

AH

ARTHUR HOLM



# Inhalt

Technology Serving Design	4
Dynamic3	6
Dynamic3Talk	8
Dynamic3Reverse	9
DB2	10
DynamicX2	12
DynamicX2Talk	14
Dynamic2	15
UnderCover	16
DynamicTabLift	17
Dynamic1H	18
Dynamic1Twin	20
DynamicSignatureDisplay	21
DynamicVision	22
DynamicTalk	24
DynamicTalk UnderCover	26
DynamicTalkH	28
MicConnect	29
DynamicChairDisplay	30
Gooseneck	31
AH1	32
AH2	33
AH3	34
DeskTop	35
Rise	36
Drop	37
DynamicShare	38
ERT Interface & AHnet	41
Sonderanfertigung	42
Referenzen	43



Arthur Holm steht für Technologie, Exklusivität und Design in Verbindung mit High-End Materialien wie Aluminium, Edelstahl und Glas.



# Katalog Symbole



Integrierter Touchscreen



Der Monitor kann von oben in den Tischausschnitt eingesetzt werden oder wahlweise als Untertischvariante flächenbündig verbaut werden



Integriertes motorisiertes Halterungssystem für Schwanenhalsmikrofone Ihrer Wahl



Integrierte Ports, wie USB, HD-SDI, HDMI oder Kameraanschlüsse



Integriertes HDMI Verteilersystem zum Teilen von Inhalten verschiedenster Endgeräte. Verteiler ermöglichen das Weiterführen von Daten auf unbegrenzt vielen Geräten. Serielle Ansteuerung und Fernwartung via Ahnet auf der Basis des offenen Protokolls RS-422. Inlusieve einfachem Teilen von Inhalten per Tastendruck



Tastatur, Trackpad oder Maus



Fernsteuerung und Support Interface



Abdeckplatte in mattem Design Finish



Multimediaports und Anschlüsse



Ladestation



Integrierte PC Einheit



# Technology Serving Design



## DIE FIRMA

Arthur Holm hat seinen Ursprung im dänischen Möbeldesigner *Jorgen Alex Jensen*, der in den Sechziger- und Siebzigerjahren aktiv war. Seine Design-Inspirationen und sein Ergonomiekonzept wurden von seiner Familie – die Gestaltungskraft hinter der Arthur Holm Produktpalette – fortgeführt. Die Kombination skandinavischer Design-Tradition mit mediterraner Kreativität, Flexibilität und Emotion ist in mehr als 20 Jahren Handwerkskunst zu einer breiten Produktpalette gereift.

## DIE KUNST DER PERFEKTEN INTEGRATION

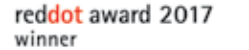
Arthur Holm bietet eine Reihe von innovativen Produkten. Das Design basiert auf hochwertigen Materialien und modernster Technologie. Konferenzräume werden mit leisen, ergonomischen und ästhetischen Lösungen ausgestattet. Die Produkte werden in Möbel integriert, hängen wie Kunstwerke an Wänden oder sind Basis interaktiver POI's.

## WILLKOMMEN IN DER WELT VON ARTHUR HOLM

Arthur Holm bietet eine Auswahl einzigartiger Produkte, die in Sitzungs- und Konferenzräumen, Empfangsbereichen, Auditorien und öffentlichen Zonen von führenden Unternehmen weltweit eingesetzt werden. Die Zahlen sprechen für sich! Wir besitzen derzeit 27 Produktpatente, haben Präsenz in über 45 Ländern, mit Produkten und Lösungen in mehr als 20.000 Installationen. Es wird uns eine Freude sein, Hand in Hand mit Ihnen zu arbeiten und eine einzigartige Umgebung zu entwerfen. Während unser Design-Team eine exklusive Optik entwirft, kümmern sich unsere Ingenieure um die Integration der neuesten Technologien.



Delta'11 Awards  
Δ Selection



2011 & 2012

2013

2014

2015

2016

2017



- Auf- und Herunterklappbar
- Modellreihe R schwenkt um 180°
- Semi- und Vollautomatische Ausführungen
- Interaktives Setup Display
- Automatische Bilddrehung
- Wartungsfrei
- HDCP-kompatibel
- Serielle Steuerung und Fernwartung



Die Monitore der Dynamic3 Serie sind komplett aus Aluminium gefertigt. Zusammen mit dem schwarz umrandeten, blendfreien Glas überzeugen sie durch ihr dezentes, zeitloses Design. Die eloxierte Oberfläche sorgt für ein unaufdringliches Erscheinungsbild und ist äußerst widerstandsfähig. Das Glas schützt den Bildschirm, reduziert „Spiegeleffekte“, lässt natürliche, transparente Farben zu und ist auch als Touch-Oberfläche geeignet. Die Modellreihe bietet ausgezeichneten Kontrast und unübertroffene Betrachtungswinkel.

Sie lässt sich äußerst einfach in Ihr vorhandenes Mobiliar integrieren. Die Rückseite des Monitors kann mit Leder, Corian oder Holz verkleidet werden und bietet so bei vollständig eingefahrenem Bildschirm eine einheitliche Tischplatte. Das System ist nicht nur ästhetisch einzigartig, sondern auch hinsichtlich seiner Funktionalität. Der Bildschirm erhebt sich, dreht um 180 Grad und kann in zwei verschiedenen Positionen (Monitor nach oben oder nach unten gerichtet) wieder in den Tisch eingefahren werden.

