



TECHNIK (ER)LEBEN



promedia



LINDY
CONNECTION PERFECTION

IHRE ERSTE WAHL FÜR KABEL & KONNEKTIVITÄT

Konnektivität ist seit mehr als acht Jahrzehnten Kern und Antrieb unseres Handelns. Wir stellen unser Wissen und unsere Erfahrung in den Dienst unserer Kunden. Das tun wir, indem wir Verbindungen schaffen für IT- und AV-Signale, sie wandeln und verteilen und indem wir die Grenzen ihrer Übertragungreichweiten ständig neu ausloten und verschieben. Dank der Breite unserer Produktpalette verfügen wir über die Möglichkeit, alle unsere Produkte zu Lösungen mit einer auf jeden Anwendungsfall individuell zugeschnittenen Funktionalität miteinander zu kombinieren. Wir stehen für modernste Technologien und Produkte, die Kommunikationsmedien und Menschen zusammenbringen.



VERTEILEN



ERWEITERN



VERBINDEN



WANDELN

DISCOVER **LINDY**
lindy.com

Liebe Leserinnen, liebe Leser,

mit dieser Broschüre möchten wir Ihnen einen Einblick in die Welt der audiovisuellen Technologien geben. Unsere Kommunikations- und Medienkultur befindet sich in einem stetigen Wandel. Neue Kommunikationspraxen bieten uns zahlreiche Möglichkeiten, erfordern aber im Zuge der Zunahme audiovisueller Kommunikation Anpassungsfähigkeit und Flexibilität von den Anwendern. Ob unternehmensintern oder ob extern: Mit der Erneuerung vorhandener Kommunikationsformen verändern sich auch die sozialen Kontexte besonders im Rahmen der Zusammenarbeit. Das Büro ist längst nicht mehr ausschließlich Arbeitsmittelpunkt, sondern Ort des kreativen Austausches weit über die Grenzen der Länder hinweg. Unternehmen stehen vor der He-

erausforderung, mit dieser kontinuierlichen Veränderung Schritt zu halten. Wir schaffen die Möglichkeiten!

Spezialisiert auf die medientechnische Ausstattung haben wir uns über die letzten Jahrzehnte einen Namen als Systemintegrator für professionelle audiovisuelle Medientechnik gemacht. In zahlreichen Projekten vom kleinen Konferenzraum über kulturelle Einrichtungen bis hin zur Beschallung von großen Hallen durften wir seit 1993 immer wieder unser Können unter Beweis stellen. Sie erhalten von uns keine Lösung von der Stange, sondern individuelle bedarfsgerechte Lösungen aus einer Hand, die optimal auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt sind.

Was uns auszeichnet? Wir wissen, was eine zukunfts-sichere Technologie ist. Und – damit diese perfekt zu Ihren Rahmenbedingungen passt, gehen wir in einem persönlichen Beratungsgespräch konkret auf jede Ihrer Anforderungen ein. Sie suchen einen kommerziell- und technisch orientierten Lösungsansatz? Ein Team aus rund 30 hoch qualifizierten Mitarbeitern kümmert sich mit Begeisterung um Ihre Anliegen. Sprechen Sie uns einfach an!

Ihr Adriano Musella, Geschäftsführer der promedia GmbH

„Mit uns haben Sie Ihren persönlichen Problemlöser direkt an Ihrer Seite!“

Adriano Musella

Bedarfsgerechte Komplettlösungen Wissen von A bis Z

Ein wichtiges Fundament in einer sich schnell ändernden technischen Welt ist und bleibt der kontinuierliche Wissenstransfer. Als Mitglied der AV-Solution-Partner gehören wir dem größten Verband unabhängiger Systemhäuser und Systemintegratoren im deutschsprachigen Raum an. Im Rahmen der Kooperation ent-

stehen Individuelle und kreative, ganzheitliche Komplettlösungen im Bereich der audiovisuellen Medientechnik und zahlreiche Möglichkeiten zur Teilnahme an Fort- und Weiterbildungsmaßnahmen für Vertrieb, Consulting und Support.

Das zeichnet uns aus!

