

# Grenzenloses Lernen Herausragende Technologien für eine zeitlose Bildung



**intel**

## Lernen ermöglichen - unabhängig vom Klassenzimmer

Acer for Education ermöglicht ein dynamisches Lernerlebnis mit benutzerfreundlichen, zuverlässigen und preiswerten Produkten, auf den Unterricht abgestimmte Softwarelösungen und ausgezeichnetem Support – auch nach dem Kauf.

Unser Ziel? Lehrer\*innen und Schüler\*innen für den digitalen Unterricht zu begeistern – einfach, spielerisch und praktikabel.

**acer**  
synergy / Partner  
Gold

Stuttgart: ☎ 0711 781938-150  
Mainz: ☎ 06131 9086-0  
Altlußheim: ☎ 06205 3097-0  
Pforzheim: ☎ 07231 6035-854

Reutlingen: ☎ 07121 9383-0  
Sulz am N.: ☎ 07454 8859-299  
Daisendorf: ☎ 07532 30588-21  
E-Mail: [edu@metacomp.de](mailto:edu@metacomp.de)



## Lernen jenseits des Klassenzimmers

Innovate. Engage. Empower.

Die Art und Weise, wie Menschen interagieren, miteinander umgehen und zusammen arbeiten, verändert sich schnell und schafft eine völlig neue Art der Kommunikation. Daraus entsteht ein ganz neues Wertesystem für jeden von uns – insbesondere für unsere Schüler\*innen, u.a. die Führungskräfte der Zukunft.

Mit einem erweiterten Hardwareportfolio und innovativen Lösungen bietet Acer Schüler\*innen und Lehrer\*innen die Tools, die sie heute brauchen, um sich auf die Zukunft vorzubereiten. Dazu zählen Notebooks, Chromebooks, Desktops, Displays, Projektoren und Zubehör, sowie passende Services dazu.

Neben den Geräten zählen auch zusätzliche Softwarelösungen und Apps von Herstellern und Drittanbietern dazu, welche entwickelt wurden, um Neugierde zu fördern und sowohl Schüler als auch Lehrer zu motivieren.

Die MetaComp hilft Ihnen Ihre Erfolgsfaktoren für die digitale Transformation zu ermitteln und umzusetzen

**Planung** - Gliedern Sie in Etappen. Berücksichtigen Sie dabei Ihre Entscheidungsketten und sorgen Sie für eine gute Vernetzung Ihrer Teams und aller wichtigen Personen untereinander.

**Technik** - Achten Sie stets auf offene und skalierbare Standards, ein umsetzbares Support-Konzept und für eine maßgeschneiderte Fort- und Weiterbildung des gesamten Kollegium.

**Fokus** - Im Mittelpunkt steht immer das Bildungsbedürfnis des einzelnen Lernenden. Wichtig sind hierbei den Erwerb und die Stärkung von Basiskompetenzen zu ermöglichen und zu fördern.

Falls noch nicht geschehen, bilden Sie ein Schul- und Organisationsentwicklungsteam aus 5-10 interessierten Lehrern und Ihrem Schulleiter. Diskutieren Sie über eine mögliche Unterrichtsentwicklung und leiten davon alles weitere ab.

Gerne unterstützen wir Sie beim Medienentwicklungsplan und bei der Umsetzung des DigitalPakts Schule.



## Mit anschaulichem Unterricht begeistern

### Individuell – wie für jeden Lernenden speziell zugeschnitten

Spätestens seit dem letzten Jahr können wir nicht anders, als zu entschleunigen und darüber nachzudenken, wie sehr sich unsere Gewohnheiten und unser täglicher Zugang zu Technologie und Bildung verändert haben. Aufgrund der Ereignisse in 2020 und 2021 blicken unsere Augen heute anders auf neue Herausforderungen.

Mit den Erfahrungen der letzten Zeit halten wir einen Moment inne, um Menschen unter uns wertzuschätzen, die immer und immer wieder aufs Neue unsere Schüler\*innen abgeholt, inspiriert und begeistert haben: Sie – unsere Lehrkräfte – tagtäglich den Widrigkeiten trotzend, engagiert und motiviert den Schülern zur Seite stehend.

