



KREIEREN. VERBINDEN. INSPIRIEREN.

Von Lehrern geführte Technologie

Creative Touch Interaktive Displays



WIR VERSTEHEN WORAUF ES ANKOMMT

Optomas interaktive Displays sind so konzipiert, dass sie sich nahtlos an die Bedürfnisse von Lehrern und Schülern anpassen.

Indem wir Pädagogen zuhören und Kundenfeedback sammeln, entwickelt Optoma Lösungen, die die herausfordernden Barrieren beseitigen, denen Lehrer heute gegenüberstehen. Das Ergebnis ist eine intuitive, benutzerfreundliche Software, die mit der Art und Weise, wie Sie unterrichten, harmonisiert. **Erstellen. Verbinden. Unterrichten.**



Wir bieten erstklassige Displays

Mit über 20 Jahren Erfahrung in der Bereitstellung innovativer Displays für einige der größten Schulbezirke und Universitäten bietet Optoma eine Vielzahl von Display-Lösungen, die einfach zu bedienen und zu installieren sind, von Projektoren und interaktiven Flachbildschirmen bis hin zu LED-Displays.

Wir konzentrieren uns auf zusätzliche Funktionen

Optoma hat Funktionen entwickelt, die Lehrern helfen, sich zu engagieren und mit den Schülern zusammenzuarbeiten. Beginnen Sie jede Unterrichtsstunde in Sekunden. Mit dem Schnellstartstift können Sie die Creative Board App oder den Anmerkungsmodus automatisch aktivieren oder sich mit Ihren Cloud-Konten synchronisieren, um Ihren Unterricht von überall und zu jeder Zeit zu planen.

Wir konzentrieren uns auf den Service

Optoma hat sich verpflichtet, den besten Kundenservice und -support seiner Klasse zu bieten.

Kundenzufriedenheit hat oberste Priorität und unsere Teams sind für Sie da..

LEHRERGEFÜHRTE TECHNOLOGIE

Die Creative Touch 5-Serie von Optoma wurde zur Unterstützung des Fernunterrichts entwickelt und ermöglicht es Schülern und Studenten, in Echtzeit von zu Hause aus, im Klassenzimmer oder an jedem anderen Ort zusammenzuarbeiten, um das Engagement in entfernten und hybriden Lernumgebungen zu maximieren.

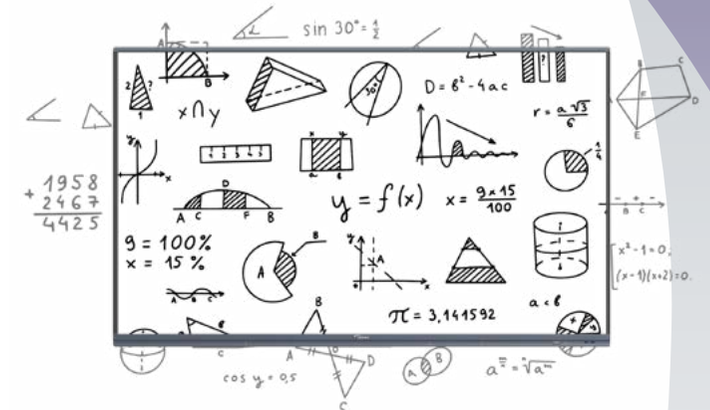
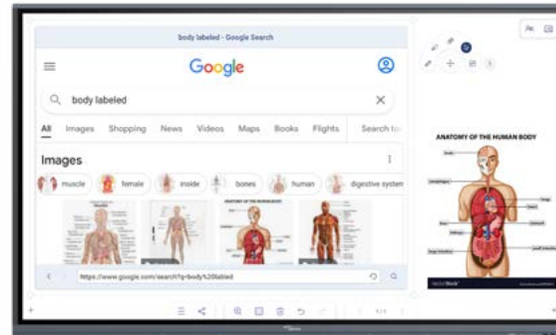
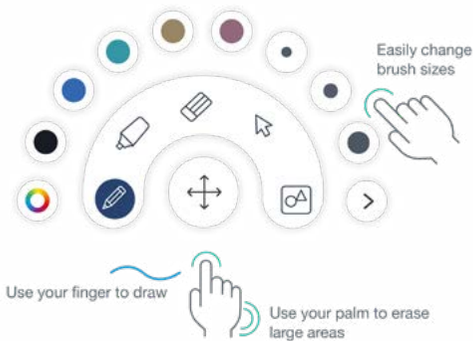
Mit der Möglichkeit, Webcams und andere Visualisierer mit Optomas einzigartiger Software zu verbinden, bietet die Creative Touch 5-Serie die ultimative Lösung für die Zusammenarbeit im Unterricht.