Ein optionaler Touchscreen kann in flacher Position (bündig mit der Arbeitsfläche) genutzt werden. Die Monitore sind in den Größen 15 Zoll, 17 Zoll, 19 Zoll und 22 Zoll, sowie manuell oder motorisiert erhältlich. Die ausgefeilte Elektronik erkennt die Arbeitsposition des Bildschirms automatisch und passt die Bildorientierung entsprechend an. Sensoren unterbrechen sofort die Bewegung, wenn ein Widerstand erkannt wird. Fährt der Bildschirm aus, werden automatisch Maus und Tastatur aus der Position angehoben. Ein optionaler angehoben.



Dynamic3 sind extrem einfach zu installieren und anzusteuern. Sie benötigen nur eine minimale Einbautiefe. Auf der nächsten Seite sehen Sie die Vielzahl an Bewegungen und Positionen der Dynamic3.

## OPTIONEN:



# Dynamic3Talk

- Eigenständiges Liftsystem für Monitor und Mikrofon
- Auf- und herunterklappbar
- Modellreihe R schwenkt um 180°
- Semi- und vollautomatische Ausführungen
- Interaktives Setup Display
- Automatische Bilddrehung
- Wartungsfrei
- Integriertes motorisiertes Halterungssystem für universell nutzbare Schwanenhalsmikrofone Ihrer Wahl
- HDCP-kompatibel
- Serielle Steuerung und Fernsteuerung



**D**ynamic3Talk ist ein motorisiertes Monitorsystem mit maximaler Bandbreite an Bewegungen und Möglichkeiten ergänzt um die eigenständige Halterung für Schwanenhalsmikrofone, in einem einzigen Rahmen eingelassen zur einfachen und sauberen Integration in den Konferenztisch oder Infopoints. Eine intelligente Kombination Mischung aus Design, Technologie und Ergonomie mit hochwertigen Materialien aus Aluminium und Glas. Dies ermöglicht zum einen ein komplett bündiges Überführen der

Technik mit edlem Leder oder Holz, sowie dem Ergänzen eines Touchscreens für ergonomisch sinnvolle Arbeit mit einem komplett im Tisch eingelassenen Display. Die Dynamic3 Serie kann ebenfalls durch zahlreiche Module, wie Tastatur und Maus, Multitouch-Screen und weiteren Möglichkeiten auf Wunsch angepasst und ergänzt werden. Sprechen Sie uns an!



## OPTIONEN:

- TOUCH SCREEN
- MICRO
- CAMERA
- REMOTE SUPPORT INTERFACE
- KEYBOARD
- CAN BE VENEERED
- SHARE
- MULTIMEDIA INTERFACE CONNECTORS
- POWER SOURCE

# Dynamic3Reverse

- Horizontale, motorisierte Bewegung
- Von 0° bis 90° einstellbarer Betrachtungswinkel
- Interaktives Setup Display
- Positionsspeicher
- Serielle Steuerung und Fernsteuerung
- Energiesparendes Design
- HDCP-kompatibel



**D**ynamic3Reverse ist ein einzigartiger aufklappbarer Monitor in 18,5 Zoll mit horizontalen und vertikalen Arbeitspositionen. Die Neigung des Displays kann frei beliebig eingestellt werden, zwischen 0° und dadurch bündig im Tisch eingelassen oder bis zu 90° aufgeklappt. Darüber hinaus rotiert das Display um 180° um unsichtbar in den Tisch einzuklappen. Die Rückseite des Monitors kann beliebig furniert/beklebt werden, um sich perfekt an den umgebenen Tisch und vorhandenes Design anzupassen. Der Bildschirm bleibt so in Ihrem Konferenzraum optimal geschützt. Das Produkt verfügt über ein interaktives Setup Display, welches exklusive Features zur einfachen, erstmaligen Installation zur

Verfügung stellt. Grundlegende Einstellungen im Bereich Ansteuerung und Motorische Bewegungen können so einfach und bequem per Drop-Down Menü am Gehäuse vorgenommen werden. Die kompakten Signaleingänge sind DVI-I und DVI-D HDCP kompatibel. Die frei einstellbare Neigung ermöglicht best mögliche Ergonomie am Arbeitsplatz oder Meeting und sorgt in jedem Moment für einen angenehmen Betrachtungswinkel. Die eingestellte Neigung kann durch einen Speicherknopf im Rahmen einfach gesichert und jederzeit wieder aufgerufen werden. Der Monitor besteht aus solidem Aluminium mit schwarz umrandetem Schutzglas. Ein robustes, kompaktes und elegantes Design.

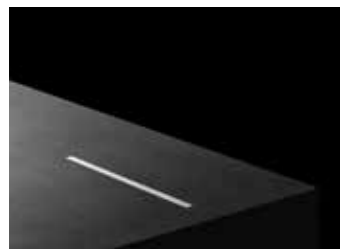
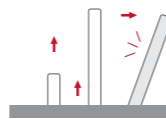


## OPTIONEN:

- TOUCH SCREEN
- MICRO
- CAMERA
- REMOTE SUPPORT INTERFACE
- SHARE
- CAN BE VENEERED
- MULTIMEDIA INTERFACE CONNECTORS
- POWER SOURCE



## OPTIONEN:



reddot award 2017  
winner

Einstellbarer Neigungswinkel

Monitor kann für den Untertischeinbau produziert werden

Nur 1 Knopf steuert alle Bewegungen

20 mm Tiefe

Schwarz ummanteltes Schutzglas (Anti reflektierend)

