



HP AI-PCs für smarte Entscheidungen

Mit AI entscheiden wie ein Visionär – Warum HP AI-PCs die neue Grundlage smarter Unternehmensführung sind

Executive Impuls – Entscheiden im Zeitalter der Unsicherheit

CEO sein heißt entscheiden. Und zwar schneller, und sichtbarer als je zuvor. Doch Geschwindigkeit allein reicht nicht mehr aus. In einer Welt, in der sich Marktbedingungen täglich verändern, Stakeholder radikale Transparenz fordern und generative AI ganze Geschäftsmodelle neu schreibt, muss jede Entscheidung nicht nur richtig – sondern vor allem begründet sein.

Laut dem aktuellen Microsoft Work Trend Index erwarten 79% aller Beschäftigten, dass Führungskräfte in der Lage sind, Entscheidungen auf Basis von Daten und AI zu treffen. Gleichzeitig sagen 60% der CEOs, dass sie täglich mit einer Informationsflut kämpfen, die Ihre Entscheidungsfähigkeit einschränkt. Wer unter diesen Bedingungen Klarheit schaffen will, braucht nicht nur exzellente Beratung – sondern Werkzeuge, die mitdenken.

Die Realität ist: Die meisten bekannten Führungstools und Abläufe hinken dem Bedarf hinterher. Reports kommen zu spät. Datenvisualisierungen sind zu statisch. Meetings generieren Erkenntnisse – aber keine nächsten Schritte. Und die Cloud ist oft mehr Risiko als Hilfe, wenn es um Geschwindigkeit und Datenschutz geht.

Deshalb braucht Führung ein neues Werkzeug. Einen mobilen Workspace, der Daten analysiert, Gespräche zusammenfasst und Argumente in Echtzeit aufbereitet. Einen persönlichen AI-Assistenten, der Entscheidungen vorbereitet, ohne sie zu übernehmen. Und ein Device, das Sicherheit nicht nachrüstet, sondern voraussetzt.

Das ist kein Zukunftsszenario. Es ist Realität. Und sie beginnt mit einem intelligenten AI-PC.

91%

der CEOs sagen, sie müssen „schneller als je zuvor entscheiden“

Quelle: Microsoft Work Trend Index 2024

57%

wünschen sich bessere Echtzeitdaten in Meetings

Quelle: Microsoft Work Trend Index 2024



Neue Anforderungen an CEOs im AI-Zeitalter

Führung muss schneller werden – ohne an Substanz zu verlieren. Datenbasierte Entscheidungen müssen daher in Echtzeit und ohne Verzögerung erfolgen. Jede Verzögerung kann Geld und Erfolg kosten und im schlimmsten Fall sogar in den Ruin führen. Laut einer Studie von Harvard Business Review geben 57% der CEOs an, dass sie in Meetings schneller auf Analysen zugreifen müssten, um fundierte Entscheidungen treffen zu können. Gleichzeitig wünschen sich 81% der Mitarbeiter, dass strategische Entscheidungen transparenter und nachvollziehbar gemacht werden. Wer heute führt, muss also gleichzeitig entscheiden, kommunizieren und überzeugen – oft innerhalb weniger Stunden.

Kommunikation wird zum Führungsinstrument

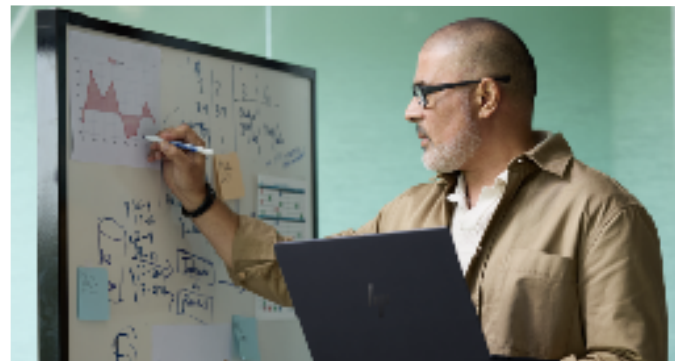
Mitarbeitende, Shareholder und Öffentlichkeit erwarten von CEOs nicht nur, dass sie Entscheidungen treffen – sondern wie sie es tun. Wer als glaubwürdig, strategisch und transparent wahrgenommen werden will, muss auch in Gesprächen, Calls und Präsentationen jederzeit souverän argumentieren können. In Echtzeit. Ohne vorbereitete Charts, ohne Support-Teams im Hintergrund.