**Ihr Ziel im Unterricht?** Das Basiswissen zu fördern: Lesen, Schreiben, Rechnen und **digitale Kompetenz**. Jetzt können Sie dabei **Chancengerechtigkeit** in die Tat umsetzen, nebenbei **spielerisches Lernen** ermöglichen, wo Schüler\*innen **Dinge anfassen** können, anstatt nur ruhig am Platz zu sitzen, um den Unterricht zu folgen.

Hierfür ist eine richtige und ganzheitlich gedachte **Ausstattung von Lernräumen** erforderlich, die das Zusammenwachsen der analogen und der digitalen Welt ermöglicht. Das ist weit mehr als nur eine technische Ausstattung anzuschaffen. Das ist eine Art Beziehungsarbeit mit neuen Konzepten für das Lernen.

Die vier Ks stehen dabei im Mittelpunkt: **Kreativität, kritisches Denken, Kollaboration und Kommunikation**. **Die vier Ks sind wie folgt zu verstehen**, bei denen es darum geht das Lernen zu lernen.

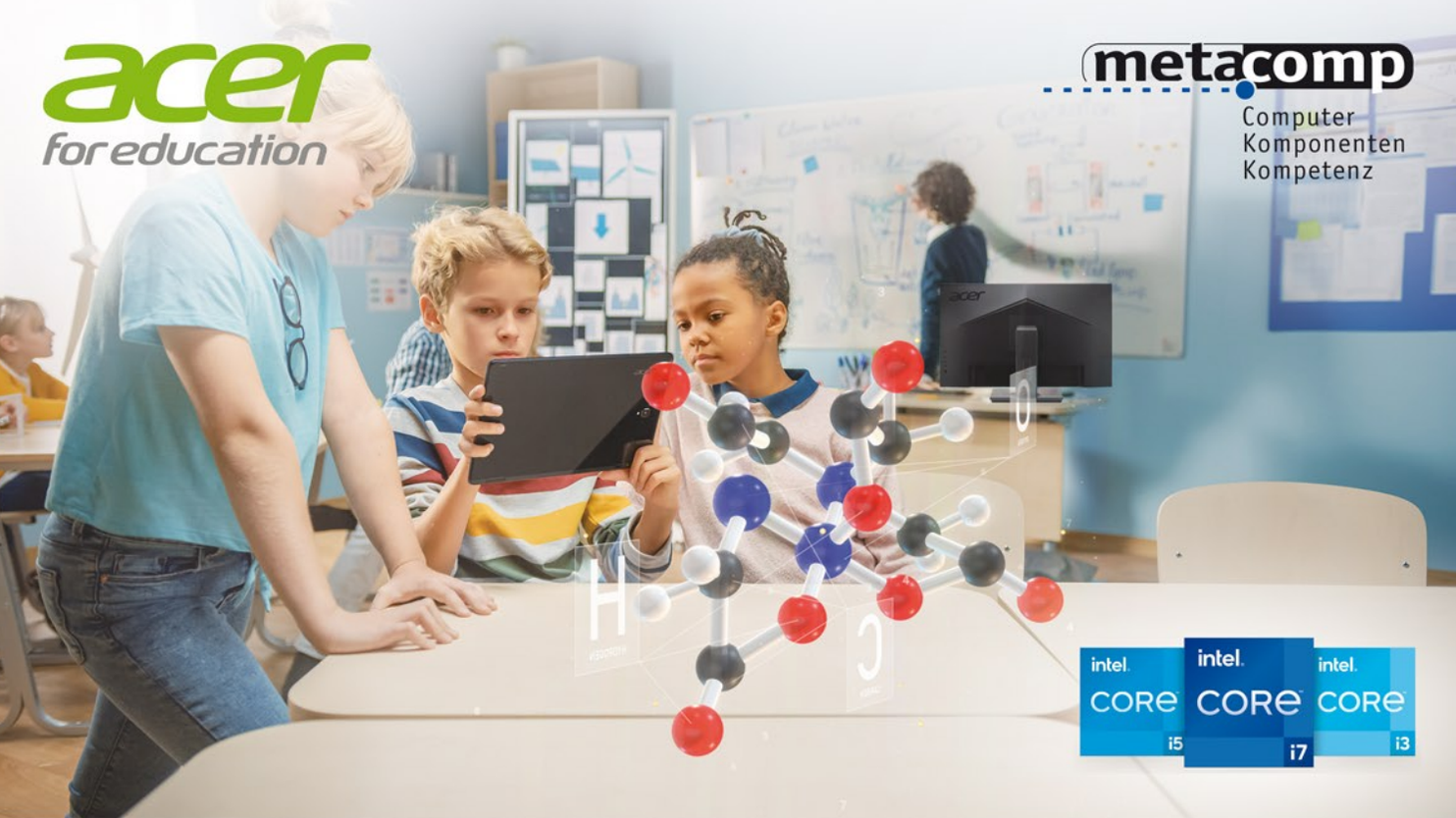
- Kreativität:** Neues denken können. Neues lernen können. Neues arbeiten können.
- Kritisches Denken:** Selbst denken können. Selbst lernen können. Selbst arbeiten können.
- Kollaboration:** Mit Anderen zusammen denken können, zusammen lernen und zusammen arbeiten können.
- Kommunikation:** Eigenes Denken, Lernen und Arbeiten (mit-)teilen können.