ERSTELLEN, VERBINDEN UND ZUSAMMENARBEITEN MIT DEM CREATIVE BOARD.

Das Creative Board wurde für hybrides Arbeiten entwickelt und bietet intelligente Funktionen für die Zusammenarbeit und Konnektivität in jedem Klassenzimmer. Gleichzeitiges Arbeiten. Mehrere Teams oder Einzelpersonen können von zwei verschiedenen Standorten aus in Echtzeit zusammenarbeiten.



Mit der schwebenden Symbolleiste wechseln Sie die Werkzeuge mit einer Berührung

Bewegen und positionieren Sie die Symbolleiste ganz einfach an einer beliebigen Stelle auf der unendlichen Leinwand. Wählen Sie sofort Werkzeuge aus oder wählen Sie verschiedene Stifteinstellungen für einen reibungslosen und fließenden Unterricht.

Zugriff auf Websites ohne das Whiteboard zu verlassen

Verbessern Sie Ihren Unterricht und lassen Sie Ihre Ideen fließen. Ziehen Sie Bilder und Videos einfach per Drag & Drop aus dem eingebetteten Browser direkt auf die Leinwand des Creative Board.

Nie mehr Platzmangel mit unserer unendlichen Whiteboard

Während einer Lektion geht Ihnen nie der Platz aus. Mit der Möglichkeit, überall zu zeichnen, Bilder und Formen einzufügen, die alle gespeichert, gedruckt oder mit den Geräten der Schüler geteilt werden können, schränkt die unendliche Whiteboard Ihre Kreativität nicht ein und erweitert Ihren Arbeitsbereich.

ULTRA-VIELSEITIG SCHNELLSTART-STIFT ENTWICKELT FÜR LEHRER

Nehmen Sie den Stift einfach aus der Halterung und die Creative Board-App oder der Anmerkungsmodus werden automatisch gestartet. Für den ultimativen Komfort können Lehrer die Funktionalität des Stifts anpassen und ihn auf ihre täglichen Bedürfnisse zuschneiden.

Veränderung auf einen Schlag

Sie können jederzeit Anmerkungen zu jeder Art von Inhalt machen, egal ob Video oder statisch. Der Schnellstart-Stift verfügt über eine Doppelspitze, mit der Lehrer zwischen Notizen und Hervorhebungen in nahezu jeder Farbe wechseln können - für einen reibungslosen Unterricht.

