



# KATALOG

## 2024/2025

**Leinen los  
zur digitalen Zukunft**

**Aufbruch-Stimmung**

20 Mrd. für das Bildungswesen  
Eine Investition in die Zukunft?

Mehr Infos ab Seite 6

**Kurswechsel**

Aus dem Positionspapier des Didacta-  
Verbandes zum Digitalpakt 2.0

Mehr Infos ab Seite 8

**Ihr sicherer Hafen**

Elternfinanzierung leicht gemacht  
Mit dem kostenlosen co.Tec-Service

Mehr Infos ab Seite 41

Übersteht jeden Schulalltag

# HP ProBook x360 Fortis



Erleben Sie das innovative und sehr robuste HP Fortis, das jeden Schulalltag übersteht. Das HP Convertible ist ein 2-in-1-Gerät, das als Notebook oder Tablet dank Touchdisplay und dem ergonomischen HP-Stift benutzt werden kann. Dies bietet Flexibilität für jedes Unterrichtsszenario!

- Ergonomischer Stift mit einem Durchmesser von 7mm. Der Stift besitzt zwei Tasten, die Funktionen wie z.B. Markier- und Radierfunktion unterstützen.
- Der Stift wird in einer integrierten Stiftgarage in der Tastatur geladen und dort bei Nichtbenutzung aufbewahrt.
- Erhältlich mit Windows 11 oder ChromeOS



Mehr Informationen unter: [www.cotec.de/hp-fortis](http://www.cotec.de/hp-fortis)



# Liebe Leserin, lieber Leser,



in einer Welt, die sich ständig weiterentwickelt, hat sich auch die Art und Weise, wie wir lernen, verändert. Digitales Lernen ist nicht mehr nur eine Option, sondern eine Notwendigkeit geworden. Es ermöglicht uns, über **Grenzen hinweg** zu kommunizieren, Wissen zu teilen und neue Fähigkeiten zu erlernen, ohne physische Barrieren. Ohne globale Hürden.

Wie können wir **aus Bildungssystemen weltweit** voneinander lernen? Im gemeinsamen Webinar mit Intel und HP haben wir einen wertvollen Einblick dazu erhalten: [www.cotec.de/so-lernt-die-welt](http://www.cotec.de/so-lernt-die-welt)

Die digitale Bildung bietet eine Fülle von Ressourcen – von Online-Kursen bis hin zu interaktiven Apps – und unterstützt damit ein selbstgesteuertes und **personalisiertes Lernen**. Sie eröffnet Chancen für alle Altersgruppen und bildet die Grundlage für **lebenslanges Lernen**. Mit digitalen Technologien können wir uns an die sich schnell ändernden Anforderungen der Arbeitswelt anpassen und bleiben wettbewerbsfähig. Dies gilt es auf den Unterricht zu transferieren und unsere Lehrkräfte bei dieser Masteraufgabe zu unterstützen.

Ein Ausdruck, der dabei in den Fokus rückt, ist „**MINT**“. Ein Begriff, der für Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik steht. Analytisches Denken und Problemlösungsfähigkeiten sind

entscheidend für den Fortschritt und die Innovation in unserer modernen Welt. Aus diesem Grund haben wir uns dafür entschieden, eine **neue Shop-Kategorie** zu kreieren. Wir bieten diesen Themen damit eine Plattform und treiben aktiv Lösungen, die das Interesse der Lernenden wecken. So haben wir bspw. mit Intel gemeinsam Bundles für die Intel® **SFI Erlebnispakete** geschnürt. Aber auch in den Bereichen **Robotik, VR, KI, Modeling oder Prototyping** haben wir unser Sortiment erweitert (Seiten: 7, 24).

Bei co.Tec verstehen wir die Bedeutung des digitalen Lernens und bieten Produkte an, die Lehrkräften sowie Schülerinnen und Schüler dabei helfen, das Beste aus der digitalen Bildung herauszuholen. Wie wir das anstellen? Um nur ein Beispiel zu nennen: Unser **kostenloser Shop-in-Shop-Service**. Mit diesem wird **Elternfinanzierung** an Ihrer Schule zum Kinderspiel. Unser Vertriebsteam erstellt, gemeinsam mit Ihnen, eine Auswahl passender Hard- und Software. Das Resultat: ein individueller Schul-Shop als zentrale Anlaufstelle für Eltern und SchülerInnen. Wenn Sie mehr darüber erfahren möchten, finden Sie weitere Details auf S. 41.

Die Bildungs-Branche stellt uns jedes Jahr vor neue Herausforderungen. Doch auf der gemeinsamen Erkundungstour liegen die Chancen nicht weit entfernt. Ist der **Digitalpakt 2.0** eine davon? Auf den

Seiten 8 und 9 liefert der didacta-Verband mit seinem „Positionspapier“ eine Antwort darauf. Ein weiterer Silberstreif am Horizont: Das „**Startchancen-Programm**“ des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF). Informieren Sie sich auf S. 6 und S. 14 über dieses **milliardenschwere Förderprojekt**.

Nun genug der Worte. Lassen Sie uns in die Umsetzung gehen! Wir laden Sie ein, mit uns auf eine Reise zu gehen, auf der Lernen keine Grenzen kennt und jeder Schritt vorwärts zu neuen Ufern führt. Willkommen in der Zukunft der Bildung – willkommen bei co.Tec. Leinen los! Oder wie wir am „bayerischen Meer“ sagen würden: „**Pack ma's!**“

Viel Spaß beim Stöbern durch unseren Katalog wünscht Ihnen,

Rudolf Seifert

**Geschäftsführer co.Tec**

# Mobile Device Management

## Der Schlüssel zur modernen Bildung?

An Bildungsinstitutionen müssen eine Vielzahl von Geräten verwaltet werden. Mobile Device Management (MDM) ist inzwischen ein unverzichtbares Werkzeug für Schulen, um die Kontrolle über die verwendeten Geräte zu behalten und ein sicheres Lernumfeld zu gewährleisten.

MDM ermöglicht es Bildungseinrichtungen, Geräte zentral zu konfigurieren, Anwendungen zu verteilen und Richtlinien durchzusetzen. Zudem sorgt es dafür, dass Geräte und Apps den Vorschriften entsprechen. Es ist also entscheidend für die Verwaltung von Datenschutz und die Sicherheit von Schülerdaten.

Von der Geräteverwaltung bis hin zur sicheren Kommunikation – unser Angebot ist weitreichend. So können wir Ihnen eine große Auswahl an MDM-Lösungen wie beispielsweise Relution, MicroFocus oder Microsoft Intune bieten und ganz nach Ihren Anforderungen gemeinsam die passende Lösung finden (siehe S. 40).

Sie wollen das Ganze dann nicht selbst verwalten? Kein Problem, auch hier können wir mit unseren umfassenden Managed Services unterstützen.



Tom Windsberger  
Leitung Vertrieb

### co.Tec News-Kanäle

Sie möchten immer up to date sein und von unseren regelmäßigen Angeboten profitieren? Melden Sie sich jetzt für unseren Newsletter an oder besuchen Sie unseren Blog. Somit verpassen Sie keine wertvollen News mehr!

[www.cotec.de/newsletter](http://www.cotec.de/newsletter)

[www.cotec.de/blog](http://www.cotec.de/blog)

**Ihr persönlicher Kundenservice  
ist gerne für Sie da!**

**08031 26 35-0**

**info@cotec.de**



Folgen Sie uns schon?



# Inhalt

- 06** **20 Milliarden für das Bildungswesen**  
Eine Investition in die Zukunft?
- 07** **Wie uns spielerisches Lernen auf die Welt von morgen vorbereitet**  
MINT- Unterrichtsfächer von der Theorie in die Praxis
- 08** **Wie die Digitalisierung der Schulen gelingt**  
Aus dem Positionspapier des Didacta-Verbandes zum Digitalpakt 2.0
- 10** **PC-SHERIFF®**  
Digitale Schule braucht langfristige IT-Sicherheit für PC-Systeme und mobile Geräte!
- 11** **We make communication visible**  
Legamaster – Eine Marke der edding Gruppe
- 12** **Acronis – Ihre verlässliche Backup-Lösung**  
7 Gründe, warum Schulen Microsoft 365 sichern sollten
- 13** **STABILO EduPen Neo**  
Der smarte Lehrassistent für eine lesbare Handschrift
- 14** **Startchancen als Chance zur Transformation**  
Ein Beitrag von Dr. Christian Büttner (Vorstand BfB)
- 15** **School to Go**  
Intelligente Unterrichtsplanung
- 16** **Zukunftskompetenzen im digitalen Zeitalter**  
Ein Beitrag von Dr. Florian Huber (Vorstand im Verband Bayerischer Privatschulen)
- 40** **Geräteverwaltung im Schulbereich**  
Warum MDM-Lösungen unverzichtbar sind

**18**  
SEITE

## Notebooks & Tablets

Microsoft Surface, Lenovo, HP, Acer, ASUS u.v.m.

**22**  
SEITE

## Zubehör

Eingabegeräte, Digitale Stifte, Kabel & Adapter, Schutzhüllen, Grafiktablets, Audio, u.v.m.

**24**  
SEITE

## MINT

VR-Brillen, Robotik, Lasercutter, 3D-Drucker, Intel Erlebnispakete

**26**  
SEITE

## Geräte-Aufbewahrung

Koffer, Wägen, Taschen, u.v.m.

**28**  
SEITE

## Interaktive Tafeln & Medientechnik

Displays, Dokumentenkameras, Notebook-Beamer-Koffer, Wandhalterungen, u.v.m.

**31**  
SEITE

## Grund- und Förderschule

Schreiben, Sprache, u.v.m.

**32**  
SEITE

## Fortbildungen & Trainings

Lehrerfortbildungen, Tutorials, e-Learning, u.v.m.

**33**  
SEITE

## Software

Multimedia, Klassenraummanagement, Virtualisierung, Editoren, u.v.m.

**36**  
SEITE

## Netzwerk & Security

Antivirus, Backup, Access Points, Firewalls, u.v.m.

**39**  
SEITE

## Microsoft Lizenzmodelle

Lizenzformen für den Bildungsbereich

**41**  
SEITE

## Elternfinanzierung leicht gemacht

Mit dem kostenlosen co.Tec Shop-in-Shop-Service

**42**  
SEITE

## co.Tec Managed IT-Services

Mehr Zeit, weniger Verwaltung



# 20 Milliarden für das Bildungswesen! Eine Investition in die Zukunft?



## Mehr Chancengerechtigkeit in der schulischen Bildung

Über 4.000 Schulen sollen von dem milliarden-schweren Förderprojekt „Startchancen“ profitieren. Ziel des Programms ist es, den **Bildungserfolg von der sozialen Herkunft zu entkoppeln** und für mehr Chancengerechtigkeit in der schulischen Bildung zu sorgen.

Neben finanzieller Unterstützung sollen auch systemische Veränderungen und eine Stärkung des Bildungswesens stattfinden. In den nächsten zehn Jahren investieren Bund und Länder **insgesamt 20 Milliarden Euro** in das Programm, das gezielt Schulen mit einem hohen Anteil sozial benachteiligter SchülerInnen unter die Arme greift.

Förderungen können beispielsweise im Bereich **IT-Sicherheit** eingesetzt werden. Dies könnte durch die Bereitstellung von Lizenzen für Virenschutzsoftware oder durch Workshops zum sicheren Umgang mit dem Internet geschehen.

## Sicherheitslösungen im co.Tec-Shop:

[www.cotec.de/avast/](http://www.cotec.de/avast/)



## Auf einen Blick:

- ✓ Start: Schuljahr 2024/ 25
- ✓ Dauer: ca. 10 Jahre
- ✓ Das bisher größte Bildungsprogramm in der Geschichte der Bundesrepublik Deutschland
- ✓ 20 Milliarden Euro Förderungen
- ✓ Programmsäulen: Individuelle Förderung, Ressourcen für Schulen, Schulsozialarbeit, Elternarbeit, Ganztagschulen, Qualifizierung von Lehrkräften
- ✓ Starke Zusammenarbeit Bund und Länder für Umsetzung der Ziele

## Kriterien, um Startchancen-Schule zu werden:

(Bewerbungsprozess bereits abgeschlossen!)

- Soziale Benachteiligung
- Engagement für Chancengerechtigkeit

- Langfristige Verpflichtung
- Bereitschaft zur Zusammenarbeit mit Schulen, anderen Institutionen und dem BMBF

## Lösungen, wie Sie von dem Startchancen-Programm bestmöglich profitieren

Welche Produkte und Services sind förderfähig? Wie beantrage ich Gelder? Wie hole ich das Maximum aus meinem Budget heraus? Die co.Tec GmbH ist Ihr kompetenter Ansprechpartner, wenn es darum geht, digitale Bildung, unabhängig von der sozialen Herkunft, für alle möglich zu machen.

## Sie haben Fragen zum Startchancen-Programm?

Wir beraten Sie jederzeit gerne und verraten Ihnen, worauf es ankommt. Kontaktieren Sie uns gerne telefonisch unter 08031 - 26 35-0 oder per Mail an [info@cotec.de](mailto:info@cotec.de).