Bitte helfen Sie unseren Schüler\*innen diese Fähigkeiten weiter zu entwickeln, egal was die Zukunft uns bringen wird.

Altlußheim: ☎ 06205 3097-0  
Daisendorf: ☎ 07532 30588-21

E-Mail: [edu@metacomp.de](mailto:edu@metacomp.de)  
<https://www.metacomp.de/acer>





## Beratung für Schulträger und Schulen

### Förderprogramme und Stolpersteine auf dem Weg zu Ihrer IT-Lösung

Gerne begleiten wir Sie auf Ihrem Weg zur digitalen Schule. Schulträger und Schulen unterstützen wir ganzheitlich. Wir beraten Sie persönlich und individuell – bei Schulen im Südwesten auch gerne bei Ihnen vor Ort. Als Intel® Education Specialist und Acer Education Partner sind IT-Ausstattungen für Bildungseinrichtungen unser Fachgebiet.

Mit der MetaComp haben Sie einen starken Partner und Prozessbegleiter an Ihrer Seite. Die MetaComp ist im amtlichen Verzeichnis präqualifizierter Unternehmen "AVPQ" eingetragen. Damit können öffentliche Auftraggeber sehr einfach unsere Eignung für öffentliche Aufträge gemäß § 6 VOL/A bzw. § 6 EG VOL/A feststellen.

#### Ihr Wegbegleiter für den DigitalPakt

Unser umfangreiches Leistungsportfolio beginnt bei der Beratung, über die Medienentwicklungsplanung zur IT-Infrastruktur, den Endgeräten, dem IT-Betrieb über Finanzierungen bis hin zu Fortbildungen. Wir begleiten Sie stets.

Die MetaComp gestaltet mit Ihnen eine bedarfsorientierte digitale Lernumgebung bestehend aus WLAN, Devices, Unterrichtsmedien, Apps und Supportkonzepten. Gerne nehmen wir Ihr Kollegium mit auf diese spannende Reise.

**Wir beraten Sie gerne ausführlich zu all Ihren Fragen zur digitalen Schule.**

#### Sofortprogramm für digitale Lernmittel

Digitales Lernen hat durch die Corona-Pandemie an Bedeutung gewonnen. Der Koalitionsausschuss hat ein weiteres Programm zur Sofortausstattung in Höhe von 500 Mio. Euro verabschiedet, um die digitale Ausstattung der Lehrer\*innen bis 2024 zu fördern.

Die Richtlinie soll die Digitalisierung an Schulen fördern und die Lernenden und Lehrenden auf eine digitalisierte Welt und für den Fernunterricht vorbereiten. Dadurch soll ermöglicht werden, dass Lernende und Lehrende für den Fernunterricht geeignete mobile Endgeräte bekommen.