Wir verfügen über ein ganzheitliches Qualitätsmanagement und sind zertifiziert gemäß DIN EN ISO 9001:2008.

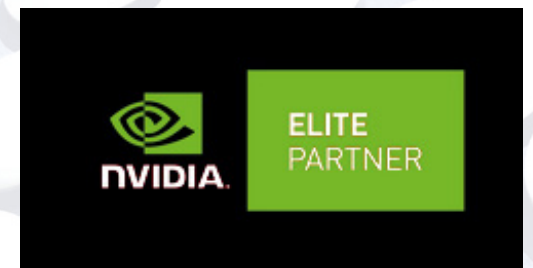


*Universität, Lehre und Ausbildung
Digitale Lehrimpulse im Trend der Zeit*

Der kommunikative Wandel bringt ohne Zweifel eine Vielzahl neuer Aufgaben für Dozenten, Lehrer und Schüler mit, bietet aber auch zahlreiche Möglichkeiten, die vorhandenen Ressourcen für eine Optimierung der Lernprozesse einzusetzen. Das interaktive Whiteboard beispielsweise ist ein vielseitig einsetzbares, multifunktionales Display, das meist in Klassenzimmern zum Einsatz kommt, aber auch Schulungen, Workshops oder Präsentationen bereichert. Ganz gleich, ob Kommentare, Zeichnungen, Grafiken, Animationen oder Dokumente: Auf der interaktiven Oberfläche können mehrere Personen gleichzeitig arbeiten. Die bearbeiteten Inhalte können jederzeit online geteilt, gespeichert oder ausgedruckt werden.

GECOMP
Ihr IT-Systemhaus
www.gecomp.de

GECOMP GmbH
Computer Hard- & Software
Hans-Thoma-Str. 93
68163 Mannheim
0621 42 306 - 66





Zeit für ein Brainstorming, das Spaß macht

Besonders in großen Hörsälen und Seminarräumen ist eine professionelle audiovisuelle Medientechnik unverzichtbar. Individuell mit Touch-Screen ausgestattete Rednerpulte helfen Vortragenden, ihre Lehrtätigkeit neu zu gestalten und Wissensinhalte themengerecht und interessant zu transportieren. Lehrinhalte werden direkt auf die Wand projiziert. Hinter der dafür notwendigen Ausstattung verbirgt sich jede Menge Technik: unterschiedliche Anschlüsse für den Laptop, das Display, den Eingabestift, Mikrofone, Lampen und eine ganze Reihe an Bedienelementen zur Steuerung der gesamten Medien- und Raumtechnik.



*Ein starkes Fundament für die digitale Zukunft
Wissen smart vermittelt*

Was eine professionelle audiovisuelle Medientechnik im Bereich der Ausbildung kann, möchten wir Ihnen an unserem Projekt "Universitätsklinikum Homburg" zeigen. Die Klinik fungiert als Lehrkrankenhaus und übernimmt einen Großteil der Ausbildung der Studentinnen und Studenten der Universität des Saarlandes. Der Einsatz modernster Technologien unterstützt die Studierenden dabei, praktische und theoretische Wissenskomponenten optimal aufeinander abgestimmt zu erwerben. Die Bedienung der gesamten Medien- und Raumtechnik erfolgt über ein Touchpanel oder iPad, deren Oberfläche mit definierten Szenarien benutzerfreundlich programmiert wird. Mit nur einem Touch lassen sich so beispielsweise die Beleuchtung dimmen,

Projektoren anschalten, Leinwände herunterfahren oder auch Abstimmungs- oder Dolmetschersysteme hinzuschalten.

Darüber hinaus haben wir zwei große Hörsäle mit mehr als 30 Kameras, Mikrofonen, Lautsprechern und einer kompletten Kameratechnik ausgestattet, die aufgrund einer intelligenten Sensorik jede Bewegung aufzeichnet. Jeder der einzelnen Hörsäle ist visuell und akustisch miteinander vernetzt. Zur Übertragung der analogen und digitalen Audio- und Videosignale von der Quelle (PCs oder Laptops) bis zur Senke (Projektionen oder Displays) kommen Komponenten wie Kreuzschienen (Steuerzentrale),

Umschalter, Verteiler, Videomatrix, Scaler oder Signalverstärker sowie diverse Anschlussmöglichkeiten und Kabel zum Einsatz.