Kann mit einem Furnier beklebt werden

Wartungsarm

HDCP konform

Stromsparender Komponenten verbaut

Serielle Anbindung möglich

Individuelle Adressierung der Monitore möglich



**D**B2 ist der dünnste motorisiert ausfahrbare Monitor im gesamten Arthur Holm Portfolio und mit einem lediglich 2 cm schmalen, überfurnierbaren Rahmen die schlankeste Lösung seiner Art am Markt. Einfach in Ihr vorhandenes hochwertiges Konferenzmöbel zu integrieren und intuitiv im Alltag zu nutzen (Ein einziger Aluminium-Knopf steuert flexibel alle Bewegungen). Arthur Holm DB2 kommt vorbereitet für den Untertischeinbau. So unauffällig platziert Sie heute Technik in Ihr Konferenzmöbel. DB2 Monitore können flexibel in das vorhandene hochwertige Mobiliar eingebaut werden. Der Monitor fährt auf Knopfdruck automatisch motorisiert aus dem Tisch und lässt sich bei gedrücktem Knopf zusätzlich flexibel bis zu 20 Grad nach hinten neigen. Ein geräuscharmer Motor steuert alle

Bewegungen und erlaubt fließende Übergänge bei allen Bewegungen für eine optimale Fusion von Möbel und Technik in Ihrem zukunftsgerüsteten Konferenzraum. Der Monitor, das Gehäuse und die Blende werden aus einem anodisierten Aluminiumblock gefertigt. Dank der belastbaren Oberfläche, dem temperaturbeständigen Materialkern und der hochwertigen Optik legt Aluminium als auserkorenes Material den perfekten Grundstein dieses Produktes. Anti-reflektierendes Glas als Zusatz Beschichtung der verwendeten und verbauten Bildschirme reduziert zusätzlich Spiegelungen und ermöglicht ergonomisch sinnvolle Meetings. DB2 steht für unerreichte Qualität und Anspruch! Ein Interaktives Setup Display am Gehäuse fix verbaut vereinfacht die Erstinstallation.

Stellen Sie die wichtigen Parameter, wie die Adresse des Monitors, die Geschwindigkeit der motorisierten Bewegungen, oder den Standard Signaleingang, bequem direkt per 2.2" LCD Screen am Gehäuse ein. Die Steuerung der Bewegungen erfolgt wahlweise über die Taste auf dem Rahmen des Monitors, oder via AHnet (RS-422) Protokoll. So lässt sich DB2 wie auch alle anderen motorisierten Lösungen aus dem Arthur Holm Portfolio einfach in eine vorhandene Mediensteuerung einbinden und einbetten. Arthur Holm DB2 ist erhältlich in zwei verschiedenen Varianten; Mit 17.3" oder 21.5" Bildschirmdiagonale. Beide Monitorvarianten sind mit einer zeitgemäßen Full HD Auflösung ausgestattet, und verfügen über 2 DVI, HDCP konforme Eingänge.

# DynamicX2

- 5 Jahre Garantie
- Automatisierte Neigung von 20°
- Optional einstellbarer Neigungswinkel flexibel von 0° bis 20°
- Interaktives Setup Display für eine bequeme Erstinstallation
- Keine Revision zur Wartung benötigt
- HDCP Konform
- Energiesparend
- Serielle Ansteuerung und Diagnose möglich



DynamicX2 ist eine extrem einfach zu installierende Monitorlösung. Die Ansteuerung der Geräte erfolgt in Abhängigkeit Ihres restlichen Konferenzraumes per Taster, Potenzialfreie Kontakte oder Serieller Schnittstelle. DynamicX2 lässt sich je nach Kundenwunsch auch Sonderanfertigen. Sehen Sie nachstehend DynamicX2 als kompakte Lösung mit einer integrierten Webcam.



## OPTIONEN:



# DynamicX2

- Eigenständiges Liftsystem für Monitor und Mikrofon
- Automatische 20°-Neigung
- Neigungswinkel einstellbar von 0° bis 20°
- Interaktives Setup Display
- Wartungsfrei
- Energiesparende Bauweise
- Diebstahlschutz
- Serielle Steuerung und Fernsteuerung
- HDCP-kompatibel



DynamicX2 sind elegante Monitore aus einem soliden Aluminium Block gefertigt. Die vertikal ausfahrbaren motorisierte Systeme lassen sich bis zu 20° vollautomatisch nach hinten neigen und ermöglichen ergonomisch sinnvolles Arbeiten. So behalten Sie in einer Konferenz stets den perfekten Betrachtungswinkel. Dieses automatische Neigesystem macht Arthur Holm DynamicX2 zu einer schnellen, robusten aber mit zeitgleich leiser Motorik versehenen Lösung. Abgerundete Kanten sorgen für einen futuristisch zeitgemäßen Look, die Blende ist wahlweise in hochglanz poliert oder mattem Finish

erhältlich. Sie benötigen DynamicX2 mit einem Schwarz umrandeten Schutzglas oder mit einer Beschichtung aus Gold? Fragen Sie uns! Die Lösungspalette reicht von 15" to 22" und kann auf Anfrage kundenindividuell sonderangefertigt werden. Das Schwarz umrandete Schutzglas der DynamicX2 Serie kann auf Wunsch optional in einen kapazitiven Multitouch Screen getauscht und aufgerüstet werden. Alle Bewegungen werden durch einen einzigen Motor über ein optional bestellbares, hausintern entwickeltes ERT Steuerungsinterface überwacht (AHNet) und gesteuert.

Von links nach rechts: DynamicX2 Gold, veredelt mit einer 24 Karat Goldbeschichtung; DynamicX2 mit schwarzem Finish, DynamicX2 mit Matter Blende, DynamicX2 mit Bronzenem Finish.