<http://www.metacomp.de/edu/foerderprogramme>



## Ihre IT-Infrastruktur planen und beschaffen

Eine funktionierende IT ist das Herz für den modernen Unterricht

Als zertifizierter Partner für die Pädagogische Musterlösung (paedML) überprüfen wir Ihre Infrastruktur und führen eine technische Bestandsaufnahme durch. Wir erfassen Ihre Anschlüsse, Verkabelung, Netzwerkkomponenten, PCs, Schul-Server und Softwarelizenzen. Dann entwickeln wir ein Infrastrukturkonzept passend zum pädagogischen Leitbild Ihrer Einrichtung. Beratung, Beschaffung, Installation sowie Support bekommen Sie bei uns aus einer Hand.

### Ihr Leistungspaket auf einen Blick

- Projektplanung der IT-Infrastruktur unter Berücksichtigung Ihrer IT-Konzepte
- Beratung und Service - auch zu Ihrem Breitband-Internetanschluss
- WLAN Ausleuchtung, Integration und Implementierung von LAN/WLAN/WAN
- Roll-Out, Montage, Inbetriebnahme und Wartung von Geräten und Zubehör
- Installation, Konfiguration und Administration Ihrer gesamten IT
- Fortbildung und Training Ihrer IT-Verantwortlichen und des Kollegiums

### Als IT- und Education-Spezialist bekommen Sie von uns

- IT-Security und Datenschutz
- Anwendungen und Schul-Cloud
- pädagogisches Netz und Verwaltungsnetz
- Devices, Netzwerk, Schul-Server und Storage
- Device Integration und Mobile Device Management
- Umgebungen für gemeinschaftliches Lernen und Schulverwaltungsplattform

Digitaltechnik transformiert den Bildungsbereich. Sie verändert wie, wann und wo Schüler\*innen lernen. Sie bietet ihnen mehr Möglichkeiten in jeder Phase des Lernprozesses. Intel®-Lösungen unterstützen ein sinnvolles Lernerlebnis, das einen deutlichen und nachhaltigen Einfluss auf den Erfolg der Schüler\*innen haben kann.

AltluBheim: ☎ 06205 3097-0  
Daisendorf: ☎ 07532 30588-21

E-Mail: [edu@metacomp.de](mailto:edu@metacomp.de)  
<https://www.metacomp.de/acer>





## Die beste Ausstattung für das Lehren

Mit dem perfekten Acer Convertible Notebook für alle Lehrer\*innen

Schenken Sie Ihren Lehrer\*innen die Wertschätzung, die Geschwindigkeit und Leistung, die sie sich wünschen, um gut unterrichten zu können und um Ihren Schüler\*innen eine gute Lernerfahrung zu ermöglichen. Bringen Sie Convertibles und Notebooks mit Windows 10 Pro und Microsoft Office 365 inklusive Teams in Ihr Kollegium als eine Plattform mit allen Funktionen, die speziell für den Bildungsbereich ausgelegt sind. Tablets sind dagegen lediglich geeignet um digitale Inhalte zu betrachten, aber keinesfalls um länger, intensiv und zielführend damit zu arbeiten.

### Weshalb sollten Sie Convertible Geräte für Lehrer\*innen wählen?

- Bringt die Vielseitigkeit eines mobilen Tablets und eines leistungsstarken Notebooks in einem einzigen Gerät.
- Das dünne, leichte Design macht Convertible Notebooks zum perfekten Begleiter für unterwegs.
- Touchscreen- und Stift-Eingabe bereichern das Lehren und machen es zu einem tollen Erlebnis.
- Mit der Intel® Rapid Start Technik können Lehrer\*innen sofort mit der Arbeit beginnen.
- Eingebauter Identitäts- und Diebstahlschutz schützen die Daten der Lehrer\*innen und sorgen für einen kontrollierten und sicheren Umgang mit den Geräten.

Das **Acer TravelMate Spin P4** ist ein äußerst kompaktes und ultraleichtes Notebook im Convertible Format. Dank eines leistungsstarken Intel® Core™ i5 Prozessors der neusten Technologie der 11. Generation, können Sie überall hohe Leistung erwarten – egal ob im Klassenzimmer, unterwegs oder zuhause im Home Office.

Das 360-Grad-Design bietet Vielseitigkeit und Flexibilität bei der Nutzung. Das Gehäuse aus Halbmetall macht es zu einem soliden und sicheren Notebook und verfügt über alle Anschlüsse und Verbindungsoptionen für einen hohen Grad an Konnektivität.