Während die Studenten an realistisch nachgestellten Simulatoren, Routineverfahren und komplizierte Situationen trainieren, haben die Professoren so die Möglichkeit, die Vorgehensweisen in einem separaten Raum zu analysieren und zu kommentieren. Und die umfangreiche Technik bietet noch einen entscheidenden Vorteil: Zur Vertiefung von Lehrinhalten können spezifische Situationen im Nachhinein in gemeinsamer Runde angesehen und besprochen werden.

„Zu den bislang außergewöhnlichen promedia Projekten zählt der Campus Belval in Esch-sur-Alzette. Als innovatives Vorbild für die europäische Hochschulbildung haben wir keine Mühen gescheut, die gesamte Medientechnik nachträglich in die bestehende Architektur zu integrieren. In einer ähnlichen Größenordnung rangiert auch das Projekt, das unser Team für die Sparkassenakademie Baden-Württemberg als Bildungseinrichtung der Sparkassen-Finanzgruppe umsetzen durfte!“

Adriano Musella

KINDERMANN TOUCHDISPLAYS

Optimal für Bildung und Business geeignet.
65 - 86 Zoll Touchdisplays mit automatischer Finger-, Stift- und Radierer- Erkennung.

- 40 Touchpunkte / Zero Bonding
- OPS Slot / USB 3.0 / USB-C
- 4K / 60Hz
- antibakterielle Frontglasbeschichtung
- zentrales Gerätemanagement



www.touchdisplays.eu

UNIVERSELLE, DRAHTLOSE PRÄSENTATIONSSYSTEME



Einfach Inhalte von Laptops und Mobilgeräten drahtlos und mit maximaler Datensicherheit präsentieren: ganz ohne Konfiguration, Treiber oder Wartezeiten.



www.klickandshow.com

KINDERMANN REDNERPULTE

Hochwertige Design-Rednerpulte aus Edelstahl oder Multiplexholz.

Umfangreiche Ausstattungsmöglichkeiten wie Technikfach für PC, Audio- und Signalmanagement, trittschallentkoppelte Mikrofonhalterung, Dokumentenablage individuell konfigurierbar.



www.kindermann.de



Mehr als Audioübertragung:

Erleben Sie herausragenden Wissenstransfer

Es gibt kaum einen Ort, an dem authentische Kommunikation eine so große Rolle spielt wie bei der Weitergabe und dem Austausch von Informationen. Seien Sie bestens ausgestattet für digitale Transformationsprozesse mit dem Deckenmikrofon TeamConnect Ceiling 2 mit patentierter Beamforming Technologie und dem IT-optimierten Speechline Digital Wireless Drahtlos-Mikrofon-System.

sennheiser.com/business

Die Software für Ihre digitale Kommunikation

Benutzeranwendungen für alle Bildschirme im Unternehmen.

Steigern Sie Präsenz, Image und Effizienz

Mit den wachsenden Anforderungen der digitalen Transformation inszenieren Sie mit Benutzeranwendungen powered by smartPerform auf innovative Weise Marken, Produkte, ein spezielles Thema, bauen Technikhürden ab oder schaffen Raum für kreatives und vernetztes Arbeiten, Lehren und Lernen.



LED & Großbildschirme



Meeting und Kollaboration



Verbunden bleiben - das Digitale Schwarze Brett



Lehren und Lernen



Informationen und Orientierung



Innovativ im Vertrieb

New Work. New Life.

Mit nur einem Mausklick im Büro des Chefs oder im Kundengespräch! Videokonferenzen verbinden Menschen und Unternehmen standortübergreifend. Das reduziert nicht nur die Anzahl an Dienstreisen und schont die Umwelt, sondern wirkt sich auch positiv auf den Unternehmenserfolg aus. Webkonferenzen, Webcams, Soundbars und Mikrofone haben längst Einzug in unsere Arbeitsroutine gehalten und sind damit unverzichtbar geworden. Aber jeder Austausch ist abhängig von der Qualität des Kanals, der Bild-Ton-Qualität und der Handhabbarkeit des jeweiligen Tools.