Führung ist nicht mehr ortsgebunden

Leadership passiert heute zwischen zwei Terminen. Im Zug. Vor einer Keynote. Nach einem Video-Call mit dem Aufsichtsrat. Genau dort braucht es den Zugriff auf relevante Informationen, die Möglichkeit zur visuellen Aufbereitung – und einen persönlichen AI-Assistenten, der strukturiert statt überfordert.

In diesem Spannungsfeld wird deutlich: CEOs benötigen nicht mehr Technik – sie brauchen bessere Werkzeuge. Systeme, die analysieren, verdichten, priorisieren. Tools, die zwischen Relevanz und Rauschen unterscheiden. Und Devices, die dabei helfen, strategische Klarheit herzustellen – statt weitere Komplexität zu erzeugen. Kurz gesagt:

Technologie wird zur Leadership-Kompetenz.



Die Lösung: Der mobile AI-Workspace

Der Alltag ist von Geschwindigkeit, Datenflut und Dezentralität geprägt, es braucht einen Paradigmenwechsel in der Arbeitsweise: weg vom klassischen Notebook als Arbeitsmittel – hin zum mobilen AI-Workspace als Entscheidungsplattform.

Das HP EliteBook X Flip G1i erfüllt exakt diese neue Anforderung: Es vereint künstliche Intelligenz, maximale Mobilität und höchste Sicherheitsstandards in einem Device – und wird so zum persönlichen Cockpit für moderne Unternehmensführung. Das HP EliteBook X Flip G1i ist kein weiteres Business-Notebook. Es ist ein Führungsinstrument. Ein mobiles Entscheidungszentrum, das Klarheit schafft, wenn Geschwindigkeit zählt. Und das durch On-Device-AI genau dort funktioniert, wo klassische IT-Systeme ausbremsen: unterwegs, offline, in Echtzeit.

Lokale AI statt Cloud-Abhängigkeit

Herzstück ist der Intel Core Ultra Prozessor mit integrierter NPU (Neural Processing Unit) mit bis zu 48 TOPS Rechenleistung. Damit laufen zentrale AI-Funktionen lokal auf dem Gerät – ohne Zeitverlust durch Cloud-Zugriffe, ohne Abhängigkeit von der Internetverbindung, vollständig DSGVO-konform. Das Ergebnis: Sie genießen maximale Performance im Arbeitsalltag und höchste Sicherheitsstandards. Denn Führung verdient Schutz auf höchster Ebene.

Mit HP Wolf Security, BIOS-Selbstheilung und dem Microsoft Pluton Security Chip bietet das Gerät Enterprise-Security auf der tiefsten Systemebene – unsichtbar für den Nutzer, aber entscheidend für den Schutz vertraulicher Informationen. Selbst physische Angriffe auf das Gerät führen nicht zum Datenverlust. Die digitale Identität des CEOs bleibt in jeder Situation geschützt.

66 Mio.

Business-Email-Attacken pro Monat weltweit – Schutz auf BIOS-Ebene ist kein Bonus, sondern Notwendigkeit.

Quelle: HP AI Security Slides / interne Microsoft-Angabe

Ihr persönlicher AI-Assistent – Denken in Echtzeit

Entscheidungen werden heute häufig unter Unsicherheit getroffen – oft schnell, häufig mobil, immer im Fokus. Mit Windows Copilot+ und dem HP AI Companion steht CEOs erstmals ein intelligenter Begleiter zur Seite, der nicht nur Daten verarbeitet, sondern aktiv mitdenkt und der 24/7 verfügbar ist. Direkt auf dem Gerät – DSGVO-konform, offline-fähig und jederzeit verfügbar. Diese Assistenten sind keine AI-Spielerei. Sondern echte Führungswerkzeuge.

Ein Beispiel: Mit der Recall-Funktion erhalten CEOs ein visuelles Gedächtnis für ihren digitalen Alltag. Meetings, Strategiepapiere oder Marktanalysen lassen sich jederzeit zurückverfolgen – ohne Suche, ohne Notizen. Jede Entscheidung ist dokumentiert, jede Information abrufbar – genau dann, wenn sie gebraucht werden. Das HP EliteBook X Flip G1i erstellt dafür in Echtzeit automatisch Momentaufnahmen Ihres Bildschirms – alle paar Sekunden. Die Snapshots werden ausschließlich lokal auf dem Gerät verschlüsselt gespeichert.

Was der AI-Assistent noch leistet:

Automatische Zusammenfassungen von Gesprächen – inkl. To-dos, Verantwortlichkeiten und Fristen. Kein Mitschreiben. Kein Nachfragen. Kein Interpretieren.

SWOT-Analysen, Business-Modelle und Forecasts – generiert auf Basis von Meeting-Inhalten, Mailverläufen oder Dokumenten. Kontextsensitiv. Echtzeitfähig.