Die neusten Intel® Core™ i3- oder i5-Prozessoren der 11. Generation des TravelMate Spin P4 begleiten Sie mit Power durch den ganzen Schultag. 8 GB DDR4 Arbeitsspeicher sowie eine rasant schnelle 256 GB SSD führen Sie mit Leichtigkeit durch Unterricht und Verwaltungsaufgaben – und das alles ohne lange Ladezeiten.



## Ganztägige Zuverlässigkeit für den Unterricht

### Starke Sicherheit gepaart mit fortschrittlicher Konnektivität

Mit bis zu 14 Stunden Akkulaufzeit wurde das robuste Acer TravelMate Spin P4 entwickelt, um Stößen, Stürzen und Spritzwasser im lebendigen Schulalltag zu widerstehen. Das stabile Gehäuse mit stoßgeschützten Ecken wurde nach dem Militärstandard MIL-STD 810G zertifiziert.

Mit Bluetooth 5.0, Wi-Fi 6 oder der optionalen LTE-Funktion bleiben Sie immer mit Ihren Kollegen und Schülern in Kontakt. Das TravelMate Spin P4 bietet eine breite Palette an Anschlüssen: RJ-45 LAN, SmartCard Reader, USB 3.1 und USB-C mit neuestem Thunderbolt™4.

Bekommen Sie ein besseres Gefühl und zusätzliche Kontrolle bei der Gestenbedienung durch das Corning® Gorilla® Glass® kombiniert mit dem Precision Touchpad während Ihnen Windows Ink die Arbeitsfläche zum Zeichnen und zur Eingabe aller wichtigen Notizen mit dem andockbaren Acer Active Stift bereitstellt.

Das TravelMate Spin P4 kann um max. 360 Grad in den Laptop-, Stand-, Vorführ- oder Tablet-Modus gedreht werden.



Acer TravelMate Spin P4 NX.VQHEG.001	Acer TravelMate Spin P4 NX.VQHEG.002
Windows 10 Pro Education Edit., 64-Bit	Windows 10 Pro Education Edit., 64-Bit
Intel® Core™ i3-1115G4 Prozessor	Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor
3,0 bis 4,1 GHz, 6 MB Cache, 2 Kerne	2,4 bis 4,2 GHz, 8 MB Cache, 4 Kerne
8 GB DDR4-3200 RAM	8 GB DDR4-3200 RAM
256 GB SSD, SATA M.2 PCIe NVMe	256 GB SSD, SATA M.2 PCIe NVMe
Intel® UHD Graphics	Intel® Iris® Xe Graphics
35,6 cm (14") Touch IPS TFT (1.920x1.080)	35,6 cm (14") Touch IPS TFT (1.920x1.080)
Active Pen, 3 Jahre Rücksende-Garantie	Active Pen, 3 Jahre Rücksende-Garantie

...nur € 749,-

...nur € 829,-

Altlußheim: ☎ 06205 3097-0  
Daisendorf: ☎ 07532 30588-21

E-Mail: [edu@metacomp.de](mailto:edu@metacomp.de)  
<https://www.metacomp.de/acer>





## Gebaut für den harten Schulalltag

Das TravelMate Spin B3 für Schüler\*innen – sicherlich eine gute Wahl

Ermöglichen Sie mit der richtigen Hardware und Software allen Schüler\*innen die interaktive Teilnahme am digitalen Unterricht. Das **Acer TravelMate Spin B3** ist speziell für den Bildungsbereich entwickelt: Mit Intel® Celeron® oder Pentium® Prozessoren bietet die TravelMate B3-Serie kostengünstige Notebooks und Convertibles mit genügend Power für Unterricht und Hausaufgaben. Robust genug, um den Schulalltag zu überstehen und kompatibel mit allen gängigen Anwendungen in der Branche.