## Mehr Informationen:

[www.cotec.de/startchancen-programm](http://www.cotec.de/startchancen-programm)



# Wie uns spielerisches Lernen auf die Welt von morgen vorbereitet

## MINT – Unterrichtsfächer von der Theorie in die Praxis umgesetzt

Schon als Kinder lernen wir die Welt mit unserem **Tastsinn** kennen. Doch auch im Erwachsenenalter gehört er zu einem der wichtigsten menschlichen Wahrnehmungssysteme, um **Informationen einzuordnen und langfristig verarbeiten** zu können. (1)

Dieses Phänomen wird uns immer wieder auf den großen Bildungsmessen wie der didacta bewusst. Laptops, Tablets, Dokumentenkameras möchten live ausprobiert werden. Wie liegt das Gerät in der Hand? Lässt es sich **intuitiv** bedienen? Der Nutzen von **VR im Unterricht** wird erst durch das eigene Erlebnis auf der Messe deutlich. (2)

Unser Ziel ist es, den **Zugang** zu solchen Lösungen zu **vereinfachen**. Wir möchten, dass moderner Unterricht kein Hexenwerk ist. Digitalisierung in der Schule soll einfach, unkompliziert und ohne großen Mehraufwand möglich sein. Neben der Ausstellung von Produkten auf Messen, gibt es bei co.Tec die Möglichkeit, **Demogeräte** oder sogar ganze **Demo-pakete** unverbindlich auszuleihen.

Doch wieso ist uns dieses **Thema so wichtig** und **was bedeutet „MINT“** überhaupt? „MINT“ steht für Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik. Es bezeichnet die zentralen Fächergruppen, die die Grundlagen für viele zukunftsorientierte Berufe und Technologien bilden. Diese Fächer



fördern **analytisches Denken, Problemlösungsfähigkeiten** und **innovatives Handeln**, und sind daher entscheidend für Fortschritt und Entwicklung in unserer modernen Welt. MINT-Bildung bereitet junge Menschen darauf vor, die Herausforderungen von morgen zu meistern und inspiriert sie, neugierig und wissbegierig die Welt zu erforschen und zu gestalten. Hier schließt sich der Kreis zum eingangs erwähnten spielerischen, kindlichen Umgang mit dem Lernen.

Wann hat Ihr Kind zum ersten Mal eine „Radio-Sendung moderiert“ oder Sie zur aktuellen Lage am Frühstückstisch „interviewt“? Ein Beruf in den Medien scheint schon in jungen Jahren großes Interesse zu wecken. Wie spannend muss wohl Unterricht sein, wenn Schüler und Schülerinnen die Potenziale der **Greenscreen-Technik** anhand eines **selbstproduzierten Nachrichtenbeitrags** entdecken dürfen? Genau dies ist mit dem co.Tec Bundle „Intel® SFI

Erlebnispaket Greenscreen inkl. Lenovo ThinkBook 14s“ möglich! Allerdings ist das nur eines von vielen Beispielen für MINT-Lösungen aus dem co.Tec-Shop. Entdecken Sie mit uns die Welt von **KI, AI, Robotik, VR, Modeling, Prototyping, Fotografie, Videoproduktion, u.v.m.** Wenn Sie noch mehr zu unseren Lösungen oder den Demo-Paketen erfahren möchten, sprechen Sie uns gerne direkt an!

### Zu den MINT-Lösungen im co.Tec-Shop:

<https://www.cotec.de/MINT/>

### Mehr Informationen auf S. 24

### Quellen:

- 1) <https://www.dasgehirn.info/wahrnehmen/fuehlen/die-welt-begreifen>
- 2) <https://www.cotec.de/blog/co.tec-in-koelle-so-war-die-didacta-2024>

# Wie die Digitalisierung der Schulen gelingt

## Aus dem Positionspapier des Didacta-Verbandes zum Digitalpakt 2.0

Lehren und Lernen wirkungsvoller gestalten und Schülerinnen und Schülern ermöglichen, digitale Kompetenzen zu erwerben: Das kann die Digitalisierung der Schulen leisten. So können die Bildungsgerechtigkeit erhöht und die Auswirkungen des Lehrkräftemangels gemindert werden.

Der erste Digitalpakt hat einen wichtigen Digitalisierungsschub an den Schulen bewirkt. Um die Erfolge nachhaltig zu sichern, müssen Bund und Länder nun Vereinbarungen für die Fortsetzung des Digitalpaktes treffen. Der Didacta Verband – der Verband der Bildungswirtschaft – hat hierfür zehn Punkte definiert:

### 1. Ziele gemeinsam mit allen Beteiligten festlegen

Die Ziele der Digitalisierung von Schulen festzulegen, sollte Teil eines gesellschaftlichen Dialogs sein, der alle Akteurinnen und Akteure einbezieht. In den Schulen sind dies die Vertretungen der Lernenden, der Lehrkräfte und der Eltern. Darüber hinaus sind es Schulträger, Stiftungen, Wissenschaft und Bildungswirtschaft. Besonders die mittelständische



Bildungswirtschaft unterstützt mit passgenauen digitalen Lösungen und langjähriger Expertise. Die Branchenverbände müssen daher gehört und in die Entscheidungsprozesse eingebunden werden.

### 2. Finanzierung sichern

Bund und Länder sind gemeinsam in der Verantwortung, die öffentlichen

Bildungsausgaben dauerhaft zu tragen und zu steigern. Sie müssen dafür sorgen, dass die nötigen Mittel am richtigen Ort ankommen.

### 3. Bildungsgerechtigkeit durch Chancengleichheit fördern

Um die Lernerfolge von Kindern und Jugendlichen ungeachtet ihres Wohnortes und der Schule, die sie besuchen, zu sichern, sollte

bei der Zuweisung der Unterstützungsleistungen der Bedarf vor Ort berücksichtigt werden. Die Abweichung vom Königsteiner Schlüssel beim Startchancenprogramm könnte hier Vorbild sein.

#### 4. Autonomie der Schulen stärken

Die Schullandschaft in Deutschland ist heterogen und die Bedarfe an digitalen Lösungen entsprechend individuell. Daher sollte die Autonomie der Schule bei der Auswahl von digitalen Lösungen gestärkt werden.

#### 5. Interoperabilität der Systeme festlegen

Alle an den Schulen eingesetzten Software- und Hardwarekomponenten müssen interoperabel sein. So sollten digitale Anwendungen wie Medien, Verwaltungssoftware, Schulportale und Lernplattformen mit Geräten unterschiedlicher Hersteller bzw. mit unterschiedlichen Betriebssystemen problemlos genutzt werden können.

#### 6. Nachhaltigkeit fördern

Für Beschaffung, Roll-out, Betrieb, Wartung

und Stilllegung schulischer Hardware sollte ein Lebenszykluskonzept verbindlich sein. Ziel ist es, eine lange Nutzungsdauer sowie einen hohen Nutzungsgrad der angeschafften Geräte zu gewährleisten.

#### 7. Fortbildungen der Lehrkräfte verstärken

Die Aus- und Fortbildung von Lehrkräften in Sachen Digitalisierung muss in den Fokus rücken. Schulen müssen ein eigenverantwortliches zeitliches und finanzielles Budget für Fortbildungen erhalten.

#### 8. Bürokratie verringern

Die in den Verwaltungsrichtlinien der Länder festgelegten Prozesse für Antragstellung und Beschaffung sollen möglichst einfach und transparent gestaltet sein.

##### a. Schule als Antragsteller

Die vorliegenden Medienentwicklungspläne (MEP) aus dem laufenden Digitalpakt der Schulen sollten als Grundlage dienen für die Fortsetzung der Digitalisierung und für die weitere Förderung.

##### b. Schulträger als Mittelverwalter

Schulträger unterliegen unterschiedlich großen Belastungen. Die Möglichkeit gemeinschaftlicher Beauftragungen und die Erstellung von Warenkörben (ohne weitere Vergabeverfahren) für digitale Produkte könnte hier eine effektive Entlastung schaffen.

#### 9. Förderfähige Leistungen erweitern

Die ausreichende Finanzierung für Lizenzmodelle von Software und die Finanzierung der IT-Administration muss gesichert sein.

#### 10. Wettbewerbsverfahren anwenden

Digitalpakt-Projekte (sowohl regionale als auch landesübergreifende Vorhaben) sollten über Wettbewerbsverfahren vergeben werden. Schulträger und Schulen sollten Freiheit in der Auswahl digitaler Lehr-Lern-Infrastrukturen haben.

#### Wer ist der Didacta-Verband?

Der Didacta-Verband e.V., der deutsche Verband der Bildungswirtschaft, setzt sich für die Interessen von rund 250 Vertretern des Bildungsmarktes ein. Sein Ziel ist es, die Qualität und Innovation in der Bildung zu fördern sowie eine Plattform für den Austausch zwischen Bildungsakteuren zu bieten. Als ideeller Träger steht der Didacta Verband hinter Europas größter Fachmesse für Bildung: der didacta – die Bildungsmesse.

**Mehr Informationen:** [www.didacta.de](http://www.didacta.de)



# PC-SHERIFF®

## Digitale Schule braucht langfristige IT-Sicherheit für PC-Systeme und mobile Geräte!

Der PC-SHERIFF® sichert Ihre PCs und mobilen Geräte wie Notebooks oder Tablets ab. Der Festplattenwächter, mehrfach als genialer Windows-Retter ausgezeichnet, ermöglicht eine vollständige Wiederherstellung von Computerarbeitsplätzen durch einen einfachen Neustart. Versehentliche oder unbefugte Fehlbedienungen am Betriebssystem gehören der Vergangenheit an.

### Clevere Software und geniale Technik.

Bei der Installation des PC-SHERIFF® wird eine Momentaufnahme des Systems erstellt. Ab diesem Zeitpunkt befinden sich Ihre Arbeitsstationen in einem geschützten Zustand, alle nachfolgenden Änderungen werden inkremental gesichert.

### Das Programm, das Windows unzerstörbar macht!

Die umfassende Wächterlösung bietet Ihnen mehr Sicherheit sowie vielfältige Wahl- und Einstellungsmöglichkeiten. Der PC-SHERIFF® ist eine reine Software-Lösung, die sich wie ein normales Schutzprogramm in Ihr Sicherheitskonzept einfügt. Innerhalb weniger Minuten können Sie das Programm installieren und den Schutz aktivieren.

### Grenzenloser Schutz und vielfältige Einsatzbereiche:

- Reset-Tool für gezielte und/oder zeitgesteuerte Wiederherstellung Ihrer Systeme



- Funktionsfähig nach Virus, Crash, Systemabsturz etc.
- Keine speziellen Vorkenntnisse oder IT-Support nötig
- Für Schulen, Universitäten, Behörden, Firmen, öffentliche Terminals, Bibliotheken,
- Entwicklung, Programmierung etc.

### Zentrale Administration.

Der integrierte Client Manager ermöglicht zentrale Installation von Updates, Konfigurationen, Softwareverteilung und Erstellung von serverbasiereten Abläufen.

### Beim Kauf der Lizenz enthalten:

- Kostenloser Support für öffentliche Einrichtungen, Schulen, Kommunen und Bildungseinrichtungen per E-Mail, Ticketsystem und/oder telefonisch
- Innerhalb von 12 Monaten kostenlose Up-

dates oder neue Versionen bei Programmfehlern

- Kostenloser Client Manager für Fernadministration der PC-SHERIFF geschützten PCs ohne lizenzgebundene Staffelung der Clients

Ab Herbst 2024 steht der lizenzierte Client Manager 2.0 zur Verfügung mit mehr Funktionen: LiveÜberwachen der Schüleraktivitäten, Eingreifen mittels Fernzugriff, Übertragung der Bildschirmansicht des Lehrers an die Schüler, Aufgaben ausgeben und einsammeln.

### Mehr Informationen:

Auf Seite 37 und unter [www.cotec.de/schwarz-computer](http://www.cotec.de/schwarz-computer)



# We make communication visible

## Legamaster – Eine Marke der edding Gruppe

**Langlebig, vielseitig, ausdrucksstark, kreativ:**  
Das sind die Worte, die die Werte der edding Gruppe beschreiben.

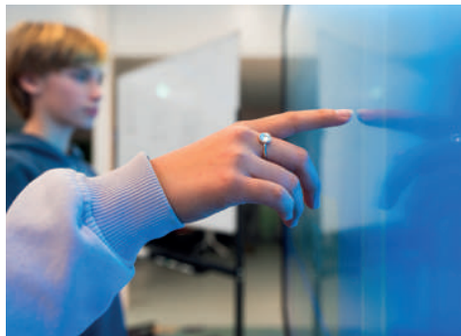
Die edding Gruppe, 1960 von Carl-Wilhelm Edding und Volker Detlef Ledermann gegründet, hat sich von einem Zwei-Mann-Betrieb zu einem **internationalen Powerhouse mit über 735 Mitarbeitern** entwickelt. Die Reise des Unternehmens begann mit dem kultigen Allround-Marker No.1, der den Standard für eine ganze Reihe von Markern setzte. Heute werden die Produkte der edding Gruppe weltweit in mehr als 110 Länder vertrieben. Dieser Erfolg basiert auf drei Marken: edding, Playroom und Legamaster.

**Seit über 60 Jahren** passt Legamaster sein Sortiment aktiv an die neuesten Trends und Entwicklungen in der Kommunikationstechnik an. Legamaster befindet sich an der Spitze des europäischen Marktes. Ein Hersteller mit einer langen Geschichte und zwei Produktionsstätten in Europa und Südamerika, die schnell und präzise auf die aktuellen Marktanforderungen reagieren.

Legamaster treibt die Integration von Bildungstechnologien voran und bietet innovative Lösungen für Lernumgebungen an, die durch die Nutzung von Google Services weiter vereinfacht werden. Lehrkräfte und Schüler können direkt



von interaktiven Displays auf Google Play Store-Anwendungen zugreifen, wodurch der Lernprozess erleichtert und die Kreativität im Klassenzimmer gefördert wird.