Hören Sie genau hin

Optimal aufeinander abgestimmte Komponenten eines Audiokonferenzsystems sichern verzögerungsfreie Gespräche ohne Hintergrundgeräusche. Dafür sorgt die Unterdrückung von Nachhall und Rückkopplungen. Der Anwender profitiert so von einem ungestörten natürlichen Gesprächsfluss, als wären die Beteiligten im selben Raum.

Audiokonferenzen lassen sich je nach Raumgröße, Bedarf und Netzwerkumgebung auf vielfältige Weise realisieren. Die Hard- und Software von Audiokonferenzsystemen hängt immer von der Raumbeschaffenheit und der Teilnehmerzahl ab. Für

Mit Sicherheit eine gute Performance

Ohne eine einwandfreie Bildqualität und Sprachverständlichkeit kann der Austausch in hybriden Teams schnell zur Zumutung werden. Um hybride Begegnungsformen optimal zu unterstützen, müssen Hard- und Software perfekt aufeinander abgestimmt sein. Lösungen müssen zudem durch ihre Mobilität und Kompatibilität überzeugen: Für jedes Endgerät, von jedem Ort der Welt. Wir bieten Ihnen die Wartung und Instandhaltung dieser Lösungen auch als netzbasierten Service an. Arbeiten Sie produktiv, langfristig und mit Freude mit Ihren Anwendungen! Wir schaffen die Möglichkeiten – Sie entscheiden selbst, welche Tools Sie verwenden möchten.

Collaborationlösungen Im Trend der Zeit

Inzwischen werden auch cloudbasierte Lösungen angeboten, die mit dem Strom der Zeit schwimmen und dabei erhebliche Vorteile bieten. Kosteneffizienz anhand eines geringen administrativen Aufwands oder die Bereitstellung als Software-as-a-Service (SaaS)-Dienst zählen dazu. Zusätzliche Möglichkeiten bieten Kollaborationslösungen, mit welchen interaktive Funktionen wie Marker, Maussteuerung oder Stift zum ausschlaggebenden Faktor für eine Zusammenarbeit im Team werden.

kleinere Räume kann ein Tischgerät bereits ausreichend sein. Es wird mittig platziert und verfügt sowohl über ein Mikrofon als auch über Lautsprecher. Bei größeren Räumen und vielen Teilnehmern reichen Tischsysteme nicht mehr aus. Hier kommen im Raum verteilte Mikrofone und individuell platzierte Lautsprechersysteme zum Einsatz. Welches Audiokonferenzsystem am besten zu Ihnen passt und mit welcher Art von Verbindung Sie am besten kommunizieren, finden wir gerne im gemeinsamen Gespräch mit Ihnen heraus.

*Digital Signage
Weil der erste Eindruck zählt*

Digital-Signage-Systeme bestehen aus Software, Hardware, Inhalt und einem Kommunikationskonzept. Sie sorgen für einen effektiven Austausch mit der gewünschten Zielgruppe. Auf Digital Signage treffen wir jeden Tag. Ob bewusst oder unbewusst: Digitale Medieninhalte in Werbe- und Informationssystemen wie E-Poster, E-Verkehrsschilder, digitale Türschilder oder großformatige Projektionen im Innen- und Außenbereich beeinflussen unser Leben. Im Einsatz ist diese Form des Informationssystems zur Image- oder Markenstärkung vorwiegend in Einkaufszentren, Supermärkten und im Einzelhandel, an Bahnhöfen und Flughäfen, aber auch in Behörden und an Universitäten.

*Mit uns beweg sich etwas
Kommunikation im Fluss*

Interaktive Elemente auf Displays bewerben Angebote und Aktionen. Shopping-Erlebnisse kreieren außerdem außergewöhnliche Innovationen wie beispielsweise elektronische Preisetiketten an den Regalen, die per Touch eine ausführliche Produktbeschreibung liefern. Werbebotschaften dieser Art schaffen emotionale Kundenerlebnisse und somit Kaufentscheidungen. Immer mehr Unternehmen entdecken Digital Signage für sich. Begrüßungen, Wegeleitungen, Schichtpläne oder News: Intelligent gestaltete Digital-Signage-Konzepte können die Arbeitswelt deutlich leichter und die Informationsweitergabe deutlich interessanter machen.