### Weshalb sollten Sie Convertible Notebooks für Schüler\*innen wählen?

- Sie sind höchst performant und man kann in vier Modi damit arbeiten: Flach, Zelt, Tablet oder Notebook.
- Die dünnen und leichten Convertibles lassen sich leicht und unbeschwert auf dem Schulweg transportieren.
- Durch Touchscreen- und Stift-Eingabe können sich die Schüler\*innen mit maximaler Kreativität austoben.
- Mit bis zu 12 Stunden Akkulaufzeit haben die Lernenden am Ende des Schultages sogar noch Akkulaufzeit übrig.
- Intel® Wi-Fi 5 (802.11ac) und die strategisch gut platzierten Antennen sorgen für ein starkes, stabiles WLAN-Signal.
- Die speziell für Lernende entwickelten Convertible Notebooks sind stoßfest und wasserabweisend.
- Der Full HD Touchscreen ist antimikrobiell beschichtet – Tastatur, Touchpad und Handablage opt. beim Nachfolger.

Nutzen Sie die Vorteile interaktiver Lernaktivitäten mit dem leistungsstarken, extrem langlebigen Design des Acer TravelMate Spin B3. Mit langer Akkulaufzeit, mechanisch verankerten Tasten und einer Vielzahl von optionalen Funktionen wie einer nach außen gerichtete HDR-Kamera mit 5 Megapixeln, antimikrobieller Oberfläche (beim Nachfolger), einer HD-Webcam sowie einem andockbarem Wacom AES-Stift ist das Acer TravelMate Spin B3 vollständig anpassbar, damit Schüler\*innen noch mehr aus dem Unterricht herausholen können, ganz gleich, ob sie unterwegs, zuhause oder im Klassenzimmer lernen.

Mit dem TravelMate Spin B3 können Lernende ihre Aufgaben schneller erledigen als mit allen anderen, aktuell erhältlichen Windows-Notebooks für den Bildungsbereich in dieser Preisklasse. Der neueste Intel® Prozessor kombiniert geringen Energieverbrauch mit hoher Leistung und bietet so eine zuverlässige Unterrichtslösung.



## Perfekt für den Einsatz im Klassenzimmer

### Überzeugt durch sein flexibles und strapazierfähiges Display

Beim **TravelMate Spin B3** ist mit dem um 360 Grad drehbaren Full HD Touch Bildschirm ein stationäres Arbeiten sowie der Einsatz im Laptop-, Zelt- oder Tabletmodus möglich. Mit dem im Lieferumfang enthaltenen Stift können Schüler\*innen und Lehrer\*innen zeichnen, malen, sich Notizen machen, Fragen beantworten und Apps steuern.

#### Extra lange Garantie und ein ausgezeichneter Kundenservice

Wir sind überzeugt von der Zuverlässigkeit und der hohen Qualität der TravelMate Spin B3 Notebooks.

Als Schule bekommen Sie von Acer von Beginn an 3 Jahre Garantie ohne Aufpreis für Ihr Gerät. So können Sie sich sicher sein, dass Ihr Acer Produkt die Zuverlässigkeit bietet, die Sie sich wünschen. Acers ausgezeichneter Kundenservice und -support unterstützt Eltern, Lehrer\*innen, Schulen und Bildungseinrichtungen bei der Vermeidung von technischen Problemen, die den Lernprozess stören könnten.

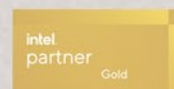
Mit dem **Acer TravelMate Spin B3** bekommen Lernende sehr viel Nutzen und Möglichkeiten für ein kleines Budget.



Acer TravelMate Spin B3 NX.VN2EG.001	Acer TravelMate Spin B3 NX.VN1EG.002
Windows 10 Pro Education Edit., 64-Bit	Windows 10 Pro Education Edit., 64-Bit
Intel® Celeron® Prozessor N4120	Intel® Pentium® N5030 Prozessor
1,1 bis 2,6 GHz, 4 MB Cache, 4 Kerne	1,1 bis 3,1 GHz, 4 MB Cache, 4 Kerne
4 GB DDR4-2400 RAM	4 GB DDR4-2400 RAM
64 GB eMMC	128 GB SSD, SATA M.2 PCIe NVMe
Intel® UHD Graphics 600	Intel® UHD Graphics 605
29,5 cm (11,6") Touch TFT (1.920x1.080)	29,5 cm (11,6") Touch TFT (1.920x1.080)
Active Pen, 3 Jahre Rücksende-Garantie	Active Pen, 3 Jahre Rücksende-Garantie
...nur € 379,-	...nur € 419,-