Die neuesten interaktiven Displays, EVOLVE 2 und EXPLORE 2, sind speziell für den Bildungsbereich entwickelt worden. Sie unterstützen bis zu 50 Berührungspunkte und bieten eine intuitive Lernerfahrung, die traditionelle Lehrmethoden ergänzt und erweitert. Der Google zertifizierte

NAVIGATOR, ein OPS-Gerät, verstärkt die Funktionalität des EXPLORE 2 durch erweiterte Anschlussmöglichkeiten.

Als Mitglied von „1% for the Planet“ trägt Legamaster aktiv zum globalen Umweltschutz bei und fördert nachhaltige Praktiken im Bildungsbereich. Die Produkte bieten eine außergewöhnliche Qualität zu erschwinglichen Preisen und eine beeindruckende 8-Jahres-Garantie, was sie zu einer langfristig sicheren Investition für Bildungseinrichtungen macht.

Legamaster dient als Inspirationsquelle durch innovative digitale und traditionelle Produktlösungen.

### Weitere Informationen:

Auf Seite 28 und unter [www.cotec.de/legamaster/](http://www.cotec.de/legamaster/)



# Acronis

## Ihre verlässliche Backup-Lösung

### 7 Gründe, warum Schulen Microsoft 365 sichern sollten

In den letzten Jahren haben Cyberangriffe auf öffentliche Einrichtungen deutlich zugenommen. Umso wichtiger ist es, die richtigen Maßnahmen zu ergreifen, um Ihre Schule langfristig vor solchen Bedrohungen zu schützen. Hier sind sieben Gründe, warum Schulen Microsoft 365 sichern sollten:

#### 1. Phishing- und Ransomware-Angriffe über E-Mail und Kollaborations-Apps

Angreifer nutzen raffinierte Methoden, um Microsoft-Postfächer und Kollaborations-Apps wie Microsoft Teams zu infiltrieren und Phishing-E-Mails und -Nachrichten zu senden.

#### 2. Dynamisches Scannen aller Inhalte

Microsoft scannt nicht 100 % der über E-Mail und Kollaborations-Apps wie Teams, SharePoint und OneDrive geteilten Inhalte dynamisch, was eine erhebliche Sicherheitslücke darstellt. Acronis scannt 100 % der geteilten Dateien und URLs ohne Verzögerung und gewährleistet so einen reibungslosen Schulbetrieb.

#### 3. Eingeschränkte Backup-Funktionen und -Kapazitäten

Obwohl es Möglichkeiten gibt, Outlook-E-Mails und andere Microsoft 365-Daten zu sichern, sind diese Prozesse oft zeitaufwendig und mühsam.



Acronis-Backup-Dienste integrieren sich nahtlos in andere wichtige Microsoft 365-Sicherheitsdienste wie E-Mail- und Kollaborations-Apps.

#### 4. Risiko durch unautorisierte Handlungen

Es kann vorkommen, dass Mitarbeitende oder Schüler versehentlich oder absichtlich kritische Dateien manipulieren oder löschen. Oft wird der Schaden erst spät erkannt, was die Wiederherstellung der Daten erschweren oder unmöglich machen kann.

#### 5. Überschreiben von Daten durch Mitarbeiter oder Schüler

Unfälle passieren. Aber wenn wichtige Daten überschrieben werden, können diese Unfälle zu echten Problemen führen – insbesondere, wenn keine Möglichkeit besteht, diese Daten wiederherzustellen.

#### 6. Begrenzter Speicherplatz und/oder E-Mail-Aufbewahrung

Wenn Mitarbeiter oder Schüler die Schule verlassen, sollten IT-Administratoren Microsoft 365-Daten sichern und die Lizenzen wiederverwenden. Dies geschieht jedoch nicht immer, was zu Datenverlust führen kann.

#### 7. Verlorene oder gestohlene Geräte

Viele Schulen erlauben Mitarbeitern und Schülern die Nutzung eigener Geräte. Dieses Modell spart zwar Kosten und erleichtert die Arbeit, kann jedoch zu Datenproblemen führen, wenn diese Geräte verloren gehen oder gestohlen werden.

Acronis bietet die schnellsten, einfachsten und effektivsten Backup- und Datenschutzlösungen.

#### Mehr Informationen:

Auf Seite 37 und unter [www.cotec.de/acronis/](http://www.cotec.de/acronis/)



# STABILO EduPen Neo

Von der Vorschule bis zur  
weiterführenden Schule



## Der smarte Lehrassistent für eine lesbare Handschrift

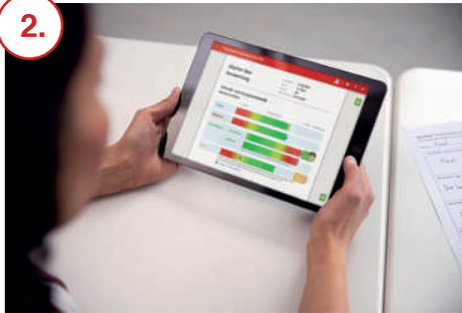
Der STABILO EduPen Neo ist ein digitaler Stift mit App, der auf Papier schreibt und die Motorik beim Schreiben misst, auswertet und fördert. Stift, App und Arbeitsblätter unterstützen, lesbar und flüssig zu schreiben – von der Elementarstufe bis zur Sekundarstufe. **So funktioniert das Diagnose- & Förderset:**

1.



**5-Minuten-Lernstandstest** mit dem EduPen Neo auf Papier, angeleitet durch die App.

2.



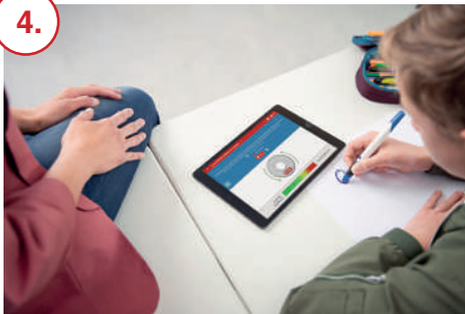
**Kompetenz-Diagnose:** Die App wertet die Stift-Daten hinsichtlich Schreib- und Griffdruck, Schreibrhythmus und Schreibtempo aus. Auch die Lesbarkeit wird beurteilt.

3.



**Differenziert fördern:** Auf Knopfdruck individuelle Arbeitsblätter zur Förderung der Handschrift für die ganze Klasse drucken.

4.



Mit dem **Live-Feedback-Training** werden spielerisch Schreib- und Griffdruck veranschaulicht und geübt.

### Vorteile auf einen Blick

- **Arbeitserleichterung** für Lehrkräfte: **Differenziert, digital** und **motivierend** unterrichten ohne Mehraufwand
- **Nur ein EduPen Neo** pro Institution/Klasse notwendig – geringe Kosten pro Schulkind
- **Digital im Offline-Betrieb** unterrichten: Für die App (iOS/Android) ist keine dauerhafte WLAN-Verbindung notwendig
- **Einmalige Anschaffungskosten** (Schullizenz): Digitaler Stift inklusive App (exkl. Tablet), einem Übungspaket (4 Pakete stehen zur Wahl) & Support
- **DSGVO-konform**



**Mehr Informationen:** Auf Seite 31 und unter [www.cotec.de/stabilo/](http://www.cotec.de/stabilo/)

# Startchancenprogramm als Chance zur Transformation

Welche Schülerin und welcher Schüler ein Gymnasium besucht und wer danach ein Hochschulstudium beginnt, entscheidet in Deutschland viel zu oft der elterliche Geldbeutel. Seit vielen Jahren ist klar: Wenn das Aufstiegsversprechen wieder mit Leben gefüllt werden soll, braucht es massive finanzielle Investitionen dort, wo die Bedarfe und Nöte am größten sind. Genau dieser Maxime folgen Bund und Länder nun erstmalig mit dem Startchancen-Programm. Mit der Abkehr vom sogenannten Königsteiner Schlüssel erhalten über die nächsten 10 Jahre die Schulen eine besondere staatliche Unterstützung, die mit den größten sozialen Herausforderungen zu kämpfen haben. Dieser Paradigmenwechsel in der Umsetzung öffentlicher Förderungen ist ein echter Meilenstein.

Das Startchancen-Programm hat aber nicht nur in seiner Programmkonzeption Vorbildcharakter. Auch die Laufzeit und das Fördervolumen sind beispielhaft und lassen auf viel Gutes hoffen. Eine Dekade lang stellen Bund und Länder für insgesamt 4.000 Schulen rund 20 Milliarden Euro zur Verfügung – jedes Jahr erhalten die ausgewählten Startchancen-Schulen demnach im Schnitt 500.000 EUR zusätzliches Budget. Geld, über welches die Schulen eigenverantwortlich verfügen können und sollen, um infrastrukturelle und bauliche Maßnahmen für eine zeitgemäße

Lernumgebung umzusetzen, um mit multiprofessionellen Teams Schülerinnen und Schüler noch umfassender zu begleiten und um mit dem sogenannten „Chancenbudget“ bedarfsgerechte Tools zur Schul- und Unterrichtsentwicklung anzuschaffen. Angesichts dieser Möglichkeiten liegt es fern, den Begriff der Startchancen-Schulen als Makel zu sehen – ganz im Gegenteil!

Das Startchancen-Programm von Bund und Ländern hat das Potenzial ein echter Erfolg zu werden. Damit das gelingt braucht es jetzt folgendes:

**1. Zusätzliche Mittel als Chance für ganzheitliche Schultransformation nutzen:** Die Entwicklung hin zu mehr Chancengerechtigkeit bedarf einer umfassenden Transformation der Schulen. Startchancen-Schulen sollten die neuen finanziellen Möglichkeiten daher auch für die ganzheitliche Schul- und Unterrichtsentwicklung einsetzen. Etablierte und im Orientierungspapier des BMBF explizit genannte Tools wie bspw. schultransform.org können Schulleitungen helfen, den Transformationsprozess strukturiert umzusetzen.

**2. Schlanke Verwaltungsstrukturen und keine zusätzliche überbordende Bürokratie für Schulen und Schulträger:** Die Erfahrungen aus der Anfangszeit des Digitalpakts 1.0 haben

wir noch gut in Erinnerung. Das Startchancen-Programm darf kein weiteres Bürokratiemonster werden. Stattdessen brauchen wir einfache und schlanke Verfahren und Abrechnungslogiken, damit die verfügbaren Mittel auch tatsächlich schnell bei den Startchancen-Schulen ankommen.

**3. Möglichst viel Handlungsspielraum für die Akteure vor Ort:** Die Länder arbeiten derzeit aus, wie konkret die Mittel verausgabt werden können. Hierbei braucht es möglichst große Entscheidungsräume für die Akteure vor Ort – nämlich die Schulleitungen und Schulträger. Sie kennen ihre Bedarfe, Anforderungen und Herausforderungen am besten.



**Dr. Christian Büttner**

1. Vorstandsvorsitzender des Bündnis für Bildung e.V., Geschäftsführer des Forschungsinstituts Bildung Digital an der Universität des Saarlandes und Geschäftsführer der School to go GmbH.



# Intelligente Unterrichtsplanung mit School to Go

## Wie didaktische Software Lehrkräfte bei der Bewältigung ihres Unterrichtsalltags unterstützen kann

Es sind wilde Zeiten für Lehrkräfte. Mit vielfältigen Maßnahmen versuchen unterschiedliche Akteure der Bildungslandschaft, Lehrer:innen bei der Organisation ihres Schul- und Unterrichtsalltags zu entlasten, um mehr Freiräume für einen Fokus auf ihren individuellen Unterricht, die Beziehungsarbeit mit Schüler:innen und ihr pädagogisches Wirken generell zu schaffen. Auch wir als School to Go leisten dazu unseren Beitrag.

Was die Planung und Gestaltung von Unterricht betrifft – eine zeitintensive Tätigkeit, die sicherlich viel Raum einnimmt – können wir eine zentrale entlastende Rolle einnehmen: Interaktive Lernangebote, multimediale Unterrichtsmaterialien und nicht zuletzt die vielfältigen Möglichkeiten, die Künstliche Intelligenz mit sich bringt, schaffen neue Spielräume für die Unterrichtsdidaktik.

Eine Bündelung dieser Elemente mit dem Ziel der Entlastung der Lehrer:innen hat sich die didaktische Software School to Go zur Aufgabe gemacht: Diese in Zusammenarbeit mit dem Forschungsinstitut Bildung Digital (FoBiD) und

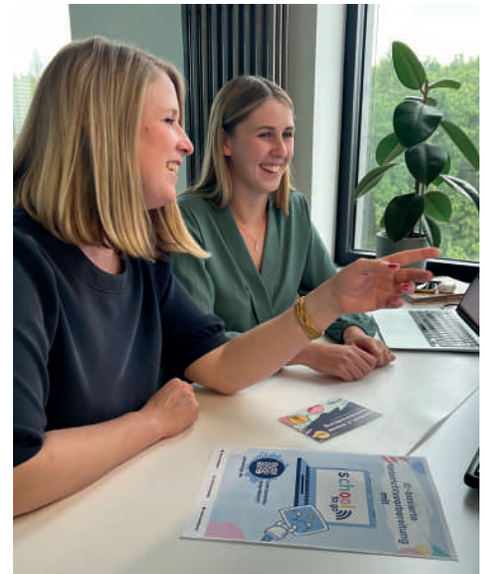
dem Deutschen Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz (DFKI) entstandene Softwareplattform bietet Lehrkräften einen didaktisch fundierten Rahmen, um ihren Unterricht effizienter und differenzierter zu planen.

Dies geschieht im Sparring mit einer KI-Assistenz – der „Didaktischen Intelligenz“. Diese kann bei der lehrplankonformen und kompetenzorientierten Planung der Unterrichtsstunde, der Materialien sowie der interaktiven Aufgabenformate unterstützen. Mithilfe ihrer didaktischen Expertise können Lehrkräfte die KI-generierten Phasen gegebenenfalls ausarbeiten, indem sie diese an die Bedürfnisse ihrer Lerngruppe und ihren Unterrichtsstil individuell anpassen.

