

# KI-PCs für jeden Anwendungsfall

Moderne Arbeitsumgebungen für Dell AI Factory

Dell KI-PCs, Copilot+-PCs und leistungsstarke KI-PCs bieten fortschrittliche NPUs, GPUs und CPUs und sorgen dafür, dass KI für alle und überall kosteneffizient verfügbar ist – und das ab sofort.



# Eine neue Generation KI-gestützter MitarbeiterInnen

WegbereiterInnen für die Zukunft: KI-EndnutzerInnen und -BuilderInnen, die Innovationen vorantreiben und die Arbeitsweise mit hochmodernen KI-PCs und -Workstations transformieren

KI-  
EndnutzerInnen



KI-  
EntwicklerInnen



## Wissensarbeiter

MitarbeiterInnen im Tagesgeschäft nutzen KI, um Produktivität, Kreativität und Zusammenarbeit zu steigern.



## Poweruser

Technisch versierte MitarbeiterInnen nutzen Compute-Leistung und KI-gesteuerte Funktionen, um komplexe Aufgaben zu erledigen.



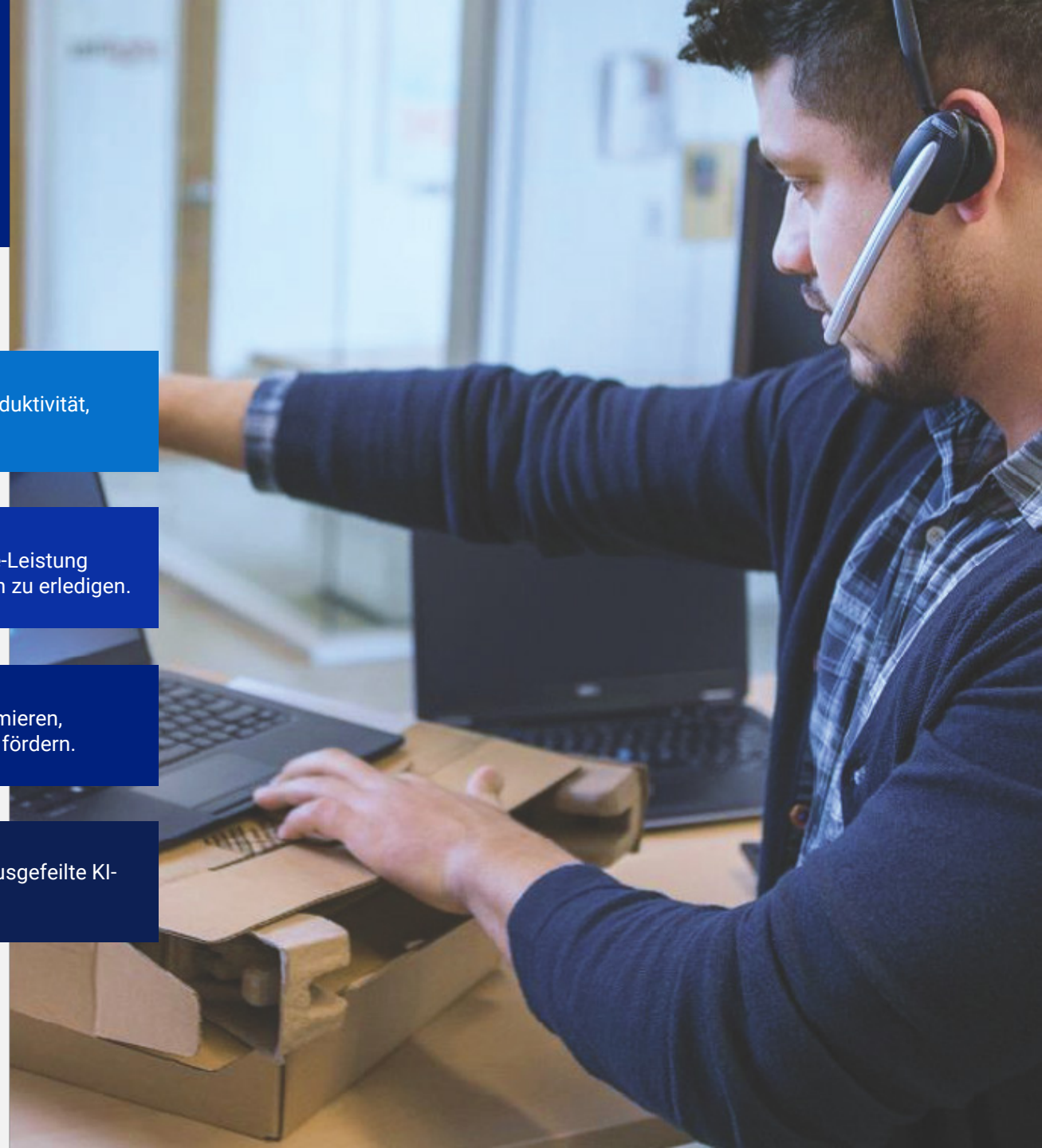
## Kreative und DesignerInnen

Multimedia-Kreative nutzen KI, um Workflows zu optimieren, hochwertige Inhalte zu produzieren und Kreativität zu fördern.