# DynamicX2Talk

Eigenständiges Liftsystem für Monitor und Mikrofon

Automatische 20°-Neigung

Neigungswinkel einstellbar von 0° bis 20°

Interaktives Setup Display

Wartungsfrei

Energiesparende Bauweise

Diebstahlschutz

Serielle Steuerung und Fernsteuerung

HDCP-kompatibel



**D**ynamicX2Talk ist ein verlässliches, ausfahrbares und individuell adressierbares, sowie per Fernsteuerung zugängliches System zur perfekten Integration von Schwanenhalsmikrofon und Display als einheitliche Kombination in Ihr Konferenzraummöbel, geeignet für Konferenzräume, Auditorien und öffentliche Einrichtungen aller Art.

Der extrem leise und schnelle, elegante Motor wird mit einem Rahmen und Gehäuse in edlem und zeitgemäßen Aluminium Design kombiniert. Ein LED Ring innerhalb der Schwanenhalsmikrofonhalterung wechselt den Status von Grün zu Rot um zu signalisieren, dass der Meetingteilnehmer sprechen darf. Des Weiteren kann eine FULL HD Kamera am

oberen Rand des Monitors platziert werden und dient als Ergänzung für ein vollwertiges Audio- und Videokonferenzsystem, versenkbar auf Knopfdruck im Konferenztisch.

DynamicX2Talk stellt ein automatisch ausfahrbares und zudem neigbares Motorsystem zur Verfügung. Alle Bewegungen werden durch einen einzigen international patentierten Motor gesteuert und vollbracht. Die Abdeckplatte schützt die Motoreinheit vor Staub und Fremdkörpern, versteckt zeitgleich die integrierte Technik und sorgt für ein edel verarbeitetes Finish. Das Produkt kann auf Wunsch hin modular angepasst werden. Sprechen Sie uns an!



## OPTIONEN:



5 Jahre Garantie

Automatische 20°-Neigung

Neigungswinkel einstellbar von 0° bis 20°

Interaktives Setup Display

Wartungsfrei

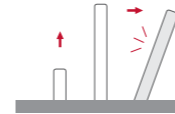
Energiesparende Bauweise

Diebstahlschutz

Serielle Steuerung und

Fernsteuerung

HDCP-kompatibel



**D**ie Monitore der Reihe Dynamic2 überzeugen durch ihre zeitlose, nüchterne und dezente Form mit rechteckigen Kanten. Sie sind in einem eleganten, massiven, eloxierten Aluminiumrahmen eingefasst und verfügen über ein äußerst schnelles und leises Hubsystem. Der vertikale, motorisierte Hub mit einem automatischen Neigungswinkel von 20° garantiert beste Ergonomie, Sichtbarkeit und einen idealen Betrachtungswinkel. Dieses automatische, widerstandsfähige Neigesystem reagiert schnell und leise und ist eine zuverlässig und wartungsfreie Lösung. Die Modelle sind in Größen

von 12 bis 22 Zoll verfügbar und können mit versenkbaren Mikrofonen, Lautsprechern, Abstimmssystemen, USB-Anschlüssen, Kameras und Tastaturen kundenspezifisch angepasst werden.

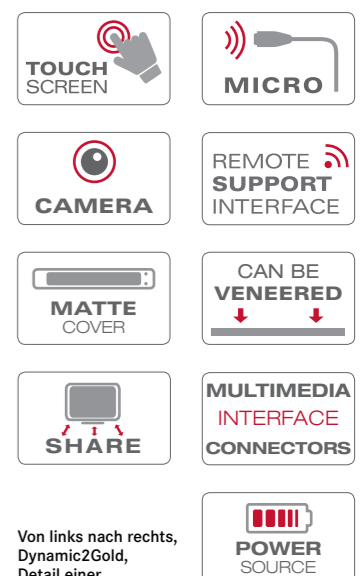
Die Monitore sind mit Touchscreen und farblich individuell abgestimmtem Aluminiumgehäuse erhältlich. Das integrierte Sicherheitssystem stoppt die Bewegung bei Hindernissen. Die Geräte können per ERT-Schnittstellen einfach und kosteneffizient aus der Ferne gesteuert und gewartet werden.



# Dynamic2



## OPTIONEN:



Von links nach rechts, Dynamic2Gold, Detail einer kundenspezifischen Abdeckplatte und einer exklusiven Installation mit Dynamic2 Monitoren.

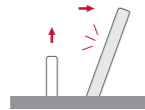


# UnderCover

- Große Abdeckplatte (diese kann furniert werden)
- Ausfahrbares HDMI-Kabel (für Dynamic-Share-Option)
- Lautsprecher (optional)
- Mikrofon (optional)
- Konferenzsystem (optional)
- Kundenspezifische Multimedia-Anschlüsse (optional)
- Energiesparende Bauweise



reddot award 2017 winner






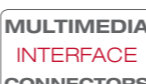




**U**nderCover ist eine geniale und dennoch einfache Lösung einer integrierten automatischen Abdeckplatte, die in der Lage ist, die komplette Palette der motorisierten Monitore von Arthur Holm perfekt zu verbergen. Dieser patentierte Mechanismus einer automatisierten Abdeckung ermöglicht es dem Monitor (plus diverse Audiokonferenz- und Konnektivitätsoptionen), mit einem einfachen Tastendruck ordentlich in einem Möbel zu verschwinden. Die geschickte Integration in die Tagungs- und Konferenzraummöbel sorgt für einen modernen, stromlinienförmigen Look.

