

Wie finanzieren Unternehmen ihre Digitalisierung?

Innovation und Investition stehen in einem Spannungsfeld:

- Studien zeigen: 40% der deutschen Unternehmen planen ihre Investitionen 2025 in die Digitalisierung zu erhöhen, aber für rund 75% ist der Investitionsbedarf die größte Hürde (Bitkom Digital Office Index 2024)

“Nutzen statt Besitzen” auf dem Vormarsch:

- Nutzungsmodelle wie Leasing, Miete or, Device-as-a-Service ermöglichen Zugang zu neuester Technologie ohne hohe Einmalinvestitionen.

Circular Tech – Wirtschaftlichkeit und Nachhaltigkeit Hand in Hand:

- Über 50% weniger CO₂: Zirkuläre Nutzungsmodelle mit Mehrfachnutzung reduzieren laut VITO-Studie die CO₂-Emissionen von Smartphones um mehr als die Hälfte; der Rohstoffeinsatz sinkt sogar um bis zu 75%.¹

Was den IT-Leasing Markt antreibt:

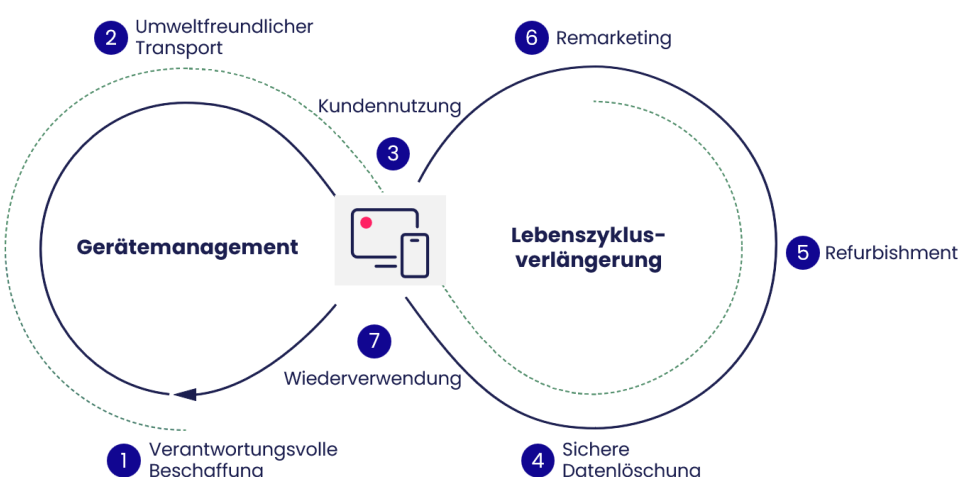
- KI-Entwicklung erfordert leistungsfähigere, state-of-the-art-Hardware
- aaS-Trend: Nutzen statt besitzen (Opex statt Capex)
- Bequem & einfach: Weniger Aufwand in Beschaffung & Betrieb
- iPhone-Modellzyklen verkürzen die Austauschintervalle von Mobilgeräten
- Rechenzentrumswachstum: Mehr Server & Storage
- Post-Covid Refresh: Pandemie-Hardware wird alt
- Windows 11-Umstieg: Neue Hardware nötig

Jährliche Wachstumsraten der IT-Ausgaben in Unternehmen:

Prognose 2023–2028²

EMEA 6,9% Americas 7,9% BRIC 5,2% APAC 3,6%

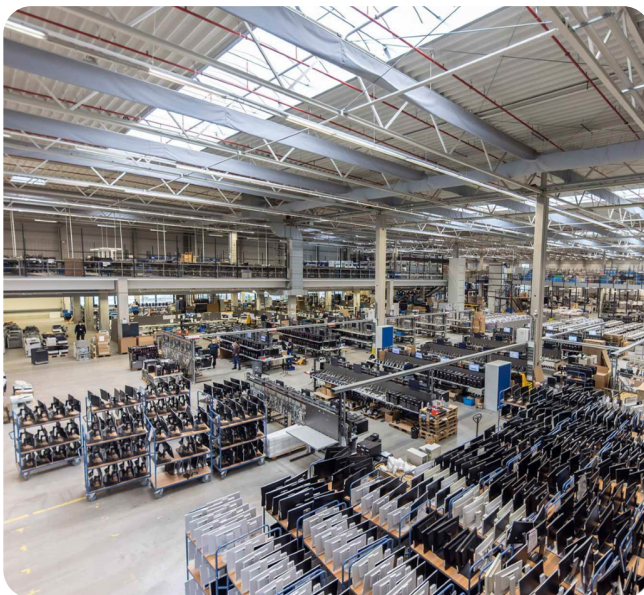
Geräten ein zweites Leben schenken



¹Green-IT-Studie (II/2022): CHG-MERIDIAN und Vito-Institut , URL: <https://www.chg-meridian.com/global-de/press/2022/Green-IT-study/>

² IDC Report Worldwide IT Leasing and Financing, June 2024

Das Technologiezentrum Groß-Gerau



140 Mitarbeiter:innen

(davon 12 Menschen mit Behinderung)