Altlußheim: ☎ 06205 3097-0  
Daisendorf: ☎ 07532 30588-21

E-Mail: [edu@metacomp.de](mailto:edu@metacomp.de)  
<https://www.metacomp.de/acer>





## Ein zuverlässiger Lernbegleiter der begeistert

### Das TravelMate P2 ist Ihr kontinuierlicher Leistungsträger in der Schule

Die Notebooks der TravelMate-Serie bieten das perfekte Gleichgewicht zwischen Leistung und Effizienz. Als zuverlässig und leistungsstark verarbeiten sie nahezu alle Anforderungen im Schulalltag mit Leichtigkeit. Das TravelMate P2 vereint Leistung, Sicherheit, Verwaltbarkeit und Stabilität in einem Gerät.

Die **Acer TravelMate P2** sind mit neusten Intel®-Prozessoren ausgestattet und bewältigen damit alle gängigen Apps in Schulen problemlos. Das präzise Touchpad unterstützt die neuen Windows 10 Funktionen vollständig. Schüler können die Gesichtserkennung nutzen (setzt optionale IR-Kamera voraus), um sich schnell und sicher auf dem Notebook und auf Websites anzumelden. Kennwörter gehören damit der Vergangenheit an.

Das Acer TravelMate P2 überzeugt durch ein robustes Gehäuse in mattem Schwarz. Mit einem Gewicht von nur 1,6 kg und einer Dicke von weniger als 20 mm kombiniert es Funktionalität und Portabilität in einem Gerät. Das Full HD IPS-Display sorgt für mehr Helligkeit, besseren Kontrast und erstaunlich genaue Farben.

#### Non-Stop-Unterstützung an langen Schultagen

Das TravelMate P2 bietet eine Akkulaufzeit von bis zu 13 Stunden, sodass Sie problemlos den ganzen Tag arbeiten können, ohne das Notebook zwischendurch aufladen zu müssen. Das nach Militärstandard getestete Gehäuse ist äußerst widerstandsfähig, für den täglichen Einsatz bestens geeignet und selbst Stöße, Stürze, Regen und mehr können ihm nichts anhaben.

#### Einfache Verwaltung und mehr Sicherheit

Die TravelMate P2-Notebooks umfassen praktische Verwaltungs- und Sicherheitsfunktionen, die eine einfache Bereitstellung und Administration auch ohne spezielle IT-Abteilung ermöglichen. Acer unterstützt Windows Autopilot. Die Technologie vereinfacht die Bereitstellung, Zurücksetzung und Umrüstung von Geräten – und das ganz ohne Aufwand für die mit Ihrer IT beauftragten Lehrer\*innen.



## Das P2 - nicht nur langlebig und strapazierfähig

Die Intel vPro® Plattform hilft ein modernes Lernumfeld zu schaffen

Die **Intel vPro® Plattform** ermöglicht, die an Schulen eingesetzten Geräte einfach, sicher und zentral zu verwalten. Mit integrierten Sicherheits- und Verwaltungsfunktionen, stabiler und leistungsstarker Prozessorleistung und langer Akkulaufzeit vereint die Intel vPro® Plattform die vier genannten Säulen des IT-Managements: **Leistung, Sicherheit, Verwaltbarkeit und Stabilität**. Bildungsträger können sich somit auf ein sicheres und reibungsloses IT-Management verlassen, während sich die Lehrkräfte voll auf ihre pädagogische Arbeit fokussieren können.

Eine zentrale Komponente der Intel vPro® Plattform ist die Intel® Active Management Technik (Intel® AMT), mit der sich (mobile) Endgeräte innerhalb und außerhalb der Firewall mit dem Intel® Endpoint-Management-Assistenten (Intel® EMA) über die Cloud unter höchsten Sicherheitsstandards fernverwalten lassen.

Mit dem **Acer TravelMate P2** bekommen Schulen eine kompromisslose PC-Lösung, die sich darüber hinaus bestens verwalten lässt und dadurch die IT-Beschäftigten in Ihrer Schule immens entlastet.