Dieses einzigartige System kombiniert sowohl modernste Technologie als auch minimalistisches Design, um innerhalb des Schreibtisches zu verschwinden, wenn es nicht benutzt wird. Wenn die UnderCover-Platte aktiviert ist, erscheint ein Full-HD-Aluminium-Touchscreen-Monitor und je nach den Optionen ein Mikrofon, zum Sprechen und Stummschalten von Tasten, Lautsprecher, Steckdose und Anschlüssen wie RJ-45, HDMI und USB. Die UnderCover ist in Edelstahl erhältlich und kann gewohnt flexibel furniert werden, UnderCover bietet eine einwandfreie, kundenspezifische Oberfläche.



## OPTIONEN:

 TOUCH SCREEN	 MICRO
 CAMERA	 REMOTE SUPPORT INTERFACE
 SHARE	 MULTIMEDIA INTERFACE CONNECTORS
 CAN BE VENEERED	 POWER SOURCE

# DynamicTabLift

- Motorisiertes, universelles Liftsystem für das Apple iPad®
- Kompatibel zu weiteren gängigen Tabletts
- Horizontale oder Vertikale Nutzung von Tabletts
- Keine Revision zur Wartung benötigt



**D**ynamicTabLift ist ein motorisiertes Hubsystem, gestaltet und entworfen für das Apple® iPad®. Per Knopfdruck kann das eingesetzte Tablet in den Tisch eingefahren werden, wenn es nicht benötigt wird und sorgt so für eine freie, saubere Arbeitsfläche. Das motorisierte System ermöglicht die Nutzung des Tablets sowohl im Portrait Modus, als auch im Landscape Modus und beinhaltet eine optionale Neigung einstellbar bis maximal 20 Grad für einen stets perfekten Betrachtungswinkel.

Blende und Rahmen des Liftsystems sind aus gebürstetem, hochwertigen Edelstahl gefertigt und stellen die Beständigkeit und das hochwertige Design der Produkte sicher. DynamicTab Lift kann lokal über 2 Knöpfe am Rahmen bedient oder über potenzialfreie Kontakte oder RS422 seriell gesteuert werden.



Detailgrafiken zeigen die verschiedenen Bewegungen und die Positionierung des DynamicTabLift.

## OPTIONEN:

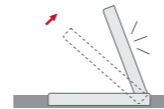
 REMOTE SUPPORT INTERFACE
 MATTE COVER
 POWER SOURCE

# Dynamic1H



# Dynamic1H

- Horizontaler, motorisierter Antriebsmechanismus
- Von 0° bis 70° einstellbarer Betrachtungswinkel
- Interaktives Setup Display
- Positionsspeicher
- Serielle Steuerung und Fernsteuerung
- Energiesparendes Design
- HDCP-kompatibel



Installation und Steuerung des Dynamic1H sind äußerst einfach und die für den Einbau erforderliche Einbautiefe ist minimal. Das Erscheinungsbild ist elegant und wird durch das schwarz umrandete Antireflexglas vervollständigt.

Der Betrachtungswinkel kann von tischbündig auf bis zu 80 Grad eingestellt werden.

**D**ynamic1H ist mit einem horizontalen, motorisierten Antriebsmechanismus ausgestattet. Der Bildschirm ist immer sichtbar, er kann in jeder Position zwischen 0 und 70° angehoben, geneigt und angehalten werden. Ein intelligentes Speichersystem erlaubt einfaches Einstellen und Abrufen des gewünschten Neigungswinkels. Die Reihe Dynamic1H ist vollständig aus Aluminium gefertigt und durch das schwarz umrandete Antireflexglas sind die Modelle äußerst elegant und zeitlos. Die eloxierte Oberfläche verleiht dem Ganzen ein unaufdringliches, seidiges Erscheinungsbild.

Das Glas schützt den Bildschirm, reduziert „Spiegeleffekte“, lässt natürliche, transparente Farben zu und ist auch als Touch-Oberfläche geeignet (optional). Diese Modellreihe ist in den Größen 17 und 22" erhältlich, bietet ausgezeichneten Kontrast und unübertroffene Betrachtungswinkel. Das integrierte Sicherheitssystem stoppt die Bewegung des Monitors, bei Widerstand. Die Geräte können mit den ERT-Schnittstellen einfach und kosteneffizient aus der Ferne gesteuert und gewartet werden.



## OPTIONEN:



TOUCH  
SCREEN



MICRO



CAMERA



REMOTE  
SUPPORT  
INTERFACE



SHARE



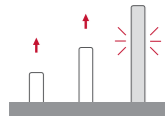
MULTIMEDIA  
INTERFACE  
CONNECTORS



POWER  
SOURCE

# Dynamic1Twin

- Doppelseitiger, motorisiert ausfahrbarer Monitor
- 5 Jahre Garantie
- Keine Revision zur Wartung
- benötigt Interaktives setup Display für eine bequeme Erstinstallation
- HDCP Konform
- Energiesparend
- Serielle Ansteuerung und Diagnose



**D**ynamic1Twin ist ein vertikal ausfahrbares Monitorsystem, das auf Knopfdruck zwei Displays auf einmal im Konferenztisch verschwinden lässt. Zwei Monitore Rücken an Rücken angeordnet und in einem schmalen, kompakten->, aus einem Aluminium Block gefertigten Rahmen gefertigt; Ermöglicht die Anzeige unterschiedlicher Inhalte auf beiden Monitoren und eignet sich als Gesamtlösung perfekt auch für Lobbybereiche, Informations Counter und Empfangsbereiche öffentlicher Einrichtungen mit eingeschränktem Platz.