*Kreativ. Effizient.
Innovativ.*

Wichtig für die Akzeptanz digitaler Werbe- und Informationssystemen ist die Aktualität der Inhalte: Abwechslungsreich und auf die Interessen der Zielgruppen zugeschnitten müssen Sie sein, damit die Adressaten nicht das Interesse verlieren. Pünktlichkeit ist ein weiterer wichtiger Faktor! Informationen müssen zur richtigen Zeit am richtigen Ort ankommen.

Wir entwickeln eine aufmerksamkeitsstarke Produktwerbung oder schaffen Möglichkeiten im Bereich der Mitarbeiterkommunikation. Von der Programmierung in Ihrem Corporate Design über das Installieren bis zur Inbetriebnahme stehen wir Ihnen in allen Fragen mit unserer langjährigen Fachexpertise beratend zur Seite.

The logo for Optoma, featuring a stylized black swoosh above the word "Optoma" in a bold, sans-serif font.

Am Nordpark 3 · 41069 Mönchengladbach
Tel. +49 (0)2161 68643-0 · info@optoma.de
www.optoma.de

The logo for Vogel's, featuring a stylized atom symbol with three red dots and a black swoosh above the word "vogel's" in a bold, sans-serif font, with "For Sure" below it.

Motorbetriebener Trolley
PFTE 7120 für LED-Wände



Weitere Informationen



SONY

Die Richtige Wahl für Ihr Unternehmen

Wenn es um professionelle AV-Technologie geht, bietet Sony weit mehr als nur großartige Produkte. Wir entwickeln Lösungen, die die visuelle Kommunikation und den Wissensaustausch noch intelligenter und effizienter machen.

Sonys' Professional BRAVIA Displays bieten, mit Bildschirmgrößen von 32 bis 100" und Auflösungen von bis zu 8K, ansprechende Bilder mit benutzerfreundlichen Funktionen an. Mit dem leistungsstarken Cognitive Processor XR von Sony liefern die Displays eine hervorragende Qualität mit beeindruckenden Bildern, die erstaunliche Farben, Kontraste und Schärfe vereinen.

Für Installationen in größeren Räumen garantieren unsere Sonys' Laserprojektoren eine spektakuläre Bildqualität bei einfacher Einrichtung und minimalem Wartungsaufwand.

Egal ob Sie Buchungen verwalten müssen, Zusammenarbeit vereinfachen wollen oder eine umfassende Workspace-Management-Lösung benötigen - verbessern Sie Ihre Arbeitsbereiche mit TEOS.

Erfahren Sie mehr unter pro.sony



Beschallungstechnik Wir machen Stimmung

Was früher in der Raumakustik als top modern galt, ist heute längst überholt. Ebenso individuell wie die Raumvielfalten in Unternehmen, Sälen, Theatern oder Stadien sind die Anforderungen an die Beschallungstechnik. Eine einwandfreie Sprachverständlichkeit und optimale Sounds tragen maßgeblich zum Gelingen von Konferenzen, Präsentation oder Veranstaltung und zur passenden Atmosphäre bei. Für Musik, Gesang oder Sprache kommen die unterschiedlichsten Systeme zum Einsatz. Bei der Planung berücksichtigen wir die raumspezifischen Gegebenheiten sowie das Abstrahlverhalten von Lautsprechern, Schalldruck und Nachhallzeit.

Flexibel und modular

Elektroakustische Beschallungsanlagen werden überwiegend zur Notfall-Alarmierung und Informationsweitergabe eingesetzt. Die Anwendungsgebiete von ELA sind auf eine hohe Sprachverständlichkeit und Reichweite ausgelegt. ELA-Anlagen lassen sich modular an individuelle Anforderungen anpassen. Insbesondere Durchsagen in Bahnhöfen, Flughäfen, Stadien oder Schulen fordern eine hohe Sprachverständlichkeit und eine breite Streuung. In Gastronomiebetrieben, Diskotheken, Clubs oder Kaufhäusern hingegen sorgen spezielle Lautsprechersysteme für die richtige Stimmung. Wir setzen Ihre Lösungen mit den modernsten Technologien um. Das garantiert nicht nur einen langfristig zukunftsorientierten Einsatz, sondern sichert auch die Investitionen.