## KI-EntwicklerInnen

Visionäre entwickeln, optimieren oder inferenzieren ausgefeilte KI-Workloads, um Innovationen voranzutreiben.



# Finden Sie die passende Dell AI Factory Client-Lösung für Ihre BenutzerInnen.

So finden Sie die passenden Dell KI-Lösungen für alle MitarbeiterInnen in Ihrem Unternehmen

## Wissensarbeiter

**KI-PCs für den Einstieg:  
Für Neulinge und Fortgeschrittene**



Dell Pro-Laptops

### Grundlegende KI-PCs für AlltagsnutzerInnen

- Flexibilität für alltägliche Geschäftsanwendungen
- Höhere Produktivität, bessere Zusammenarbeit und mehr Kreativität

## Poweruser

**KI-PCs der nächsten Generation und leistungsstarke KI-PCs:  
Für Fortgeschrittene und Profis**



Ausgewählte Dell Pro- und Dell Pro Plus-Laptops  
Dell Pro Premium-Laptops  
Dell Pro Max 14/16 Laptops



Dell Pro Max 14/16 Laptops  
Dell Pro Max Premium 14/16 Laptops

### Premium-KI-PCs für ExpertInnen

- Maximale Produktivität mit Copilot+-PCs
- Speerspitze des Wachstums für Ihre Geschäftsstrategie
- Nutzung erweiterter Businessanwendungs-Funktionen
- Gleichzeitiges Ausführen leistungsstarker KI-Anwendungen

## Kreative und DesignerInnen

**Einsteiger bis Midlevel/High-End-DesignerInnen und -Kreative**



Dell Pro Max 14/16 Laptops  
Dell Pro Max Premium 14/16 Laptops

## KI-EntwicklerInnen

**EntwicklerInnen und Betreiber von High-End-KI-Anwendungen**



Dell Pro Max Plus-Laptops, Dell Pro Max Micro, Dell Pro Max Slim, Dell Pro Max Tower T2



Precision 5860, 7875 und 7960 Tower, 7960 Rack

### Midlevel-Workstations für Kreative und DesignerInnen

- Schnellere Kreativ- und Design-Workflows
- Bereitstellung von High-End-Computing und -Grafik

### Top-End-Workstations für EntwicklerInnen und Data Scientists

- Entwicklung und Bereitstellung von KI-Modellen und Bewältigung großer KI-Workloads
- Ausführung ressourcenintensiver Anwendungen wie VR und AR

# Dell AI Factory-Client-Geräte für jeden Anwendungsfall

Dell KI-Geräte eignen sich für eine große Bandbreite spannender Anwendungsfälle in verschiedenen Unternehmensbereichen.

## Leistungsstarke KI-PCs

### KI-PCs und Copilot+ PCs

#### Produktivität und Zusammenarbeit

- Verbesserte Zusammenarbeit und Sicherheit, digitale Assistenten und Codegenerierung
- Benutzerfreundliche Anwendungen für mehr Produktivität und bessere Zusammenarbeit wie Cephable und Omnibridge

#### Kreativität

- Effiziente Fotobearbeitung mit Adobe Lightroom und Videobearbeitung mit DaVinci Resolve
- Schnelle und sichere Erstellung von Inhalten, wie z. B. benutzerdefinierte Bildgenerierung mit Invoke\*

#### KI-Entwicklung

- Computer Vision, digitale Zwillinge, vorausschauende Analysen und Automation
- Entwicklung digitaler Assistenten und fortschrittlicher Modelle für die Erstellung von Inhalten/Codegenerierung

#### AI-Bereitstellung

- Training und Verarbeitung von Algorithmen sowie Optimierung von Performance/Genauigkeit
- Erstellung von LLMS, Feinabstimmung von Modellen und Steigerung der kontextbezogenen Relevanz der Ergebnisse

\*NUR verfügbar für leistungsstarke KI-PCs