Per Knopfdruck werden die beiden Displays in den Tisch motorisiert eingefahren und sorgen so für eine freie und nutzbare Arbeitsfläche. Dynamic1Twin verfügt hierzu über einen besonders schnellen Motor bei stets geringem Geräuschpegel der Motoreinheit. Dynamic1Twin lässt sich einfach installieren und sicher nutzen; Um den Anwender stets zu schützen ist jede motorisierte Lösung aus unserem Portfolio mit einem mechanischen Einklemmschutz versehen.



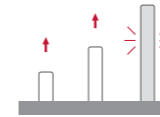
Der doppelseitige Dynamic1Twin unterstützt Ihr Meeting von allen Seiten.

## OPTIONEN:

- TOUCH SCREEN** (Icon: hand pointing at screen)
- MICRO** (Icon: microphone)
- CAMERA** (Icon: camera lens)
- REMOTE SUPPORT INTERFACE** (Icon: wireless signal)
- MATTE COVER** (Icon: screen with cover)
- CAN BE VENEERED** (Icon: screen with arrows pointing to surface)
- SHARE** (Icon: screen with arrows pointing to other screens)
- MULTIMEDIA INTERFACE CONNECTORS** (Icon: screen with multiple ports)
- POWER SOURCE** (Icon: battery symbol)

# DynamicSignatureDisplay

- Doppelseitig oder Einzeldisplay
- Gestreckter Bildschirm
- Intern eingebundener Computer
- Softwaregestützt
- Wartungsfrei
- HDCP-kompatibel
- Energiesparendes Bauweise
- Sicherheitssystem
- Serielle Steuerung und Fernsteuerung



**D**ynamicSignatureDisplay ist eine versenkbare Monitorlösung zur digitalen Beschilderung für den großen Konferenzsaal, Auditorien und öffentliche Einrichtungen aller Art. Bestehend aus einem vertikal motorisiert versenkbaren Einzel- oder Doppelmonitor und LINUX basierter Software, ermöglicht dieses Produkt die einfache Anzeige des jeweiligen Redners mit Bild für die Audienz. Die Doppelmonitor Variante ist zudem mit einem zweiten Rücken-an-Rücken angebrachten Display versehen, die dem Redner jeden beliebigen Inhalt flexibel anzeigen kann, welcher für die jeweilige Präsentation genutzt werden muss. Die Bildschirme

werden nur sichtbar, wenn sie benötigt werden. Dank schlankem Aluminiumgehäuse mit minimaler Einbauhöhe, verschwinden die Displays der Dynamic Monitorserien auf Knopfdruck am Rahmen, oder wahlweise via durchschleifbarer Steuerung RS422, bzw. potenzialfreie Kontakte. Alles in Allem handelt es sich um eine Monitorlösung mit patentiertem, extrem geräuscharmen und verlässlichem Motor ergänzt um eine LINUX basierte Software für die leichte, unkomplizierte, designorientierte und vor Allem professionelle Anzeige Meetings und Konferenzen.



Detaillierte Bilder veranschaulichen die vertikale Ausfahrbewegung des DynamicSignatureDisplay.

## OPTIONEN:

- REMOTE SUPPORT INTERFACE** (Icon: wireless signal)
- CAN BE VENEERED** (Icon: screen with arrows pointing to surface)
- MATTE COVER** (Icon: screen with cover)
- POWER SOURCE** (Icon: battery symbol)

Motorisierte Wandhalterung  
für Videokonferenzkameras  
Steuerung durch RS-422 und Infrarot  
Individuell anpassbare Verkleidung



Für den Wandeinbau.



DynamicVision  
verbirgt und enthüllt  
die Videokamera.

**D**ynamic Vision ist ein motorisiertes Liftsystem und verdeckt gängige Videokonferenzkameras, wenn sie nicht benötigt werden. So ist Vertraulichkeit sicher gewährleistet und einfach optisch überprüfbar. Die Frontverkleidung kann beliebig mit Stoff oder anderen Oberflächen furniert/ beklebt werden. Die Ansteuerung der Kamera gelingt via RS-422, Infrarot oder potenzialfreien geschlossenen Kontakten.

#### MONTAGEVORRICHTUNG

Der vorinstallierbare Rahmen ist eine perfekte Lösung, die Koordinationsprobleme zwischen Systemintegrator und Architekten aus dem Weg räumt. Der Rahmen kann separat geliefert und jederzeit vorinstalliert werden und erleichtert die Platzierung von Kabeln und Stromanschlüssen. Ausserdem vereinfacht das Anschlusssystem der DynamicVision dem Integrator das Kabelmanagement.

#### ARCHITEKT/DESIGNER/RAUMLANER

Warum sollte moderne Technologie Ihnen im Weg stehen anstatt zu unterstützen? DynamicVision bietet eine klare Lösung zum Verbergen der Videokonferenzkamera und der Steuerung. Die Frontverkleidung kann mit Stoff, Tapete und leichten, robusten Materialien oder Anstrichen abgedeckt werden.

# DynamicTalk



Ein LED Leuchtring signalisiert den Status durch Farbwechsel von grün nach rot.

## OPTIONEN:

REMOTE SUPPORT INTERFACE

CAN BE VENEERED

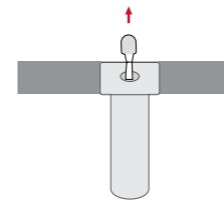
MATTE COVER

MULTIMEDIA INTERFACE CONNECTORS

POWER SOURCE

Dieses einzigartige System lässt nicht nur das Mikrofon in der Tischplatte verschwinden, es hat auch eine Innenbeleuchtung, die den Status anzeigt. Die Mikrofone werden sicher und geschützt aufbewahrt und wandeln Sitzungs- und Konferenzräume dadurch in Mehrzweckräume, die zu verschiedenen Zwecken genutzt werden können. DynamicTalk beinhaltet einen LED Leuchtring, der bei ausgefahrenem Mikrofon im Sockel leuchtet. Die Abdeckplatte besteht aus gebürstetem Edelstahl und kann passend zur Tischoberfläche mit verschiedenen Materialien beschichtet werden.