Berichtserstellung per Spracheingabe – einfach sagen: „Erstelle einen Monatsreport zur Vertriebsentwicklung Q3“. Der AI Companion liefert Zahlen, Charts und Interpretation.

Priorisierung von Aufgaben – auf Basis von Relevanz, Dringlichkeit und Unternehmenszielen. Kein Scrollen durch Mailthreads mehr.

Visuelle Aufbereitung komplexer Daten – automatisch in präzisen, präsentierbaren Formaten. Ohne PowerPoint. Ohne Grafikabteilung. Mailthreads mehr.

Das Wichtigste: Diese Assistenzfunktionen laufen nicht in einer fremden Cloud, sondern direkt auf dem Gerät. Das bedeutet kein Warten, keinen Datenversand, keine Sicherheitsbedenken und maximale Performance.

Laut einer internen Benchmark von Microsoft sparen Nutzer mit Copilot+ im Durchschnitt

10-18 Arbeitsstunden pro Woche,

die bislang für Recherche, Dokumentation und Abstimmung benötigt wurden.

Quelle: Microsoft Copilot+ Studie



Convertible-Modus: Präsentieren. Kommentieren. Signieren.

Das Gerät muss sich der Führungssituation anpassen – nicht umgekehrt. Deshalb ist das EliteBook X Flip G1i nicht nur intelligent – sondern auch kompromisslos mobil. Durch den 360°-Flip-Mechanismus verwandelt sich das Gerät in ein Tablet, das CEOs für Präsentationen, Skizzen, spontane Ideen oder digitale Unterschriften nutzen können – im Flieger, im Auto oder auf der Bühne.

Durch die Poly Studio Kamera & die AI-Audio-Funktion sind professionelle MS-Teams-Meetings ganz ohne Setup oder externes Equipment möglich. CEOs genießen Sprecherverfolgung, automatische Bildoptimierung, Background Blur und exzellentes AI-Noise-Cancelling für glasklare Kommunikation – selbst bei Nebengeräuschen im Zug oder Auto.

Warum CEOs jetzt auf HP AI-PCs setzen müssen

Moderne und mobile Führung braucht ein neues Werkzeugset. Studien zeigen: Mehr als 70 % aller CEO-Meetings finden heute hybrid oder unterwegs statt – mit Zugriff auf sensible Informationen, unter Zeitdruck, mit Entscheidungsdruck. Hier versagen klassische Notebooks. Lokale AI-Funktionalitäten, Sicherheitsprozessoren und integrierte Assistenzsysteme machen den Unterschied zwischen „bereit sein“ und „nachbereiten müssen“. 87% der Führungskräfte wissen laut einer Microsoft-Studie schon heute, dass AI ihre Rolle als Leader grundlegend verändern wird. Wer weiterhin auf klassische Devices setzt, bleibt in alten Prozessen stecken – während andere längst in Echtzeit führen.

Dabei darf vor allem die technologische Debatte nicht die Entscheidung blockieren. Viele CEOs scheitern nicht an ihrer Vision – sondern an der Verzögerung durch die eigene IT. Dabei sprechen die Fakten eine klare Sprache:



- **70% weniger Zeitaufwand** bei IT-Routineaufgaben
- **55% weniger Patch-Aufwand** durch Predictive Management
- **On-Device AI statt Cloud-Risiken:** DSGVO-konform, offline-fähig, keine Abhängigkeit von Drittanbietern
- **HP Wolf Security & Microsoft Pluto:** Enterprise-Security tief in der Hardware – kein zusätzlicher Integrationsaufwand
- **Self-Healing BIOS:** Minimiert Recovery-Zeit & Aufwand – senkt Support-Kosten
- **30% weniger First-Level-Tickets** durch AI-Assistenzfunktionen
- **Standardisiert in Unternehmensfлотten integrierbar:** Kein Sonderfall und volle Kompatibilität mit bestehenden Deployment-Prozessen

Diese Punkte machen klar: Das EliteBook X Flip G1i ist eine strategisch sinnvolle Ergänzung der IT-Landschaft – ohne Zusatzaufwand. Der CEO gewinnt Klarheit, Struktur und Handlungskompetenz – ohne Informationsflut, ohne Meetingschleifen, ohne Abhängigkeit. Führung wird reproduzierbar, dokumentierbar – und für alle Stakeholder verständlich.

Informieren Sie sich noch heute, wie Sie AI in Ihren Arbeitsalltag integrieren können und Ihre Mitarbeiter mit den richtigen Lösungen unterstützen können.