Denn auch wenn Technologien zahlreiche Möglichkeiten bieten, Lehrkräfte im Unterrichtsalltag zu entlasten – ersetzen können sie deren pädagogische Erfahrung, ihr Fachwissen und die Einschätzung ihrer Lerngruppe nicht.

### Mehr Informationen:

[www.schooltogo.de](http://www.schooltogo.de)



# Zukunftskompetenzen im digitalen Zeitalter

## Future Skills für Schülerinnen und Schüler

Die Welt verändert sich rasant. Mit der fortschreitenden Digitalisierung und den sich ständig weiterentwickelnden Technologien wird deutlich, dass unsere Schülerinnen und Schüler für eine Zukunft vorbereitet werden müssen, die wir heute nur schwer vorhersagen können. Future Skills, also zukunftsrelevante Kompetenzen, rücken somit immer mehr in den Fokus zeitgemäßer Schule. Doch welche Kompetenzen sind entscheidend? Welche Fähigkeiten benötigen unsere Schülerinnen und Schüler, um in einer zunehmend komplexen und dynamischen Welt erfolgreich zu sein?

### Future Skills

Zukunftskompetenzen lassen sich in mehrere Kategorien unterteilen, die alle darauf abzielen, Schülerinnen und Schüler für eine sich wandelnde Welt zu wappnen. Dazu gehören:

#### Kritisches Denken und Problemlösung

In einer komplexen Welt müssen junge Menschen in der Lage sein, Probleme zu identifizieren, zu analysieren und innovative Lösungen zu entwickeln. Kritisches Denken wird als eine der zentralen Fähigkeiten für die Zukunft angesehen, da es die Grundlage für fundierte Entscheidungen und kreative Lösungsansätze bildet.

#### Digitale Kompetenz

Die Fähigkeit, digitale Werkzeuge und Technologien effektiv zu nutzen, ist unerlässlich. Dies

umfasst nicht nur die Bedienung von Software und Hardware, sondern auch ein Verständnis für Datenschutz, Cybersicherheit und die ethischen Implikationen digitaler Medien.

#### Kollaboration und Kommunikation

Teamarbeit und die Fähigkeit, effektiv zu kommunizieren, sind in der modernen Arbeitswelt unerlässlich. Schülerinnen und Schüler müssen lernen, in verschiedenen Konstellationen zu arbeiten, interkulturelle Kompetenzen zu entwickeln und digitale Kommunikationsmittel souverän zu nutzen.

#### Anpassungsfähigkeit und lebenslanges Lernen

Die Bereitschaft und Fähigkeit, sich an neue Situationen anzupassen und kontinuierlich zu lernen, wird immer wichtiger. In einer Welt, in der sich Berufe und Anforderungen ständig verändern, ist lebenslanges Lernen eine Schlüsselkompetenz.

#### Kreativität und Innovation

Kreativität wird oft als Motor für Innovation angesehen. Die Fähigkeit, originelle Ideen zu entwickeln und diese in die Praxis umzusetzen, ist in vielen Bereichen gefragt, von der Kunst über die Wissenschaft bis hin zur Wirtschaft.

### Notwendige Unterrichtsmethode und -stile

Um Future Skills zu fördern, müssen sich auch die Unterrichtsmethoden und -stile weiterentwickeln.



**Dr. Florian Huber**  
Vorstand Verband Bayerischer Privatschulen

Dr. Florian Huber leitet die privaten Isar-Schulen / Huber-Schulen in München (Schulverbund München), ist Vorstand im Verband Bayerischer Privatschulen und Experte im Bereich Digitalisierung / 21century skills an Schulen.

John Hatties Studie „Visible Learning: The Sequel“ liefert wertvolle Erkenntnisse darüber, welche Ansätze besonders effektiv sind.

#### Personalisiertes Lernen

Individuelle Lernwege und -geschwindigkeiten zu ermöglichen, ist ein zentraler Aspekt. Personalisierung kann durch adaptive Lernsoftware unterstützt werden, die sich an die Bedürfnisse und Fortschritte der einzelnen Schülerinnen und Schüler anpasst.

#### Projektbasiertes Lernen

Projektbasiertes Lernen (PBL) fördert das aktive und selbstständige Lernen. Schülerinnen und Schüler arbeiten an realen Projekten, die oft fächerübergreifend sind und praktische Problemlösungen erfordern. Dies stärkt nicht nur das Wissen, sondern auch die Anwendungskompetenz.

#### Flipped Classroom

Das Flipped Classroom-Modell, bei dem Schülerinnen und Schüler sich den Unterrichtsstoff zu Hause aneignen und die Zeit in der Schule für die

Vertiefung und Anwendung nutzen, hat sich als effektiv erwiesen. Es ermöglicht eine intensivere Betreuung durch die Lehrkräfte und mehr Raum für interaktive Lernaktivitäten.

### **Blended Learning**

Blended Learning kombiniert traditionelle Präsenzlehre mit digitalen Lernformen. Diese hybride Methode ermöglicht eine flexible und vielseitige Gestaltung des Unterrichts und kann individualisiertes Lernen unterstützen.

### **Feedback und formative Assessment**

Regelmäßiges Feedback und formative Assessments sind entscheidend, um den Lernfortschritt zu überwachen und gezielt zu unterstützen. Digitale Tools können dabei helfen, kontinuierliches und präzises Feedback zu geben.

## **Der Einfluss von Künstlicher Intelligenz auf den Unterricht**

KI-Technologien haben das Potenzial, die Bildungslandschaft grundlegend zu verändern. Salman Khans Buch „Brave New Words: How AI Will Revolutionize Education“ gibt einen tiefen Einblick in diese Thematik.

### **Adaptives Lernen**

KI-gesteuerte Lernplattformen können den Lernprozess individuell anpassen. Sie analysieren das Lernverhalten und den Fortschritt der Schülerinnen und Schüler und passen die Inhalte entsprechend an. Dies ermöglicht ein maßgeschneidertes

Lernen, das auf die Bedürfnisse jedes Einzelnen eingeht.

### **Automatisierte Bewertung und Feedback**

KI kann bei der automatisierten Bewertung von Aufgaben und Prüfungen unterstützen. Dies spart Zeit und bietet den Lehrkräften die Möglichkeit, sich stärker auf die pädagogische Interaktion und individuelle Unterstützung zu konzentrieren. Zudem kann KI detailliertes und sofortiges Feedback geben, was den Lernprozess beschleunigt.

### **Intelligente Tutoring-Systeme**

Intelligente Tutoring-Systeme bieten personalisierte Unterstützung und Erklärungen. Diese Systeme können als Ergänzung zum traditionellen Unterricht dienen und Schülerinnen und Schülern helfen, Verständnislücken zu schließen.

### **Datenanalyse zur Lernoptimierung**

Durch die Analyse großer Datenmengen (Learning Analytics) kann KI wertvolle Einblicke in den Lernfortschritt und mögliche Hindernisse geben. Lehrkräfte können diese Informationen nutzen, um ihren Unterricht gezielt zu optimieren und frühzeitig auf Probleme zu reagieren.

### **Herausforderungen und ethische Überlegungen**

Die Integration von KI in den Bildungsbereich wirft auch ethische Fragen auf. Datenschutz und die Sicherheit der Schülerdaten sind von größter Bedeutung. Zudem muss sichergestellt werden, dass KI-Systeme transparent und fair arbeiten und keine ungewollten Vorurteile verstärken.

## **Schlussfolgerungen und Handlungsempfehlungen**

Die Vermittlung von Future Skills ist eine der zentralen Aufgaben der Bildung im 21. Jahrhundert. Um dies zu erreichen, müssen Schulen und Lehrkräfte innovative Unterrichtsmethoden und -stile annehmen und die Potenziale der Digitalisierung und Künstlichen Intelligenz nutzen. Dabei ist es wichtig, die Balance zwischen technologischem Fortschritt und menschlicher Interaktion zu wahren. Bildung sollte stets darauf abzielen, die Schülerinnen und Schüler nicht nur fachlich, sondern auch persönlich zu stärken und auf eine komplexe und sich ständig verändernde Welt vorzubereiten.

Lehrkräfte und Schulleitungen sollten sich kontinuierlich weiterbilden, um mit den neuesten Entwicklungen Schritt zu halten und diese in ihre Unterrichtspraxis zu integrieren. Kooperationen mit Technologiefirmen und Bildungsforschern können dabei helfen, den Unterricht zukunftsorientiert zu gestalten.

Insgesamt zeigt sich, dass die Zukunft des Unterrichts in einer klugen Kombination aus bewährten pädagogischen Prinzipien und innovativen technologischen Ansätzen liegt. So können wir unsere Schülerinnen und Schüler bestmöglich auf die Herausforderungen und Chancen der Zukunft vorbereiten.

## Microsoft Surface Familie

Für jeden Schul- und Lerneinsatz das passende Surface für eine zeitgemäße und moderne Lern- und Lehrumgebung



Ein neues  
KI-Zeitalter beginnt



Die ultimativen Copilot+ PCs von Microsoft Surface

## Maßgeschneiderte Integration mit allen vertrauten Microsoft -Anwendungen

- Leistungsstark
- Touchscreen
- Hochwertige Lautsprecher, Mikrofone, Kameras
- Ausreichende Akkulaufzeiten für den Schulalltag
- Umfangreiche Formfaktoren
- Pen-Funktionen

## FWU-Rahmenvertrag mit Microsoft Surface für Schulen



Microsoft ermöglicht allgemein- und berufsbildenden Schulen (auch Privatschulen) bundesweit mit dem FWU-Rahmenvertrag ausgewählte Surface-Modelle, Zubehör sowie erweiterte Garantien schnell, einfach und zum beträchtlichen Preisvorteil zu erwerben und das auch schon für kleine Bestellmengen (ab 1 Stück).

Nur über ausgewählte und autorisierte Microsoft-Partner beziehbar!

## Wir sind für Sie da!

Kontaktieren Sie uns und unsere Spezialisten beraten Sie gerne zu den verschiedenen Surface-Modellen für das Bildungswesen.

✉ [hardware@cotec.de](mailto:hardware@cotec.de)

☎ 08031/ 2635-0





Lenovo

### Lenovo ThinkPad L13 G4

AMD Ryzen 5 | Windows 11 Pro | 16 GB RAM | 512 GB SSD | 13,3 Zoll | 1920 x 1200 Pixel

Artikel Nr. 720654\_0105010

**829,00 €**

inkl. 19% MwSt.



Lenovo

### Lenovo 13w Yoga G2

AMD Ryzen 5 | Windows 11 Pro | 16 GB RAM | 512 GB SSD | 13,3 Zoll | 1920 x 1200 Pixel

Artikel Nr. 720654\_0104987

**800,00 €**

inkl. 19% MwSt.



Lenovo

### Lenovo Tab P12

MediaTek | Android | 8 GB RAM | 128 GB | 12,7 Zoll | 2944 x 1840 Pixel

Artikel Nr. 720654\_0105614

**290,00 €**

inkl. 19% MwSt.

UNSER  
TIPP



### HP Pro x360 Fortis 11 G11

Intel N200 | Windows 11 Pro | 8 GB RAM | 256 GB SSD | 11,6 Zoll | 1366 x 768 Pixel

Artikel Nr. 710126\_0105824

**619,00 €**

inkl. 19% MwSt.

Weitere Varianten im Shop



### HP ProBook x360 435 G10

AMD Ryzen 5 | Windows 11 Pro | 16 GB RAM | 256 GB SSD | 13,3 Zoll | 1920 x 1080 Pixel

Artikel Nr. 710126\_0105149

**969,00 €**

inkl. 19% MwSt.

Weitere Varianten im Shop



### HP Fortis x360 11 G5 Chromebook

Intel N100 | Google Chrome OS | 8 GB RAM | 64 GB SSD | 11,6 Zoll | 1366 x 768 Pixel

Artikel Nr. 710126\_0106463

**579,00 €**

inkl. 19% MwSt.



**ASUS BR1402 Convertible**

Intel Core i3 | Windows 11 Pro | 8 GB RAM | 128 GB SSD | 14 Zoll | 1920 x 1080 Pixel

Artikel Nr. 720320\_0105808

**589,00 €**

inkl. 19% MwSt.



**ASUS ExpertBook Flip B5402FEA**

Intel Core i5 | Windows 11 Pro | 8 GB RAM | 256 GB SSD | 14 Zoll | 1920 x 1080 Pixel

Artikel Nr. 720320\_0106319

**849,00 €**

inkl. 19% MwSt.



**Microsoft Surface Go 4 + Type Cover**

Intel N200 | Windows 11 Pro | 8 GB RAM | 64 GB SSD | 10,5 Zoll | 1920 x 1080 Pixel

Artikel Nr. 700257\_0105280

**699,00 €**

inkl. 19% MwSt.

Weitere Varianten im Shop



**Acer TravelMate Spin B3**

Intel N200 | Windows 11 Pro | 8 GB RAM | 256 GB SSD | 11,6 Zoll | 1920 x 1080 Pixel

Artikel Nr. 720390\_0106505

**599,00 €**

inkl. 19% MwSt.



**Acer TravelMate Spin P4**

Intel Core i3 | Windows 11 Pro | 16 GB RAM | 512 GB SSD | 14 Zoll | 1920 x 1200 Pixel

Artikel Nr. 720390\_0105806

**799,00 €**

inkl. 19% MwSt.

Weitere Varianten im Shop



**UNSER  
TIPP**



**Samsung Galaxy Tab S9 FE**

Exynos | Android | 6 GB RAM | 128 GB | 10,9 Zoll | 2944 x 1840 Pixel

Artikel Nr. 720407\_0105780

**519,00 €**

inkl. 19% MwSt.