Universelles, motorisiertes Liftsystem für Schwanenhalsmikrofone  
LED-Lichtring zeigt den Mikrofonstatus  
Serielle Steuerung und Fernsteuerung  
Wartungsfrei



Kann in die Tischplatte versenkt werden.

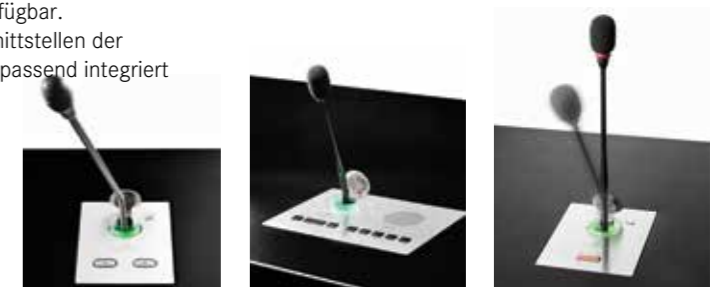
DynamicTalk hat 2 verschiedene Funktionsmodi, für **Ansprachen** und **Konferenzen**. Im Ansprachenmodus wird das Mikrofon mit einer Taste auf der Blende aktiviert oder deaktiviert. Ein LED-Lichtring zeigt den Status durch einen Farbwechsel von grün auf rot an. Das System schaltet das Mikrofon stumm, wenn es eingefahren ist. Im Konferenzmodus ist das Mikrofon ständig aktiv und sowohl der Lichtring als auch der Zugriff auf die Taste auf der Blende sind durch einen Anschluss (GPI/GPO) verfügbar. In diesem Modus kann das System an ein Konferenzsystem angeschlossen und durch dieses gesteuert werden.

# DynamicTalk



Das Hubliftsystem der DynamicTalk ist für verschiedene Größen und Hersteller von Schwanenhalsmikrofonen erhältlich.

DynamicTalk ist in 3 Standardgrößen erhältlich, 400mm, 500mm und 600 mm, für kurze -> , mittlere und lange Mikrofone mit XLR-Anschluss. Das System ist außerdem in kundenspezifischen Versionen für alle Arten und Größen von Konferenzmikrofonen verfügbar. Optional können die Schnittstellen der Hersteller individuell und passend integriert werden.



# DynamicTalk UnderCover



**D**ynamicTalk UnderCover ist eine intelligente Lösung bestehend aus einem Hebesystem für ein "Schwanenhals"-Mikrofon, DynamicTalk, das für die Tischintegration geschaffen wurde, und das preisgekrönte universelle Coverdesign, UnderCover. Der patentierte Mechanismus der Abdeckung bedeutet, dass das DynamicTalk-Mikrofon per Knopfdruck in Ihrem Möbel verdeckt werden kann, Ihr Mikrofon kann in ausgefahrenem Zustand

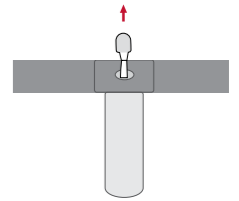
kann dann in einen bequemen Winkel eingestellt werden. Ein LED-Ring um das Mikrofon zeigt den Status des Lautsprechers an (von grün nach automatisiert wechselnd)). Dank zwei Arbeitsmodi (Ansprachen-Modus und Konferenz-Option) sind die Talk-Optionen vielfältig.

DynamicTalk ist in 3 Standardgrößen, 400mm, 500mm und 600mm für kurze, mittlere und große Mikrofone erhältlich, kann aber auch für alle Typen und Größen Ihres vorhandenen Konferenzmikrofons angepasst werden.

