sowie unserer Expertise in Daten, Technologie und künstlicher Intelligenz beraten und begleiten wir führende Unternehmen, einschließlich der Fortune Global 500, bei der Transformation ihres Geschäfts.

Erfahren Sie mehr über uns unter genpact.com/de.

MEDIA CONTACTS:

Judith Schunke

Genpact Media Relations – Europe +447887661155 judith.schunke@genpact.com

https://media.genpact.com/2024-06-19-Wer-die-nachsten-zwei-Jahre-nicht-fur-die-Einfuhrung-von-generativer-KI-nutzt-verliert-den-Anschluss-zum-Wettbewerb-neue-Studie-von-Genpact-und-HFS-Research