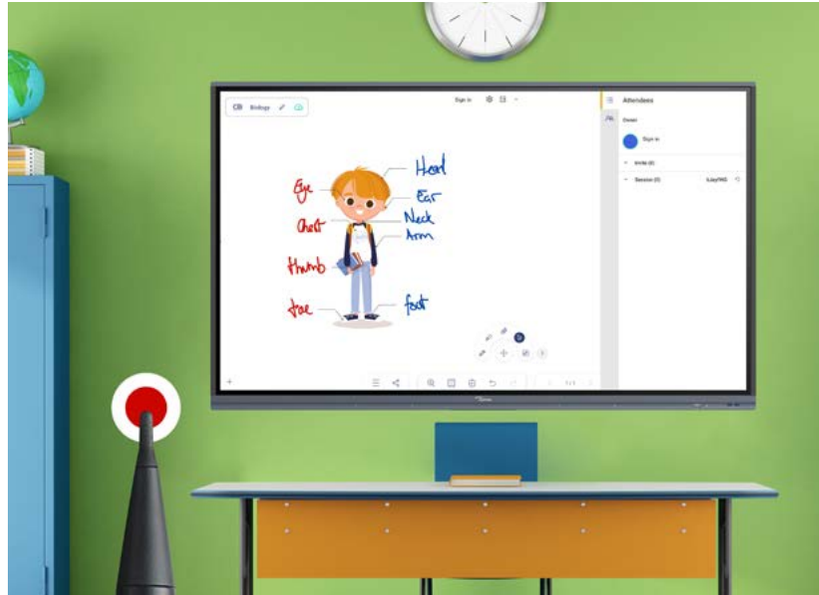
EINFACHES VERBINDEN MIT DEM **CLOUD-WHITEBOARD**

Synchronisieren Sie sich mit Ihren Cloud-Konten, um Ihren Unterricht jederzeit und von überall aus zu planen. Da Creative Board eine Cloud-basierte Plattform ist, können Sie von jedem Optoma Creative Touch 5-Series IFPD in Ihrer Schule auf Ihre Unterrichtsmaterialien zugreifen.

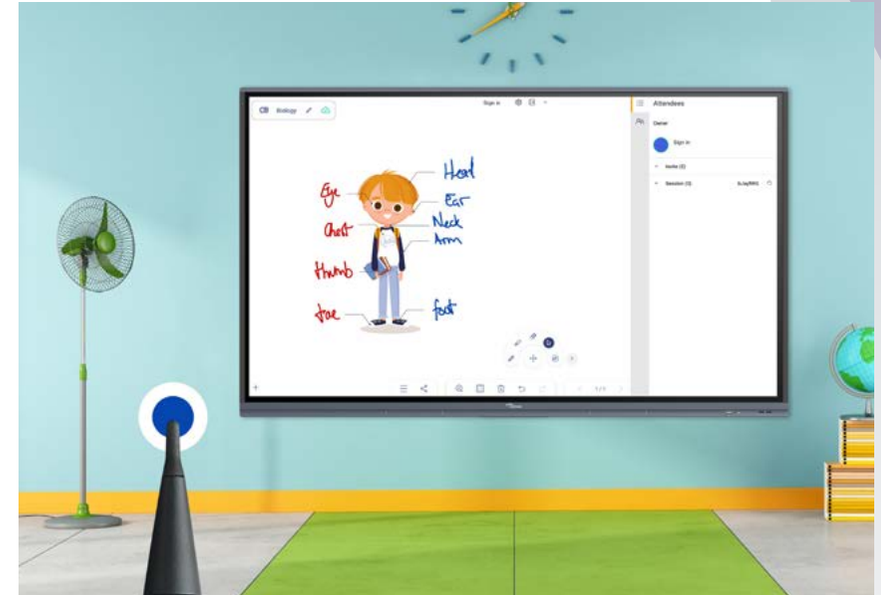
Speichern Sie Lektionen in Ihrem Cloud-Account, auf dem Bildschirm oder per QR-Scan und greifen Sie zu einem späteren Zeitpunkt erneut auf Ihre Notizen und Arbeiten zu.

Zusammenarbeit
in der Cloud über
verschiedenen
Standorten

SCHULE 1



SCHULE 2



ERLEBEN SIE DIE VORTEILE DER CREATIVE TOUCH 5-SERIE

Preisgekrönte interaktive Flachbildschirme der Creative Touch 5-Serie

Die Creative Touch 5-Serie wurde für das moderne Klassenzimmer entwickelt und ist mehr als nur ein interaktives Display. Sie bietet ein wirklich intuitives und kollaboratives Erlebnis, das Lehrern die Möglichkeit gibt, außergewöhnliche Unterrichtsstunden zu planen, zu erstellen und durchzuführen.