 A collage of images demonstrating the use of HAGOR products in various settings:

- Top right: A modern meeting room with a large screen and chairs.
- Middle right: A control room with multiple large screens displaying data.
- Bottom right: A car showroom featuring a red sports car.
- Bottom left: A retail store with mannequins and clothing displays.
- Center: A large screen displaying a cityscape or architectural rendering.

» 25 Jahre Erfahrung | Professionelle Halterungssysteme für Medientechnik



Katalog 2021 | 2022



Jetzt scannen und Neuheiten entdecken!

HAGOR Products GmbH

Oberbecksener Straße 97
D-32547 Bad Oeynhausen

Tel.: +49 (0) 57 31 - 7 55 07 - 0
Fax: +49 (0) 57 31 - 7 55 07 - 60

hagor@hagor.de | www.hagor.de



Kulturerlebnisse Mit kreativen Multimedia-Konzepten

Begeistern Sie Ihre Besucher mit stimmungsvollen Beleuchtungskonzepten, fesselnden Videoprojektionen und perfekt in Szene gesetzten Exponaten. Kreative Multimedia-Konzepte machen Museumsbesuche zu interaktiven Erlebnissen. Interessante Mitmachstationen laden Neugierige zum Entdecken ein. Wie das aussehen kann, zeigen wir Ihnen anhand unserer Referenz.



GET YOUR AV DISTRIBUTION RIGHT THE FIRST TIME.

ZyPer4K-XS Uncompressed 4K Encoder/Decoder **MSRP € 990** BEST PRICE PERFORMANCE RATIO

ZyPer4K-XS bedeutet native und damit maximale Darstellungsqualität bei absoluter Lippen Synchronität (Latenz unter 100 Mikroskunden). Mit dieser Performance ist ZyPer4K-XS nicht nur "Future Proof" sondern die uneingeschränkte Lösung für jede Anwendung und jede Umgebung. Die Plattform wird unterstützt durch die vielfältige ZyPer4K Produktfamilie inkl. DANTE für Audio. Die ZyPer4K-XS En- & Decoder verfügen über ein kompaktes Aluminiumgehäuse, Lüfter loses Thermomanagement, 10Gb PoE+ Port, USB HID Unterstützung sowie integrierte Scaler.

- ✓ Multiview up to 19 sources on one display
- ✓ Video walls up to 15x15
- ✓ Define zones
- ✓ 3rd party control with open API
- ✓ Presets and scheduling

zeevee
Intelligent AV Distribution





Museum am Ginkgo

Das Museum am Ginkgo gehört zum Carl-Bosch-Museum. Es bietet den perfekten Ort für Sonderausstellungen zu naturwissenschaftlichen Themen. Das Museum wurde mit insgesamt fünf versenkbaren Deckenprojektoren sowie diversen Anzeigebildschirmen ausgerüstet. Von verschiedenen, im Gebäude verteilten Anschlussmodulen können über eine intelligente Verschaltungstechnik beliebige Bild- und Tonquellen auf sämtliche Projektoren übertragen werden. Die Beschallungsanlage ist modular aufgebaut und lässt sich an vielfältige Veranstaltungssituationen anpassen. Mit der Beleuchtungstechnik wurde eine äußerst innovative Lichtanlage realisiert, die zu jeder Situation die passende Lichtstimmung erzeugt. Zur Überwachung des gesamten Gebäudes dient eine integrierte Kamera- und Sicherheitstechnik.

Windows Collaboration Display

Raum betreten,
Verbindung aufbauen,
Meeting starten.



www.sharp.de
Ihr Kontakt: vs_germany@sharp.eu

SHARP
Be Original.



promedia

*Promedia
audiovisuelle Geräte GmbH*

Neckarauer Straße 6
68766 Hockenheim
Tel. 06205 2046-0
info@promediaweb.de

www.promediaweb.de