UNSER  
TIPP



**SAMSUNG**

### Samsung Galaxy Book4

Intel Core i3 | Windows 11 Pro | 8 GB RAM |  
256 GB SSD | 15,6 Zoll | 1920 x 1080 Pixel

Artikel Nr. 720407\_0105826

**909,00 €**

inkl. 19% MwSt.



**Apple**

### Apple iPad 10.9

A14 Bionic | iPadOS 16 | 64 GB | 10,9 Zoll |  
2360 x 1640 Pixel

Artikel Nr. 710016\_0105465

**405,00 €**

inkl. 19% MwSt.

Weitere Varianten im Shop



**WORTMANN AG**  
IT - Made in Germany

### Wortmann Terra Mobile 1516U

Intel Core i5 | Windows 11 Pro | 8 GB RAM |  
500 GB | 15,6 Zoll | 1920 x 1080 Pixel

Artikel Nr. 720231\_0105239

**699,00 €**

inkl. 19% MwSt.



**SAMSUNG**

### Samsung Galaxy Tab S6 Lite

Exynos | Android | 4 GB RAM | 128 GB |  
10,4 Zoll | 2000 x 1200 Pixel

Artikel Nr. 720407\_0106475

**429,00 €**

inkl. 19% MwSt.



**Lenovo**

### Lenovo ThinkBook 14 2-in-1 G4

Intel Core Ultra 5 | Windows 11 Pro | 8 GB RAM |  
256 GB SSD | 14 Zoll | 1920 x 1200 Pixel

Artikel Nr. 720654\_0106333

**889,00 €**

inkl. 19% MwSt.



**Lenovo**

### Lenovo V15 G4

Intel Core i5 | Windows 11 Pro | 8 GB RAM |  
256 GB SSD | 15,6 Zoll | 1920 x 1080 Pixel

Artikel Nr. 720654\_0105653

**555,00 €**

inkl. 19% MwSt.



### Accessory-Tech @keycase Basic (USB-C)

Die multifunktionale Schutzhülle, mit kabelloser Bluetooth Tastatur, für das Apple iPad der 9. Generation.

Für APPLE iPads | 10.2 Zoll | inkl. Bluetooth | Schwarz

Artikel Nr. 721104\_0105706

Weitere Varianten im Shop

**39,90 €**

inkl. 19% MwSt.



### Accessory-Tech @screen Paper Plus

Die Displayschutzfolie für iPads, deren Oberfläche das Gefühl vermittelt, auf echtem Papier zu schreiben.

Displayschutz für APPLE iPads | Transparent

Artikel Nr. 721104\_0105712

**19,90 €**

inkl. 19% MwSt.



Lenovo

### Lenovo USB-C Mini Dock

Mit der neuen USB-C Mini Dock erweitern Sie Ihr Potenzial. Mit dem Lenovo Mini USB-C-Dock können Sie Ihre Optionen erweitern und leistungsstarke Funktionen mit nur einer einzigen USB-C-Verbindung hinzufügen.

Artikel Nr. 700257\_0104521

**89,00 €**

inkl. 19% MwSt.



campusTrade

### campusTrade USB Multi Charger - Ladegerät

Das campusTrade USB Multi Charger Ladegerät mit 150 Watt bietet 5 Anschlüsse für USB-A oder USB-C und ist mit allen Tablets, Notebooks und Smartphones kompatibel.

Artikel Nr. 720288\_0103943

**99,00 €**

inkl. 19% MwSt.



Jabra GN

### JABRA Evolve 65 - Headset

Das Jabra Evolve 65 ist ein professionelles, schnurloses Bluetooth®-Headset, das Ihre Gespräche verbessert und Ihre Konzentration verstärkt. Jabra Link™ 370 USB-Adapter im Lieferumfang enthalten.

Artikel Nr. 720978\_0103695

**215,99 €**

inkl. 19% MwSt.



belkin

### Belkin SoundForm Inspire - Kopfhörer mit Mikrofon

Der komfortable, hochwertige Belkin SoundForm Inspire - Kopfhörer mit Mikrofon wurde speziell für Kinder entwickelt.

Für Kinder | inkl. Bluetooth | Schwarz

Artikel Nr. 720794\_0105399

**45,00 €**

inkl. 19% MwSt.

Weitere Farben im Shop



## iPad Zubehör für Education

- Tastatur-Hüllen
- Schutzhüllen
- Eingabestifte
- Ladekoffer
- Kabel & Adapter



**Teste kostenfrei:**  
QR-Code scannen und  
Muster bestellen!

### Pencil 2

Deine Ideen.  
Deine Präzision.  
Dein Stift.



### Rugged Case

Robust, vielseitig, individuell.



Made for  
Apple iPad

### Rugged touch Plus

Die ultimative Tastatur-Hülle für den Schulgebrauch.



Lenovo

### Lenovo ThinkVision M15 - LED-Monitor - PCG Display

Mit dem M15 können Sie auch unterwegs produktiv sein. Dieser mobile 39,6 cm (15,6") FHD-Bildschirm mit beeindruckend schlankem und flachem Gehäuse ist darauf ausgelegt, die Bildschirmfläche unterschiedlichster Notebooks zu erweitern.

Artikel Nr. 720654\_0104797

**177,00 €**

inkl. 19% MwSt.



acer

### Acer V247Ybipv Monitor

Die Monitore der Acer V7-Serie bieten professionelle Leistung und solide Zuverlässigkeit bei stabilem Design.

23,8 Zoll | Schwarz

Artikel Nr. 720390\_0104868

**119,95 €**

inkl. 19% MwSt.



DELL

### Dell Monitor P2422H

Mit dem eleganten Dell Monitor P2422H bleiben Sie produktiv, wo auch immer Sie arbeiten. Reduzieren Sie schädliches blaues Licht mit der ComfortView Plus-Technologie.

24 Zoll | Grau

Artikel Nr. 701681\_0103979

**209,00 €**

inkl. 19% MwSt.



### MORAVIA HP Otto Roboter - Starter-Kit Bau 3D

Otto ist ein kleiner modularer Roboter, das erste Mitglied der HP Robots Familie. Sie können mehrere Roboter mit Sensoren durch Erweiterungskits bauen und selbst programmieren.

Artikel Nr. 721117\_0105657

**149,00 €**

inkl. 19% MwSt.



makeblock  
education

### Makeblock xTool M1 EU Bundle

Das Makeblock Bundle inkl. hybridem Laserschneider und dreistufigem Filter ist genau für den Unterricht gemacht - anschaulich und praktisch werden die Schüler und Schülerinnen so in den Unterricht miteinbezogen.

Artikel Nr. 721080\_0105134

**1.789,00 €**

inkl. 19% MwSt.



XYZ PRINTING

### da Vinci Jr. 2.0 Mix – 3D-Drucker

Der da Vinci Jr. 2.0 Mix ist der erste Drucker von XYZprinting, der Farbübergänge drucken kann. Mit der neuen Doppelzufuhr können zwei PLA-Filamente verschiedener Farben in einem einzigen Extruder vermischt werden.

Artikel Nr. 721097\_0105324

**189,00 €**

inkl. 19% MwSt.



intel

### Intel SFI Erlebnispaket Greenscreen inkl. Lenovo ThinkBook 14s Yoga G3

In diesem SFI Erlebnispaket Greenscreen von Intel entdecken die Schüler die Potenziale der Greenscreen-Technik anhand eines selbstproduzierten Nachrichtenbeitrags.

Artikel Nr. 710059\_0105734

**2.999,00 €**

inkl. 19% MwSt.



Meta

### Meta Quest 3 VR-Brille

Mit der Meta Quest 3 VR-Brille haben Sie neue Technik und ein neues Design – innen und außen. Gestalten Sie Ihren Unterricht aufregend und innovativ!

inkl. 2 Controller

Artikel Nr. 721123\_0105743

**719,00 €**

inkl. 19% MwSt.



Lenovo

### Lenovo ThinkReality VRX G1

Das Virtual Reality-System mit vielfältigen und wachsenden Einsatzmöglichkeiten. Die Welt bewegt sich und Sie bewegen sich mit!

inkl. Motion-Controller

Artikel Nr. 720654\_0105547

**1.275,00 €**

inkl. 19% MwSt.

# SAMSUNG

## Geschlossen gegen geschlossene Systeme

Mit den systemoffenen StarterSets für mehr Freiheit im digitalen Unterricht – jetzt zum besten Preis.



Jetzt zu den  
**Samsung  
StarterSets**  
wechseln\*



\*Das StarterSet darf je Kunde nur einmal erworben werden.

# Neues Lernen



PARAT

### PARAT PARAPROJECT® Cube C12

Ohne Kabel, USB-C®

Die kompakte Ladestation PARAPROJECT® Cube C12 bietet Platz für bis zu 12 Tablets/Cromebooks/Notebooks die über USB-C® geladen werden können.

Artikel Nr. 720877\_0103670

**1.299,00 €**

inkl. 19% MwSt.



PARAT

### PARAT PARAPROJECT® Case TC16

Ohne Kabel, TwinCharge, schwarz

Der PARAPROJECT® Case TC16 ist die sichere Transport- und Aufbewahrungslösung für bis zu 16 Tablets bis 12,9 Zoll.

Artikel Nr. 720877\_0103511

**1.419,00 €**

inkl. 19% MwSt.



PARAT

### PARAT PARAPROJECT® Case i16

Für 16 iPads, weiß

Der flexible Systemkoffer bietet in gepolsterten Fächern, Raum für bis zu 16 iPads, die er über die zentrale Lade- und Sync-Einheit in optimaler Geschwindigkeit lädt und synchronisiert.

Artikel Nr. 720877\_0104601

**2.239,00 €**

inkl. 19% MwSt.



Formcase.

### TransformerCase T10C

Für max. 10 Tablets, bis 11 Zoll USB-C

Optimiert durch exakt anpassbaren Premiumschaumstoff. Durch kostenlose Individualisierung passt Formcase die Schaumstoffe gemäß der Angaben des Kunden millimetergenau an.

Artikel Nr. 720783\_0104472

**999,00 €**

inkl. 19% MwSt.

Weitere Varianten im Shop



Formcase.

### TransformerCase T16 C Pro

Für max. 16 Tablets, bis max. 11 Zoll

Das TransformerCase T16C Pro von Formcase ist eine individuelle Lade- und Transportlösung für den Schulalltag.

Artikel Nr. 720783\_0102549

**1.399,00 €**

inkl. 19% MwSt.



Formcase.

### TransformerCart T30

Für 30 Geräte, bis 15,6 Zoll, AC-Version

Der TransformerCart als Steckdosenvariante: Verfügt über einen Ein-/Ausrichter und ein integriertes aktives Belüftungssystem für eine optimale Kühlung im Aufbewahrungswagen.

Artikel Nr. 720783\_0104458

**2.799,00 €**

inkl. 19% MwSt.



**LEBA**  
INNOVATION

### LEBA NoteBag

**Für 5 Tablets, bis 11 Zoll, blau**

Der gepolsterte Innenraum des NoteBag ist in fünf Fächer unterteilt und bietet optimalen Schutz vor äußeren Einwirkungen.

Artikel Nr. 720547\_0101793

Weitere Varianten im Shop

**99,00 €**

inkl. 19% MwSt.



**LEBA**  
INNOVATION

### LEBA NoteCart Flex Extended

**Für 16 Tablets, bis 15 Zoll, inkl. Steckdosenleiste, schwarz**

Dieser mobile, kompakte Schrank dient nicht nur zum Aufbewahren, sondern gleichzeitig auch zum Aufladen der Geräte.

Artikel Nr. 720922\_0104572

Weitere Varianten im Shop

**1.899,00 €**

inkl. 19% MwSt.



**LEBA**  
INNOVATION

### LEBA NoteLocker

**12 Fächer, Vorhängeschloss, inkl. Steckdosen**

Eine perfekte flexible Lösung, die sich an Bildungseinrichtungen richtet, welche Schülern und Lehrern individuelle Aufbewahrungs- und Lademöglichkeiten bieten möchten.

Artikel Nr. 720922\_0104596

**1.669,00 €**

inkl. 19% MwSt.



**AVER**

### AVER E24cPlus Ladewagen

**Für max. 24 Tablets/Laptops, bis max. 15,6 Zoll**

Die kompakte Bauweise des E24cPlus und die 5-Zoll-Rollen vereinfachen den Transport der Geräte und sorgen selbst auf überfüllten Korridoren und in kleinsten Räumen für reibungslose Mobilität.

Artikel Nr. 720273\_0103651

**1.295,00 €**

inkl. 19% MwSt.



**DEQSTER**

### DEQSTER KT16S 2. Gen.

**Für max. 16 Tablets, bis max. 11 Zoll**

DEQSTER Koffer sind nicht nur robust, staubdicht und strapazierfähig, die Tabletter bieten auch smarte Lüftungssteuerung, energieeffiziente Timer sowie Stauraum für Geräte und Equipment.

Artikel Nr. 721037\_0103942

**1.699,00 €**

inkl. 19% MwSt.



**ziox**

### ziox VR-Headset Ladewagen

**Für 20 VR-Headsets, weiß**

Die ziox VR-Headset Ladewagen bieten die Möglichkeit, VR-Headsets aufzuladen oder mit Daten zu synchronisieren

Artikel Nr. 721093\_0105599

**1.699,00 €**

inkl. 19% MwSt.



Legamaster 

### Legamaster EVOLVE 2 ETX-5540 touch monitor

3840 x 2160 Pixel | 55 Zoll | Multitouch | inkl. 2 Stifte | Android Betriebssystem | inkl. 8 Jahre Garantie

Artikel Nr. 721062\_0105811

**1.724,00 €**

inkl. 19% MwSt.