[Mehr Information](#)



KREATIVE SOFTWARE-LÖSUNGEN

Intuitive, benutzerfreundliche Software, die mit Ihrem Unterricht harmoniert.



Google Klassenzimmer

Lehrer können Unterrichtsmaterialien einfach und überall erstellen und importieren. Mit Single Sign-On (SSO) können Sie sich schnell mit Google Classroom synchronisieren und so die Vorteile des papierlosen Austauschs und der digitalen Zusammenarbeit im Klassenzimmer nutzen. Lehrer können jetzt von zu Hause aus an ihren Unterrichtsplänen arbeiten und sie sofort in jedes Klassenzimmer bringen.



OMS

Lehrer können sich darauf verlassen, dass ihre IT-Manager sie aus der Ferne mit der Optoma Management Suite (OMS) Lösung unterstützen können.

IT-Manager können Probleme mit jedem Optoma AV-Display überwachen und diagnostizieren, so dass die Lehrer nicht im Dunkeln gelassen werden. Lehrer können auch Alarmer einstellen und Notfalldurchsagen senden.



Kreativer Cast

Verbinden Sie jedes Gerät. Mit Creative Cast Pro™ können Sie Ihre Inhalte drahtlos auf den großen Bildschirm übertragen, teilen oder streamen. Spiegeln Sie Bilder, Videos, Dokumente und Audiodateien in hoher Qualität von Ihrem Smartphone, Laptop oder PC auf den Bildschirm - alles mit nur einem Tastendruck. Es war noch nie so einfach, Ihr eigenes Gerät mitzubringen.

IFPD-ZUBEHÖR

Verschiedene Zubehörteile sind mit Ihrem interaktiven Flachbildschirm kompatibel, um Ihnen zusätzlichen Komfort zu bieten oder Ihr Erlebnis zu verbessern.



OPS

Dieses leichte Slot-in-Gerät ist die perfekte Antwort auf Ihre wachsenden Anforderungen an die Rechenleistung.

Das Betriebssystem ist nicht enthalten.



Wandhalterungen

Befestigen Sie Ihr IFPD mit dieser speziell entwickelten, höhenverstellbaren Wandhalterung, die eine VESA-Adapterplatte enthält, um auch kleine Computer zu montieren.



Trolley

Mit dem festen und verstellbaren mobilen Trolley können Sie Ihren Bildschirm leicht an andere Orte transportieren.



WiFi-Bluetooth-Modul

Kombiniertes WiFi- und Bluetooth-Modul für die interaktiven Flachbildschirme der Optoma Creative Touch 5-Serie (5652RK, 5752RK und 5862RK). Unterstützt jetzt WiFi 6, mit einem neuen und verbesserten antennenlosen Design.



Dokumentenkameras

Teilen Sie selbst kleinste Objekte oder detaillierte Experimente mit einem größeren Publikum, um ein interaktives Lernerlebnis zu ermöglichen.



Whiteboard-Overlays

Die Whiteboard-Overlays wurden speziell für eine nahtlose Anbringung entwickelt und eignen sich für jedes Klassenzimmer oder Bildungsumfeld.

DEN BESTEN SERVICE ERHALTEN

Bei Optoma sind wir bestrebt, unseren Kunden den besten Service und Support zu bieten, und die Zufriedenheit unserer Kunden hat für uns oberste Priorität. Wir ermutigen zu Feedback vor und nach dem Kauf, damit wir die Erwartungen unserer Kunden noch übertreffen können.

Technische Unterstützung

Optoma's engagiertes Kunden-Support-Team steht zur Verfügung, um alle Ihre Fragen zu beantworten.

Unsere Garantie

Erweiterte Garantieoptionen sind verfügbar.