Acer TravelMate P2 NX.VLMEG.00A	Acer TravelMate P2 NX.VQBEG.008
Windows 10 Pro Education Edit., 64-Bit	Windows 10 Pro Education Edit., 64-Bit
Intel® Pentium® 6405U Prozessor	Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor
2,4 GHz, 2 MB Cache, 2 Kerne	2,4 bis 4,2 GHz, 8 MB Cache, 4 Kerne
4 GB DDR4-2400 RAM	8 GB DDR4-3200 RAM
128 GB SSD, SATA M.2 PCIe NVMe	256 GB SSD, SATA M.2 PCIe NVMe
Intel® UHD Graphics	Intel® Iris® Xe Graphics
35,6 cm (14") IPS TFT (1.920x1.080)	39,6 cm (15,6") IPS TFT (1.920x1.080)
3 Jahre Rücksende-Garantie	3 Jahre Rücksende-Garantie

...nur € 459,-

...nur € 649,-

Altlußheim: ☎ 06205 3097-0  
Daisendorf: ☎ 07532 30588-21

E-Mail: [edu@metacomp.de](mailto:edu@metacomp.de)  
<https://www.metacomp.de/acer>





## Unsere Standorte und Ansprechpartner:

**Stuttgart**MetaComp GmbH  
Heßbrühlstr. 61  
70565 StuttgartAnsprechpartner in Stuttgart:  
Marco Peucker, peucker@metacomp.de, Tel.: 0711 781938-101  
Öffnungszeiten: Montag-Freitag: 9.00 - 18.00 Uhr**Mainz**BUILT / thinkarella ag  
Galileo-Galilei-Str. 18  
55129 MainzAnsprechpartnerin in Mainz:  
Suzana Märtens, suzana.maertens@thinkarella.de, Tel. 06131 9086-740  
Bürozeiten: Montag-Freitag: 9.00 - 18.00 Uhr**Altlußheim**MetaComp GmbH  
Heinkel Straße 5  
68804 AltlußheimAnsprechpartner in Altlußheim (Hockenheim/Speyer):  
Joachim Bückendorf, bueckendorf@metacomp.de, Tel. 06205 3097-0  
Bürozeiten: Montag-Freitag: 8.30 - 17.30 Uhr**Reutlingen**MetaComp GmbH  
Untere Gerberstr. 14  
72764 ReutlingenAnsprechpartner in Reutlingen:  
Berthold Kurz, kurz@metacomp.de, Tel. 07121 9383-0  
Öffnungszeiten: Montag-Freitag: 9.00 - 12.30 Uhr, 15.00 - 18.00 Uhr**Pforzheim**MetaComp GmbH  
Blücherstraße 32  
75177 PforzheimAnsprechpartner in Pforzheim:  
Thorsten Glatzel, glatzel@metacomp.de, Tel. 07231 6035-854  
Bürozeiten: Montag-Freitag: 8.00 - 17.00 Uhr**Daisendorf**MetaComp GmbH  
Zur Halde 11  
88718 DaisendorfAnsprechpartner in Daisendorf (Bodensee):  
Berthold Kurz, kurz@metacomp.de, Tel. 07532 30588-21  
Bürozeiten: Montag-Freitag: 9.00 - 12.30 Uhr, 15.00 - 18.00 Uhr**Sulz am N.**MetaComp GmbH  
Klippeneckweg 5  
72172 Sulz am NeckarAnsprechpartner in Sulz am Neckar:  
Alex Petch, petch@metacomp.de, Tel. 07454 8859-299  
Bürozeiten: Montag-Freitag: 9.00 - 12.00 Uhr, 13.00 - 17.00 Uhr

Die MetaComp Gruppe gehört mit ca. 100 IT-Spezialisten zu den größten Systemhäusern Deutschlands. Als IT-Lösungspartner für Schulen, Unternehmen und öffentlichen Auftraggebern mit über 27 Jahren Erfahrung planen und realisieren wir maßgeschneiderte IT-Lösungen für Ihren Erfolg.

**STUTTGART:** 0711 781938-0  
**MAINZ:** 06131 9086-0**ALTLUßHEIM:** 06205 3097-0  
**PFORZHEIM:** 07231 6035-854  
**REUTLINGEN:** 07121 9383-0**DAISENDORF:** 07532 30588-21  
**SULZ AM N.:** 07454 8859-299