Weitere Varianten im Shop



Legamaster 

### Legamaster VERSATILE e-Screen ES Tafelflügel

Mit den Legamaster VERSATILE e-Screen Tafelflügeln machen Sie Ihren 75 oder 86 Zoll Bildschirm zu einem echten Whiteboard.

Artikel Nr. 721062\_0105859

**669,00 €**

inkl. 19% MwSt.

Weitere Varianten im Shop



Legamaster 

### Legamaster AL OPS Computer

Erweitern Sie Ihr Legamaster Touch-Display oder Professional Display um die Vorteile einer voll integrierten Computerrechenleistung. Intel Core i7 | 256 GB SSD | 16 GB RAM | Windows 11 Enterprise

Artikel Nr. 721062\_0106451

**949,00 €**

inkl. 19% MwSt.



 Promethean

### Promethean ActivPanel LX - Digitale Tafel

3840 x 2160 Pixel | 86 Zoll | Multi-Touchscreen | inkl. 2 Stifte | 3 Jahre Garantie

Enthält eine Lizenz der preisgekrönten Software ActivInspire Professional.

Artikel Nr. 710240\_0106514

**1.599,00 €**

inkl. 19% MwSt.



 heinekingmedia

### Digitale Tafel inkl. Neomounts (motorisierte Wandhalterung)

3840 x 2160 Pixel | 86 Zoll | Multi-Touchscreen | inkl. 2 Stifte | Android Betriebssystem | inkl. 5 Jahre Garantie | Neomounts WL55-875WH1 (motorisierte Höhenverstellung)

Artikel Nr. 710059\_0106378

Preis gültig bis 18.12.2024

**3.214,00 €**

inkl. 19% MwSt.

Weitere Varianten im Shop



**VESTEL**

### Vestel Interaktiver Flachbildschirm

3840 x 2160 Pixel | 65 Zoll | Touchdisplay | inkl. 36 Monate Garantie

Artikel Nr. 720987\_0105038

**1.609,00 €**

inkl. 19% MwSt.

Weitere Varianten im Shop



### ActiveFloor MAX3

ActiveFloor ist mehr als nur ein interaktiver Boden – er ermöglicht spielerisches Lernen durch Fußinteraktion. Ideal für Schulen, Kindergärten, Freizeitclubs, Bibliotheken und Krankenhäuser.

Artikel Nr. 721075\_0105737

**9.996,00 €**

inkl. 19% MwSt.

Weitere Modelle verfügbar



DATEKS®

### DATEK.S. Multimedia Notebook-Beamer-Koffer

Das mobile Präsentationssystem besteht aus: robustem Koffer, Beamer, Notebook, Soundsystem und einem Presenter. Inklusive 36 Monate Herstellergarantie.

Artikel Nr. 701691\_0102340

**3.155,00 €**

inkl. 19% MwSt.



Apple

### APPLE TV 4K Wi-Fi

Apple TV 4K bringt das Beste vom Fernsehen mit deinen Lieblingsgeräten und -diensten von Apple zusammen. Mit 4K Dolby Vision, HDR10+ und Dolby Atmos bringt es ein wahres Kinoerlebnis auf deinen Bildschirm.

Artikel Nr. 710016\_0105382

**179,00 €**

inkl. 19% MwSt.



### HP Poly Studio USB Video-Bar

Die nutzerfreundliche USB-Videoleiste für mittelgroße Meetingräume. Dank fortschrittlicher Akustik sind alle Teilnehmerinnen perfekt zu hören. Die intelligente Kamertechnologie von Poly DirectorAI zeigt gerade genug Raum.

Artikel Nr. 710240\_0106514

**655,00 €**

inkl. 19% MwSt.



BenQ

### BenQ InstaShow WDC10 - Wireless Full-HD Präsentationssystem

BenQ InstaShow ist ein drahtloses Präsentationssystem für bis zu 16 anschließbare Geräte. Mit einem einfachen Tastendruck können Sie beliebige HDMI Quellen wie z.B. Bildschirme oder Dokumentenkameras übertragen.

Artikel Nr. 720522\_0104007

**899,00 €**

inkl. 19% MwSt.



IPEVO

### KFT Freisprecheinrichtung Totem Vocal + KFT Konferenzkamera Totem 180

Das IPEVO Bundle aus Freisprecheinrichtung und Konferenzkamera rüstet Sie für den digitalen Unterricht perfekt aus. Die IPEVO KFT Freisprecheinrichtung Totem Vocal ist die weltweit erste Freisprecheinrichtung mit Zwei-Wege-KI-Rauschunterdrückung.

Artikel Nr. 721039\_0105133

**439,00 €**

inkl. 19% MwSt.

Weitere Varianten im Shop



### Belkin Portable Tablet Stage

Belkins portabler Tablet Stage ist ein Standfuß, der aus Ihrem Tablet ein interaktives Tool macht.

Für Geräte bis zu 11 Zoll | klappbar | weiß

Artikel Nr. 720794\_0101913

**109,00 €**  
inkl. 19% MwSt.



### ELMO L-12G - Dokumentenkamera / Visualizer

Die L-12G von ELMO ist eine Dokumentenkamera mit nativer 4K-Auflösung, die in Fern- und Präsenzunterricht beim anschaulichen Vermitteln der Lerninhalte unterstützt.

Inkl. Fernbedienung | inkl. 5 Jahre Garantie

Artikel Nr. 720668\_0104360

**719,00 €**  
inkl. 19% MwSt.



### ELMO MX-P3 - mobile Dokumentenkamera

Der ELMO MX-P3 Visualizer ist mit seiner 4K-Auflösung der perfekte Partner für Displays und Projektoren.

Inkl. Fernbedienung | inkl. 5 Jahre Garantie

Artikel Nr. 720668\_0104975

Preis **419,00 €**  
inkl. 19% MwSt.



### Belkin Tablet Stage 2.0

Die Tablet Stage 2.0 verwandelt Ihr Tablet in ein interaktives Präsentationstool.

Für Geräte bis zu 12,9 Zoll | höhenverstellbarer Schwenkarm | inkl. 12 Monate Garantie

Artikel Nr. 720794\_0102546

**149,00 €**  
inkl. 19% MwSt.



### IPEVO USB Dokumentenkamera

Mit der IPEVO USB Dokumentenkamera können Sie mit nur einem Flip zur Webcam wechseln.

8 Megapixel | inkl. 36 Monate Garantie

Artikel Nr. 721039\_0103955

**142,00 €**  
inkl. 19% MwSt.



### IPEVO HDMI & USB Dokumentenkamera VZ-X

Mit der IPEVO HDMI & USB Dokumentenkameras VZ-X das große Ganze darstellen – kabellos.

8 Megapixel | inkl. 36 Monate Garantie

Artikel Nr. 721039\_0103958

**389,00 €**  
inkl. 19% MwSt.



### STABILO EduPen Neo

Der einzigartige digitale Stift, inklusive App, unterstützt bei der schnellen Diagnose und individuellen Förderung der Motorik beim Schreiben. Von der Vorschule bis zur weiterführenden Schule.

Artikel Nr. 720892\_0103833

**669,00 €**

inkl. 19% MwSt.



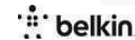
### Millennium Anybook Pro - Audiostift inkl. Jahreslizenz

Der Anybook Audiostift bietet in allen Phasen des Erwerbs von Sprach- und Sprechfähigkeiten ein geniales Medium zur Lernunterstützung und Sprachförderung. Kinder werden auf spielerische Weise an das Thema Sprache und Schrift herangeführt.

Artikel Nr. 720668\_0104360

**129,00 €**

inkl. 19% MwSt.



### Belkin Soundform Mini OnEar Kopfhörer

Die Safe 'N' Sound for Kids-Technologie begrenzt die Lautstärke auf 85 dB und schützt so Kinderohren vor Hörschäden. Eine Akkuladung reicht mit 30 Stunden Non-Stop-Betrieb für eine ganze Schulwoche.

Artikel Nr. 720794\_0104195

**26,90 €**

inkl. 19% MwSt.

Weitere Farben erhältlich



### APPLE iPad 10.2

Das 10,2 Zoll iPad (9. Gen.) wurde entwickelt für alles, was Sie gerne machen. Arbeiten, kreativ werden, lernen, in Verbindung bleiben und noch mehr. 64 GB | WiFi | iPad OS | 10,2 Zoll | 2160 x 1620 Pixel

Artikel Nr. 710016\_0105029

**379,00 €**

inkl. 19% MwSt.



### KidsCover iPad 10.2

Das Starter-Kit von KidsCover besteht aus einer Schaumstoffhülle, einem Displayschutz und einem Kids Stylus. Der große ergonomische Griff kann auch als vertikaler oder horizontaler Ständer verwendet werden.

Artikel Nr. 721031\_0105004

**25,90 €**

inkl. 19% MwSt.

Weitere Farben erhältlich



### Budenberg Gesamtpaket

Lernsoftware für die Fächer Mathematik, Deutsch, Sachkunde und Englisch für die Klassen 1-6.

Schullizenz | Alle Rechner der Schule

Artikel Nr. 701582\_0100234

**389,00 €**

inkl. 19% MwSt.



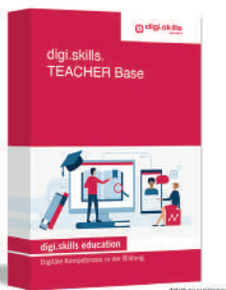
## Hevolus-H-Collaboration Classroom

Die Lösung bietet Lehrkräften die Möglichkeit, ihre eigenen Workshop-Sitzungen über ein CMS (Content Management System) zu erstellen und dann die erstellten Inhalte (Bilder, Videos, 3D) in der realen Umgebung zu platzieren.

Artikel Nr. 721116\_0105744

**8.009,00 €**

inkl. 19% MwSt.



## digi.skills.TEACHER Base

Die Kurspakete von digi.skills für Schüler:innen und Lehrer:innen bietet die ideale Förderung und Stärkung von digitalen Kompetenzen rund um digitales Unterrichten, Lernen und Arbeiten.

Mehrplatzlizenz I für Schulen mit bis zu 200 Usern

Artikel Nr. 721006\_0103267

**1.428,00 €**

inkl. 19% MwSt.



## MedienLB Roboter - Helfer des Menschen

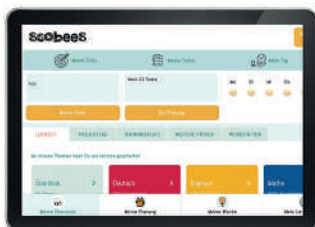
Der Film zeigt die Geschichte des Roboters, den grundlegenden Aufbau, die vielfältigen Einsatzbereiche, sei es als riesiger Industrieroboter, sei es als menschenähnlicher Serviceroboter.

Download | Laufzeit: 24 Minuten

Artikel Nr. 720503\_0105483

**99,00 €**

inkl. 19% MwSt.



## Scobees Schullizenzen

Scobees ist eine browserbasierte Lernsoftware für zukunftsorientierte Schulen, die starre Lernstrukturen aufbrechen wollen.

Abo | Staffel S | bis 100 Plätze | 12 Monate

Artikel Nr. 721042\_0104062

**1.739,00 €**

inkl. 19% MwSt.



## tutory-PREMIUM

Mit dem Arbeitsblatt-Editor können Dokumente und Arbeitsblätter im Handumdrehen einfach online erstellt werden.

Einzellizenz | Miete | 12 Monate | Lehrer

Artikel Nr. 720841\_0100329

**55,90 €**

inkl. 19% MwSt.



## Online-Vertretungsstunden - Zusammen mehr Physikunterricht

Online-Vertretungsstunden - das sind gemeinsam mit erfahrenen Physiklehrkräften entwickelte vollständige Online-Unterrichtsstunden für die Jahrgangsstufen 5-10.

Miete | Schullizenz | 12 Monate

Artikel Nr. 710059\_0104658

**1.487,50 €**

inkl. 19% MwSt.



### TechSmith® Snagit 2024

Mit TechSmith Snagit 2024 können Sie neben Screenshots auch hochwertige Bilder und Videos erstellen.

Mehrplatzlizenz | Kauf | inkl. 1 Jahr Maintenance | Preisstaffel 1 - 4 Plätze | Bildungseinrichtungen/Lehrer/Studenten

Artikel Nr. 720166\_0105266

**41,89 €**

Preis pro Lizenz

inkl. 19% MwSt.

Weitere Varianten im Shop



### TechSmith® Camtasia 2024

Camtasia 2024 ist eine Komplettlösung für professionelle Bildschirmaufnahmen und Videobearbeitung.

Mehrplatzlizenz | Kauf | inkl. 1 Jahr Maintenance | Preisstaffel 1 - 4 Plätze | Bildungseinrichtungen/Lehrer/Studenten

Artikel Nr. 720166\_0106436

**237,00 €**

Preis pro Lizenz

inkl. 19% MwSt.

Weitere Varianten im Shop



### TechSmith® Snagit 2024 + Camtasia 2024

Mit dem Snagit 2024 + Camtasia 2024 Bundle lassen sich schnell und kostengünstig Bilder und Videos erstellen, um Lerninhalte effektiv zu vermitteln.

Mehrplatzlizenz | Kauf | inkl. 1 Jahr Maintenance | Preisstaffel 1 - 4 Plätze | Bildungseinrichtungen/Lehrer/Studenten

Artikel Nr. 720166\_0106456

**254,00 €**

Preis pro Lizenz

inkl. 19% MwSt.