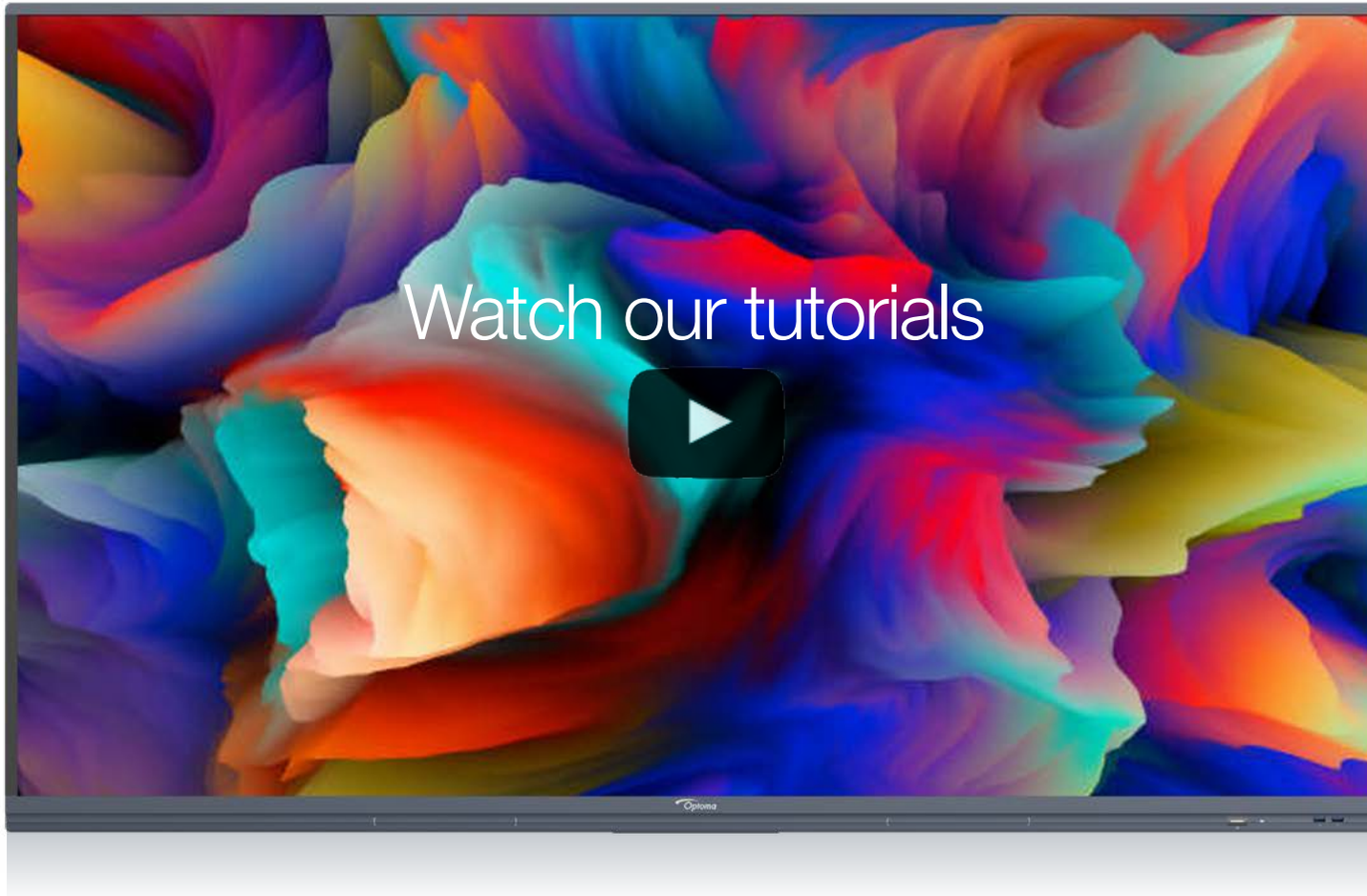
Um sich zu registrieren oder eine Garantie zu aktivieren, [klicken Sie hier.](#)

Kundenbetreuung und technische Unterstützung sind unsere Priorität.