Zahlen & Fakten

>1.000.000
verarbeitete Geräte weltweit 2024
(davon 816.000 in Groß-Gerau)

11.500 qm
Produktions-, Lager- und Löschfläche

12.000
Transporte (25 % Sicherheitstransporte)

Iso-konform

100% Strom aus erneuerbaren Energien

Refurbished IT rückt stärker in den Fokus von Unternehmen:

- Starkes Wachstum: Der globale Markt für **refurbished Elektronik** wird 2024 auf rund 271 Mrd. USD geschätzt und **soll bis 2032 auf 475 Mrd. USD³ wachsen** (CAGR 7 – 12 %). **Europa macht etwa 30 % des Marktes** aus – soll bis 2031 auf 225,5 Mrd. USD steigen – CAGR 12,6 %.⁴
- Kostensparnis: **Refurbished IT-Geräte sind typischerweise 20–50% günstiger als Neugeräte** – besonders attraktiv für Start-ups, KMU, NGOs und öffentliche Hand und für den kostenoptimierten Hardware-Mix im Enterprise-Segment
- Nachhaltigkeit als zusätzlicher Treiber: Die **Nachfrage steigt auch durch Nachhaltigkeitsziele**, Förderung von Kreislaufwirtschaft durch regulatorische Vorgaben (z.B. EU-Green-Deal, WEEE-Richtlinie) und den Wunsch, CO₂-Fußabdruck und Elektroschrott zu reduzieren.
- **Andere Länder als Vorreiter:** In Frankreich sind staatliche Stellen und Kommunen seit 2021 gesetzlich verpflichtet, **mindestens 20 % wiederaufbereitete IT-Hardware in den öffentlichen Einkauf** zu integrieren – die Quote wird bis 2030 schrittweise auf 30 % angehoben.⁵

³ Credence Research: Refurbished Electronics Market By Product, By Distribution Channel; By Region – Growth, Share, Opportunities & Competitive Analysis, 2024 – 2032, URL: <https://www.credenceresearch.com/report/refurbished-electronics-market>

⁴ amso: Global and European used electronics boom, URL: <https://amso.eu/en/blog/global-and-european-used-electronics-boom-1756810206>

Über CHG-MERIDIAN

Die CHG-MERIDIAN-Gruppe zählt zu den führenden globalen technology2use-Unternehmen für die Bereiche IT, Industrie und Healthcare. Weltweit entwickelt, finanziert und managt sie maßgeschneiderte Technologielösungen, basierend auf dem „Nutzen statt Besitzen“-Prinzip. Für ihre Kunden wie Konzerne, mittelständische Unternehmen, öffentliche Verwaltungen und Kliniken bedeutet das: stets die neuesten Geräte, kosteneffiziente Finanzierungsmodelle und Services, die den individuellen Anforderungen gerecht werden. Die Gruppe agiert banken- und herstellerunabhängig und ist in **32 Ländern auf fünf Kontinenten mit 1.600 Mitarbeiter:innen** präsent. Darüber hinaus kann sie ihre Leistungen über Beteiligungen und Partnernetzwerke in bis zu 190 Ländern anbieten. Mit ihrem nachhaltigen Circular-Tech-Ansatz begleitet CHG-MERIDIAN die Assets der Kunden über ihren gesamten Lebenszyklus: von der Beschaffung bis zur Wiedervermarktung.



über
 **1.000.000**

IT-Leasingrückläufer konnten weltweit in einen zweiten Lebenszyklus überführt werden

€ 11,73 Mrd.

Gesamtwert des finanzierten und gemanagten Technologieportfolios zum 31.12.2024

 **94 %**

Remarketingquote
unserer
IT-Leasingrückläufer

Über circulee:

circulee

circulee (www.circulee.com) ist ein professioneller Anbieter für gebrauchte IT-Hardware im BtoB Bereich mit direkter Anbindung an das global agierende Leasingunternehmen CHG-MERIDIAN. circulee vertreibt, implementiert, verwaltet und entsorgt generalüberholte IT-Hardware höchster Qualität bei aktuell mehr als 2.000 klima- und kostenbewussten Unternehmen. Der Ansatz von circulee: Die Geräte werden nach ihrer ersten Nutzungsphase professionell generalüberholt, verantwortungsvoll bereinigt und anschließend in erstklassigem Zustand in einen zweiten Nutzungszyklus überführt. Das entlastet die Umwelt und hilft Unternehmen, Kosten und Zeit einzusparen. Mit weiteren Services und Angeboten wie bspw. "EcoConnect", einer All-in-One Lösung für das flexible Leasen von refurbished iPhones inkl. Mobilfunktarif, bietet circulee speziell Geschäftskund:innen einen überzeugend einfachen Weg, um auf Grüne IT umzusteigen.

Pressekontakt

Jessica Behrens

Unternehmenssprecherin

Telefon: +49 751 503-203

Mobil: +49 175 3419179

jessica.behrens@chg-meridian.com

Antje Heber

Senior Corporate Communications Managerin

Mobil: +49 151 73060505

antje.heber@chg-meridian.com

CHG- MERIDIAN

Franz-Beer-Strasse 111

88250 Weingarten, Germany