Weitere Varianten im Shop

**UNSER  
TIPP**



### Impero® Impero Education Pro

Die fortschrittliche, plattformübergreifende Klassenraum-Management-Lösung wird weltweit bereits an über 30.000 Schulen eingesetzt.

Mehrplatzlizenz | Kauf | inkl. 1 Jahr Maintenance | 10 - 99 Lizenzen | Bildungseinrichtungen

Artikel Nr. 721010\_0103601

**33,32 €**

Preis pro Lizenz

inkl. 19% MwSt.

Weitere Varianten im Shop



### Parallels® Desktop Standard für Mac

Die Nr. 1 für MAC-Benutzer, die Windows auf Ihrem MAC verwenden möchten – ganz ohne Neustart!

Einzellizenz | Miete | 12 Monate | für Education-Kunden

Artikel Nr. 720083\_0103774

**44,90 €**

Preis pro Lizenz

inkl. 19% MwSt.



### Clariss® FileMaker Pro 2024

Entwickeln Sie operative Apps für heute, die für morgen skalierbar sind. Für Sie ist FileMaker Ihr De-facto-Werkzeugkasten für Problemlösungen. Mit jeder Iteration liefert die Software verbesserte Funktionen, die Ihnen Ihre tägliche Arbeit erleichtern.

Einzelpatrlizenz | Kauf | Bildungseinrichtungen

Artikel Nr. 710103\_0106358

**452,20 €**

Preis pro Lizenz

inkl. 19% MwSt.



## Microsoft Office 365

Mit Office 365 erhalten Bildungseinrichtungen eine moderne, cloud-basierte IT-Infrastruktur mit leistungsstarken Anwendungen wie z.B. Word, Excel, PowerPoint u.v.m., die Zeit und Geld sparen.  
Miete | A3 | Faculty | Einzellizenz | pro Nutzer | 12 Monate | Level D

Artikel Nr. 700257\_0104728

Preis pro Platz

**41,13 €**

inkl. 19% MwSt.



## soluzione42 - User-Adoption-Dienst

soluzione42 ist die App mit deren Hilfe sich Ihre Lehrer und Schüler alle Fragen rund um Microsoft Office 365/2019 und Windows selbst beantworten können!

Abo | per FTE's | Schüler inklusive | 12 Monate

Artikel Nr. 720970\_0102824

Preis pro FTE

**3,95 €**

inkl. 19% MwSt.



## Microsoft Intune EDU

Vereinfachen Sie die Einrichtung und Verwaltung von Geräten für Schüler und Lehrpersonen. Installieren Sie im Handumdrehen Apps für Benutzer und übernehmen Geräteeinstellungen.

ABO | NCE-EDU | Einzellizenz | pro Nutzer | 12 Monate

Artikel Nr. 700257\_0106125

Preis pro Lizenz

**10,00 €**

inkl. 19% MwSt.



## co.Tec Cloud-Dienst - Backup & Recovery für Microsoft 365

Sichern Sie alle E-Mails, Kalender, Kontakte, Aufgaben, Teams-Nachrichten und Dateien, sowie OneDrive- und SharePoint-Dateien vollautomatisch.

Abo | 12 Monate

Artikel Nr. 720991\_0102784

Preis pro Nutzer

**24,00 €**

inkl. 19% MwSt.



## Microsoft Copilot für Microsoft 365

KI-Assistenz für Ihre Apps, Dokumente und Meetings in Microsoft 365 sorgt dafür, dass Sie in kürzerer Zeit mehr erledigen können.

Abo | NCE-EDU | O365 o. M365 – A3/A5 erforderlich! | pro Nutzer | 12 Monate

Artikel Nr. 700257\_0105810

Preis pro Lizenz

**399,00 €**

inkl. 19% MwSt.



Acronis Backup

Acronis

## Acronis Cyber Protect Backup für Microsoft 365

Mit Acronis Cyber Protect for Microsoft 365 erhalten Sie eine zuverlässige Cloud-zu-Cloud-Backup-Lösung, mit der Sie Ihre Microsoft 365-Daten schützen, die Kosten senken und Kontinuität gewährleisten können.

Mehrplatzlizenz | Miete | 12 Monate | für 25 Plätze | Bildungseinrichtungen

Artikel Nr. 710007\_0106395

Paketpreis

**379,90 €**

inkl. 19% MwSt.



## Adobe Creative Cloud for enterprise - K12 - All Apps

Mit den starken Werkzeugen von Adobe verwandeln Sie Ideen in wahre Meisterwerke! Adobe stellt Ihnen damit das gesamte Toolset der Creative Cloud zur Verfügung.

Mehrplatzlizenz | Miete | 12 Monate | für 25 Plätze | ABS / BBS

Artikel Nr. 701554\_0101354

Paketpreis

**799,00 €**

inkl. 19% MwSt.

Weitere Varianten im Shop



## Adobe Photoshop Elements 2024

Photoshop Elements 2024 ist ein Fotobearbeitungsprogramm. Es eignet sich für alle, die Fotos bearbeiten und für persönliche Kreationen verwenden möchten.

Kopierlizenz | 1 Platz | für Schulen / Institutionen

Artikel Nr. 701554\_0105351

Preis pro Lizenz

**59,49 €**

inkl. 19% MwSt.



## Adobe Acrobat Pro

Adobe Acrobat Pro DC und die Adobe Document Cloud bieten die PDF-Komplettlösung für die mobile und vernetzte Arbeitswelt von heute.

Mehrplatzlizenz | 10 - 49 Lizenzen | Miete | 12 Monate | für Schulen / Institutionen

Artikel Nr. 701554\_0103976

Preis pro Lizenz

**219,00 €**

inkl. 19% MwSt.

Weitere Varianten im Shop



// MAGIX

## MAGIX Video deluxe 2024

Starten Sie jetzt Ihr Filmprojekt mit Magix Video deluxe 2024 – ob als Anfänger oder Profi sind Sie mit Magix Video deluxe bestens ausgerüstet.

Einzelplatz | Kauf | Bildungseinrichtungen/Lehrer/Studenten

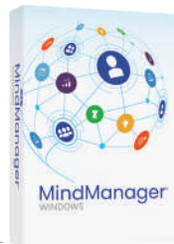
Artikel Nr. 700786\_0105335

Preis pro Lizenz

**29,99 €**

inkl. 19% MwSt.

Weitere Varianten im Shop



MindManager  
Alludo

## MindManager Academic 23 Windows / 22 Mac

In jeder Disziplin einfach besser verstehen. Wissen sammeln, erfassen, strukturieren und intuitiv visualisieren.

Einzellizenz | Kauf | Bildungseinrichtungen/Lehrer

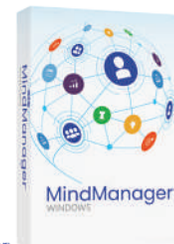
Artikel Nr. 710203\_0104831

Preis pro Lizenz

**108,50 €**

inkl. 19% MwSt.

Weitere Varianten im Shop



MindManager  
Alludo

## MindManager Academic 23 Windows / 22 Mac

In jeder Disziplin einfach besser verstehen. Wissen sammeln, erfassen, strukturieren und intuitiv visualisieren.

Einzellizenz | Kauf | Schüler/Studenten/Referendare

Artikel Nr. 710203\_0104830

Preis pro Lizenz

**21,50 €**

inkl. 19% MwSt.

Weitere Varianten im Shop

UNSER  
TIPP



### G DATA Client Security Business

G DATA Client Security bietet bestmöglichen Rundumschutz von Schuldaten vor jeglicher Art von Bedrohung durch Viren, Trojaner, Spam und Hackern sowie eine sichere Barriere gegen Virus-Epidemien, Sabotage oder Diebstahl.

Mehrplatzlizenz | Win | 12 Monate | 250 Lizenzen | Bildungseinrichtungen

Weitere Varianten im Shop

Artikel Nr. 710114\_0104264

Pro Lizenz

**12,25 €**

inkl. 19% MwSt.



### Avast Essential Business Security



Der unentbehrliche Endgeräteschutz für Ihre Schule. Schützen Sie jeden Klick mit Avast Essential Business Security – schnell und zuverlässig!

Schullizenz | 12 Monate | Lizenz für 250 Plätze | allgemeinbildende Schulen

Weitere Varianten im Shop

Artikel Nr. 720744\_0103514

Änderungen vorbehalten

**354,00 €**

inkl. 19% MwSt.



### Avast Premium Business Security



Avast Premium Business Security bietet umfassenden und essenziellen Virenschutz, kombiniert mit leistungsstarken Schutzfunktionen wie USB-Schutz und Web-Filter.

Schullizenz | 12 Monate | Lizenz für 250 Plätze | allgemeinbildende Schulen

Weitere Varianten im Shop

Artikel Nr. 720744\_0103520

Änderungen vorbehalten

**480,00 €**

inkl. 19% MwSt.



### OctoGate Schulfirewall Rack

Die OctoGate Schulfirewall Rack ist das passende AddOn zur OctoGate Schulfirewall. Diese All-In-One-Lösung stellt als Hardware Firewall sicher, dass erst gar keiner in Ihr Netz hinein kommt.

Kauf | 50 PCs/ bis 299 SchülerInnen | Bildungseinrichtungen

Weitere Varianten im Shop

Artikel Nr. 720791\_0099035

Pro Stück

**1.250,00 €**

inkl. 19% MwSt.



### OctoGate Access Point AX-3000

Die Lösung für ein modernes, leistungsstarkes und sicheres WLAN-Netz an Ihrer Schule. Das AX-3000 Modell ist für Bildungseinrichtungen mit geringen und mittleren Bandbreitenanforderungen konzipiert worden.

30 parallele Video Streams | 400 gleichzeitige Benutzer | inkl. 36 Monate Garantie

Artikel Nr. 720791\_0102491

Pro Stück

**440,00 €**

inkl. 19% MwSt.



### Octogate Schulfirewall

Die OctoGate Schulfirewall bietet Ihnen den optimalen Schutz vor Bedrohungen aus dem Internet und prüft den Internetverkehr nach Viren, Trojanern und Co..

Bis 300 SchülerInnen | 50 PCs

Weitere Varianten im Shop

Artikel Nr. 720791\_0099032

Paketpreis

**2.499,00 €**

inkl. 19% MwSt.



SECUREPOINT

## Securepoint UTM-Firewall Rack

Profitieren Sie mit dem Securepoint RC300S G5 Security UTM Appliance von einer UTM-Firewall als Sicherheitszentrale. Inhalt: Firewall, VPN-Gateway, zwei Virus-/Malware-Scanner, High-End Spam-Filter, Echtzeit Content-Filter für Web und E-Mail, Zero-Hour-Protection, IDS/IPS, Authentisierung. Bis zu 100 UTM-Benutzer zzgl. Lizenzkosten

Artikel Nr. 721072\_0104965

**3.090,00 €**

Pro Stück

inkl. 19% MwSt.

SECUREPOINT

SECUREPOINT

## Securepoint UTM-Firewall Infinity Lizenz

EDU Konditionen auf Anfrage! Je nach Ausführung gibt es für Bildungseinrichtungen bis zu 50% Rabatt auf die Subscription.

Infinity-Lizenz zum Gerät | Abo | 12 Monate

Weitere Varianten im Shop

Artikel Nr. 721072\_0104966

**1.360,00 €**

Paketpreis

inkl. 19% MwSt.

W / T H<sup>®</sup>  
secure

W / T H<sup>®</sup>  
secure

## WithSecure Business Suite

Das On-Premise Security-Komplettsystem für Ihre Einrichtung: Schutz für physische, virtuelle und Cloud-Umgebungen, mit einem zentralen Verwaltungstool und ohne Einbußen bei Leistung, Transparenz oder IT-Ressourcen.

Kopierlizenz | Miete | inkl. 1 Jahr Updates | 12 Monate | 1 - 24 Lizenzen

Weitere Varianten im Shop

Artikel Nr. 720429\_0105141

**36,65 €**

Pro Lizenz

inkl. 19% MwSt.

HDGUARD11

1ST

## HDGUARD 11

Der HDGUARD ist die kostengünstige Sicherheitssoftware für alle Anwendungsbereiche, in denen PCs durch ständig wechselnde Benutzer besondere Sicherheit benötigen.

Mehrplatzlizenz | Abo | Win | 24 Monate | 20 - 99 Clients | Bildungseinrichtungen

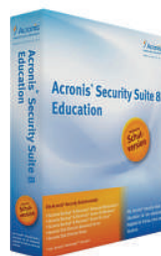
Weitere Varianten im Shop

Artikel Nr. 720073\_0104424

**23,80 €**

Paketpreis

inkl. 19% MwSt.



Acronis

## Acronis Security Suite 8.0

Die Acronis Security Suite 8 Education beinhaltet eine Kombination bewährter Acronis Werkzeuge, welche die Sicherung und Wiederherstellung Ihrer Windows-Arbeitsplätze sowie Ihres Windows bzw. Linux-Servers ermöglichen.

Einzellizenz | Kauf | inkl. 1 Jahr Maintenance | Win | Bildungseinrichtungen

Artikel Nr. 710007\_0094252

**239,00 €**

inkl. 19% MwSt.



SCHWARZ  
IT AUF BANKER LINIE

## PC-Sheriff Premium inkl. ClientManager

Mit dem PC-SHERIFF Premium sichern Sie Ihre PCs und mobilen Geräte wie Notebooks oder Tablets bzw. deren Festplatte bestens ab.

Einzellizenz | Kauf

Weitere Varianten im Shop

Artikel Nr. 720550\_0094611

**49,00 €**

Pro Platz

inkl. 19% MwSt.