MÖCHTEN SIE MEHR ERFAHREN?

Erfahren Sie mehr über Funktionen, Vorteile und Einrichtungsanleitungen, damit Sie das Beste aus Ihrem interaktiven Optoma-Display herausholen können.



FALLSTUDIE

SUSSEX LEARNING TRUST WÄHLT OPTOMA

Sussex installierte zehn interaktive Flachbildschirme von Optoma in den verschiedenen Abteilungen und Schulen.

Sussex Learning Trust ist für die erfolgreiche Verwaltung und Entwicklung von drei Schulen verantwortlich: Warden Park Secondary Academy in Cuckfield, sowie Warden Park Primary Academy und Northlands Wood Primary Academy in Haywards Heath.



Die Technologie wird angenommen. Es war für alle ein herausforderndes Jahr; mit der Einführung des hybriden Lernens gab es viel zu lernen. Es gibt jetzt ein Verständnis dafür, wie Technologie den Unterricht verbessern kann, und alle haben Spaß an der Technologie.



Dave Lang,
Technischer Leiter für digitale Dienste an der Warden Park Secondary



[Alle unsere Fallstudien ansehen](#)

ZURÜCK   WEITER

DIE 3ER UND 5ER SERIE INTERAKTIVER FLACHBILDSCHIRME



SERIE	3 Serien	5 Serien
MODELL	3651RK / 3751RK / 3861RK (Empfohlen für die Ausbildung)	5652RK / 5752RK / 5862RK (Empfohlen für Unternehmen und Bildungseinrichtungen)
FEATURE		
AUSSTATTUNG	Team-Anteil	Creative Board (erweitert)
Optoma Weißwandtafel	X	✓
Google Klassenzimmer w/ SSO	X	✓
Automatische Stift-Erkennung (Quick Launch Pen)	✓	✓
Optoma Dateimanager (mit Cloud-Integration)	✓	✓
Kabelloses Casting	Dual-App-Modus	Dual-App & Multi-Windows-Modi
Multi-app Modi	✓	✓
Fernverwaltung (OMS)	X	✓
AirShare Zusammenarbeits-Tools	✓	✓
NATIVE 4K AUFLÖSUNG		
SPEZIFIKATIONEN	370 cd/m2	400-420 cd/m2
Helligkeit	4,000:1	4,000 - 7,000:1
Kontrastverhältnis (dynamisch)	8ms	6ms
Reaktionszeit	50.000 Stunden	50.000 Stunden
Lebensdauer	2 x 15W	2 x 20W
Lautsprecher	Blendfrei & Anti-Fingerabdruck	Blendfrei & Anti-Fingerabdruck
Glas	4mm	0-0,8mm
Luftspalt	4xHDMI, 1xUSB3, 4xUSB2, 1xDP	4xHDMI, 1xUSB-C, 4xUSB3, 1xUSB2
Anschlussmöglichkeiten	<0.5W	<0.5W
Stromverbrauch (Standby)	Windows/Linux/Mac OS/Android/Chrom	Windows/Linux/Mac OS/Android/Chrome
OS Touch-Unterstützung	Bis zu 20 Punkte	(Windows 11 wird unterstützt)
Berührungspunkte	Android 8.0	Bis zu 40 Punkte
System (OS)	Dual-Core A73 und Dual-Core A53	Android 9.0
CPU	Mali G51	Quad-Core A73
GPU	3G	Mali G52
RAM	16G	4G



ZUSÄTZLICHE OPTOMA CREATIVE TOUCH-REIHE

Kreativ-Touch 3-Serien interaktive
Flachbildschirme





Service und Unterstützung

[Mehr Informationen](#)



Demo anfordern

[Mehr Informationen](#)



Kontaktieren Sie uns

[Mehr Informationen](#)

[optoma.de](https://www.optoma.de)

VERBUNDEN BLEIBEN