**Bitdefender**  
**Bitdefender Internet Security**

Bitdefender verhindert, erkennt und beseitigt Online-Bedrohungen unabhängig davon, wo in der Welt sie ihren Ursprung haben. Profitieren Sie von innovativen Technologien und über 20 Jahren Erfahrung.

Einzellizenz | Miete | Win | 18 Monate | Education

Weitere Varianten im Shop

Artikel Nr. 721018\_0103572

Pro Platz

**15,90 €**

inkl. 19% MwSt.



**Cambium cnMatrix-Switch EX1010**

Mit der Cambium cnMatrix-Switch EX1010 vereinfachen Sie die Netzwerkbereitstellung und den Betrieb. Die Switches von Cambium Networks erhöhen Leistung, Sicherheit und Zufriedenheit der Nutzer bei gleichzeitiger Kostensenkung.

5 Jahre Garantie | Bildungseinrichtungen

Weitere Varianten im Shop

Artikel Nr. 721035\_0103784

Pro Stück

**349,00 €**

inkl. 19% MwSt.



**Cambium cnPilot e600 Wi-Fi 5 Access Point**

Mit dem Cambium cnPilot e600 Wi-Fi 5 Access Point bleiben Sie auf dem neuesten Stand durch leistungsstarken Gigabit-Speed, Beamforming, Multi-User MIMO (MU-MIMO) 802.11ac wave 2, sowie mit dem 4x4-Antennen-Array.

5 Jahre Garantie | Bildungseinrichtungen

Artikel Nr. 721035\_0103783

Pro Stück

**419,00 €**

inkl. 19% MwSt.



**Cambium XV3-8 Wi-Fi 6 Access Point**

Der XV3-8 von Cambium ist ein softwaredefinierter Access Point der Enterprise-Klasse. Profitieren Sie dabei von dem exklusiven Preis für Schulen.

5 Jahre Garantie | Bildungseinrichtungen

Artikel Nr. 721035\_0103782

Pro Stück

**929,00 €**

inkl. 19% MwSt.



**Securepoint Antivirus Pro**

Securepoint Antivirus Pro schützt PCs und Server vor Viren und Malware durch On-Access Scanner und durch geplante On-Demand-Scans.

Mehrplatzlizenz | Abo | 12 Monate | ab 100 Lizenzen

Weitere Varianten im Shop

Artikel Nr. 721072\_0104982

Pro Lizenz

**20,00 €**

inkl. 19% MwSt.



**TIME for kids Schulfilter Plus - Lizenz mit autom. Verlängerung**

Der Time for kids Schulfilter Plus bietet seit Jahren einen wirksamen und verantwortungsvollen Kinder- und Jugendschutz im Internet.

Kopierlizenz | Abo | inkl. 3 Jahre Maintenance | bis zu 50 Clients

Weitere Varianten im Shop

Artikel Nr. 701727\_0103159

Pro Stück

**739,00 €**

inkl. 19% MwSt.



# Microsoft Lizenzmodelle

## Full-Service-Angebot von co.Tec

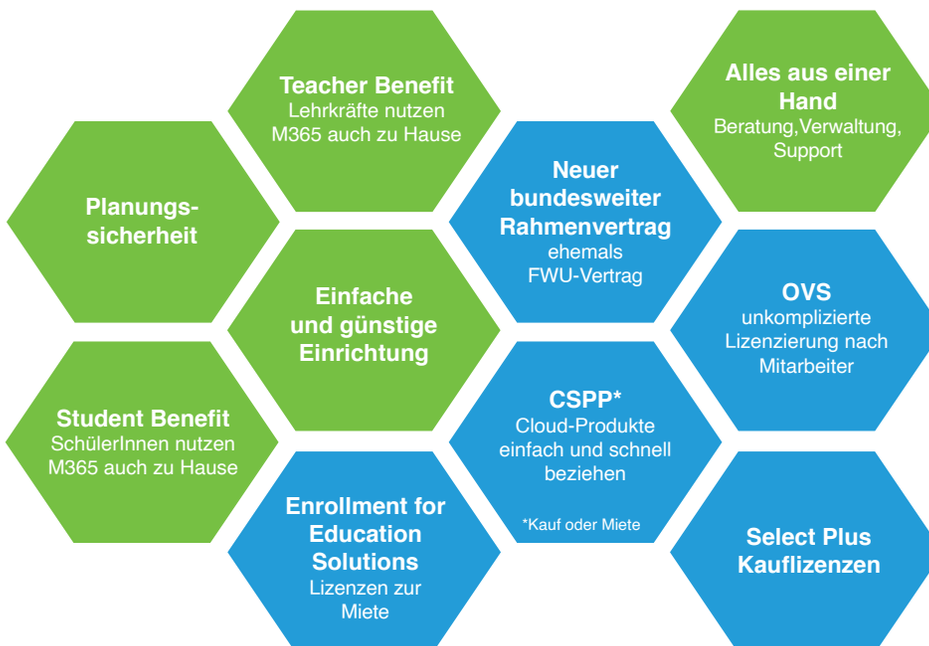


Als spezialisierter Lösungspartner und ausgewiesener EDU-LSP (Licensing Solution Partner) können Sie über uns auf alle verfügbaren Lizenzmodelle von Microsoft, die es speziell für den Bildungsmarkt gibt, zugreifen. Ob Miete oder Kauf, ob cloudbasiert oder on-premise – wir können auf alle Schulanforderungen mit einem entsprechenden Lizenzmodell eingehen.

Für alle Typen von Bildungseinrichtungen, Sachaufwandsträger, Universitäten und Hochschulen bietet Microsoft individuelle Lizenzierungsmöglichkeiten. Unsere Microsoft-ExpertInnen beraten Sie gerne persönlich und individuell dazu.

### Ihre Vorteile:

- Individuelle Lizenzberatung und Unterstützung bei der Wahl des kostengünstigsten Lizenzmodells
- Unsere SpezialistInnen zeigen Ihnen die einfache Lizenzverwaltung oder Sie überlassen uns die Verwaltung Ihrer Lizenzen.
- Wir können den Support übernehmen und auf Wunsch auch Schulungen anbieten.
- Unsere SpezialistInnen für Datenschutz beraten und unterstützen Sie, wenn Sie eine Microsoft 365-Umgebung datenschutzkonform einsetzen möchten.



**Korbinian Fischer**  
Key Account-Manager (co.Tec)

**Wir beraten Sie gerne:**  
kfischer@cotec.de oder Tel.: 08031/ 2635-0

**Mehr Informationen:**  
[www.cotec.de/MS-Bildungseinrichtungen](http://www.cotec.de/MS-Bildungseinrichtungen)

# Geräteverwaltung im Schulbereich

## Warum MDM-Lösungen unverzichtbar sind

MDM-Lösungen sind im Schulbereich nicht nur ein technisches Hilfsmittel, sondern ein essenzielles Werkzeug zur Unterstützung der digitalen Transformation. Sie ermöglichen eine effiziente, sichere und pädagogisch wertvolle Nutzung von Geräten, den sicheren Zugriff auf digitale Lernressourcen und schützen gleichzeitig die Daten und Privatsphäre der Schüler.

Zudem erlauben MDM-Lösungen Schulträgern und Bildungseinrichtungen die zentrale und einheitliche Verwaltung unterschiedlicher Gerätetypen. Wir bieten verschiedenste Lösungen an, die Sie, je nach persönlichen Anforderungen, optimal unterstützen.

Mehr Informationen unter: [www.cotec.de/geraeteverwaltung](http://www.cotec.de/geraeteverwaltung)

Relution 

 Microsoft

 MICRO FOCUS

 Google

**SAMSUNG**

## Vorteile von MDM-Lösungen im Schulbereich

1

**Einfache Verwaltung:** Software-Updates, App-Installationen und Richtlinien können automatisiert und konsistent bereitgestellt werden.

3

**Effizienzsteigerung:** Lehrer und IT-Administratoren sparen wertvolle Zeit, indem sie Aufgaben wie die Geräteeinrichtung und -wartung vereinfachen.

5

**Kostenkontrolle:** Durch die effiziente Verwaltung und Nutzung vorhandener Ressourcen können Schulen ihre IT-Kosten erheblich senken.

2

**Sicherheit:** Schützen Sie sensible Daten durch robuste Sicherheitsfunktionen wie Remote-Wiping, Passwortverwaltung und Gerätekontrolle.

4

**Lernförderung:** Unterstützen Sie verschiedene Lernmethoden durch die Bereitstellung maßgeschneiderter Apps und digitaler Inhalte direkt auf den Schülergeräten.

6

**Compliance und Kontrolle:** Durch MDM können Schulen sicherstellen, dass alle Geräte den schulischen Richtlinien und gesetzlichen Vorgaben entsprechen.



”

„MDM-Lösungen sind die unsichtbaren Helfer, die Schulen in die digitale Zukunft führen. Sie sichern nicht nur Daten, sondern ermöglichen effizientes Lernen und Lehren auf höchstem Niveau.“

E-Mail [info@cotec.de](mailto:info@cotec.de) oder Tel.: 08031/ 26 35-0

**Tom Windsberger**  
 Leitung Vertrieb (co.Tec)



# Elternfinanzierung leicht gemacht



## Mit dem kostenlosen co.Tec Shop-in-Shop-Service

Mit unserem kostenlosen „Shop-in-Shop-Service“ wird Elternfinanzierung an Ihrer Schule zum Kinderspiel. Ermöglichen Sie Eltern, SchülerInnen und Lehrkräften eine unkomplizierte Beschaffung von Endgeräten, Zubehör und Softwarelösungen, die auf Ihre Schule zugeschnitten sind.

### Wie läuft der Bestellvorgang für Eltern oder volljährige SchülerInnen ab?

Der Bestellvorgang ist denkbar einfach. Die zuständige Person (in der Regel die Lehrkraft) verteilt Registrierungscode und den Link zum Shop per Elternbrief. Nach der Registrierung erscheint die vorab vereinbarte Auswahl an Endgeräten und Software, welche in den Warenkorb gelegt werden kann. Als Zahlungsmethoden stehen PayPal, Klarna, Kreditkarte oder Vorkasse zur Verfügung. Auch ein Ratenkauf ist möglich.

Mehr Informationen unter: [www.cotec.de/elternfinanzierung](http://www.cotec.de/elternfinanzierung)

- ✓ **Geschützter Bereich im Online-Shop**  
(nur mit Registrierungscode zugänglich)
- ✓ **Zentrale Anlaufstelle für Eltern**
- ✓ **Unkomplizierter Bestellvorgang**
- ✓ **Für Schulen einfach zu kommunizieren**
- ✓ **Reduziert den Aufwand für Schulen**
- ✓ **Geräteversicherung zubuchbar**
- ✓ **Langfristiger und kompetenter Ansprechpartner**



”

*Das Thema Elternfinanzierung hat in den letzten zwei Jahren erheblich an Bedeutung gewonnen. Bereits mehr als 150 Schulträger und Schulen profitieren von unserem kostenlosen Shop-in-Shop-Service – mit stark steigender Tendenz. Wenn auch Sie den Beschaffungsprozess Ihrer Einrichtung verbessern möchten, stehe ich Ihnen für ein Beratungsgespräch gerne zur Verfügung.*

**E-Mail:** [thasenclever@cotec.de](mailto:thasenclever@cotec.de) oder **Tel.:** 08031/ 26 35-0

**Torsten Hasenclever**  
Key Account-Manager (co.Tec)





# co.Tec Managed IT-Services

## Mehr Zeit, weniger Verwaltung

Manchmal fühlt es sich an wie Wellengang auf hoher See: Die bürokratischen Hürden für Schulen oder Behörden können schweißtreibend sein. Mit unserem umfangreichen Dienstleistungsangebot können Sie sich entspannt zurücklehnen und sich voll und ganz auf die Umsetzung digitalen Unterrichts konzentrieren.

Wir setzen mit Ihnen den Kurs auf „Zeit sparen“ und „IT-Infrastruktur sicher und effizient betreiben“. Unsere erfahrenen ExpertInnen bieten eine Vielzahl von maßgeschneiderten Managed-Services, um den spezifischen Anforderungen von Schulen gerecht zu werden.

## Unser Angebo(o)t

- | Mobile Device Management
- | Cloud-Computing
- | Datenschutz-Consulting
- | Backup-Services
- | Disaster Recovery Services
- | IT-Security-Services
- | Application-Services
- | Netzwerkmanagement
- | (Remote-) Monitoring
- | Support & Fernwartung



Mit unserem umfangreichen Angebot an Dienstleistungen können Schulen ihre IT-Ressourcen optimal nutzen, Kosten sparen und sich auf ihre Kernkompetenzen konzentrieren. Wir bieten flexible Servicevereinbarungen, die auf die individuellen Bedürfnisse jeder Schule zugeschnitten sind.

Ihre co.Tec Cloud-Experten



# Intel® Skills for Innovation

intel®

Unterrichtspakete für spielerisches und innovatives Lernen

Die **All-in-One-Lösung für moderne Schule**: Starten Sie unkompliziert und schnell mit technologie-integriertem Unterricht.



**3D-Druck**  
Design-Thinking



**Wissenschaftsmuseum**  
Virtual-Reality



**DaVinci Brücke**  
Lasercutter



**Greenscreen**  
Videobearbeitung



All-in-One-Lösung direkt bei co.Tec erhältlich.  
Lassen Sie sich von uns beraten!

**Mehr Informationen unter:** [www.cotec.de/intel-erlebnispakete](http://www.cotec.de/intel-erlebnispakete)





**Sie haben Fragen?  
Wir beraten Sie gerne!**

 **08031 26 35-0**

 **info@cotec.de**

 **www.cotec.de**

**Folgen Sie uns schon?**



Unterstützt durch



Legamaster 

 Microsoft

intel.

ELMO

 Avast.