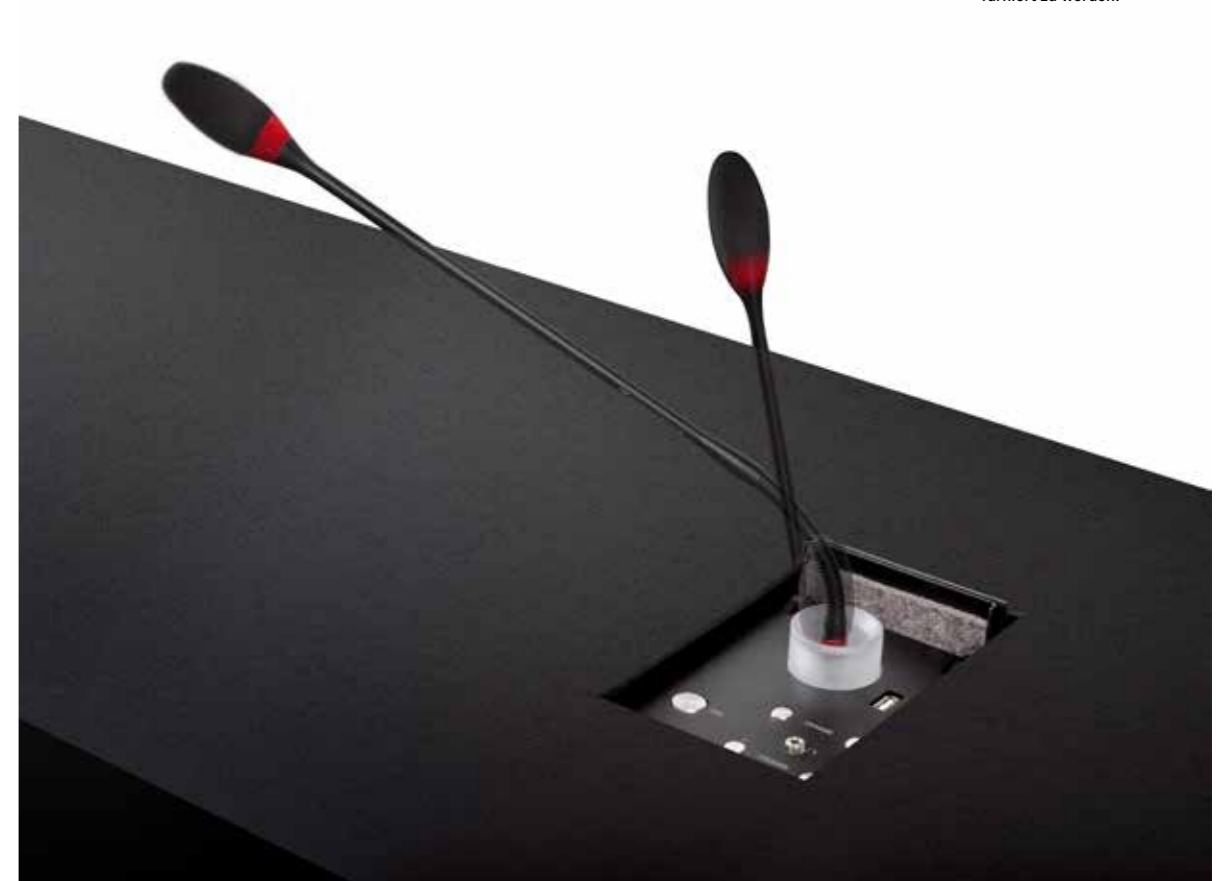


# DynamicTalk UnderCover

Motorisierte Abdeckung für die Verblendung  
Universelles motorisiertes Liftsystem  
Für "Schwanenhals"-Mikrofone  
Dynamic Light LED-Ring bedeutet Mikrofonstatus  
Schutzring verhindert Mikrofonschaden  
Energiesparendes Design  
Wartungsfrei  
Entworfen für die Verwendung eines Furniers



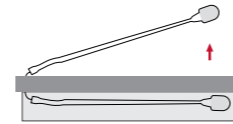
Entworfen, um in den Tisch  
furniert zu werden.



# DynamicTalkH



Passend für ihr Mikrofon in diversen Längen bis max 40 cm erhältlich  
 Dynamischer LED Ring zeigt den Status des Mikrofons an  
 Keine Revision zur Wartung benötigt  
 Platzsparend in den Tisch integrierbar  
 Serielle Ansteuerung und Diagnose möglich



**D**ynamicTalkH ist ein horizontales Liftsystem für Schwanenhalsmikrofone.

Die Motorik lässt das Schwanenhalsmikrofon auf Knopfdruck verschwinden. LEDs zeigen in ausgefahrenem Zustand jederzeit den Status des Mikrofons an.

DynamicTalkH kann lokal über einen Bedienknopf am Rahmen oder via RS422 seriell gesteuert werden.

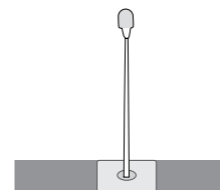
Dieses Produkt wurde für Konferenzräume und deren Tische entwickelt, bei denen Beinfreiheit die oberste Priorität ist und der Platz unterhalb des Tisches nur begrenzt ist. Ruhig laufend, per Konferenzraumsystem oder Knopfdruck steuerbar, elegant designet, verlässlich und einfach zu installieren, vorbereitet für das Überfurnieren und somit die perfekte Integration in Ihr Möbel – Dafür steht DynamicTalkH, ein horizontal ausklappbares System für Schwanenhalsmikrophone.

## OPTIONEN:



# MicConnect

Einfach zu installieren  
 Kein separater Stromanschluss  
 Universelle 3 PIN XLR Buchse  
 Kompatibel und vorbereitet für Ihr Schwanenhalsmikrofon



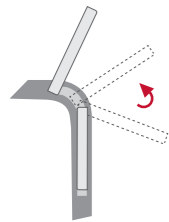
## OPTIONEN:



**A**rthur Holm MicConnect ist eine passive Halterung für Schwanenhalsmikrofone in edlem Design. Passend für alle Mikrophone mit einer 3 Pin XLR Buchse bietet diese Schock-resistente & sichere Halterung zudem einen "push to talk" Bedienknopf und individuelle LEDs umlaufend am Fuße des Mikrofons zur Anzeige des aktuellen Status des Mikrofons in der Konferenz. Das Mikrofon selbst kann einfach und schnell installiert und aus der Halterung entnommen werden. Das hierfür notwendige Zubehör ist im Lieferumfang enthalten. MicConnect ist in hochwertigem Edelstahl gefertigt, kann auf Anfrage hin auch Sonderanfertigt angeboten und angefertigt werden.

# DynamicChairDisplay

- Passend zu vielen Sitzlehnen und Möbelstücken
- Flexibel neigbare Position einstellbar
- HDCP konform
- Sicheres System & Motorik
- Serielle Ansteuerung und Diagnose möglich



**D**ynamicChairDisplay ist eine motorisiert versenkbare Displaylösung, die in den Armbereich eines Sessels integriert werden kann. Das Display fährt auf Knopfdruck aus der Armlehne heraus und ist somit unsichtbar in Momenten, in denen es nicht benötigt wird. Der aus hochwertigem Aluminium gefertigte Monitor kann auf Knopfdruck beliebig in seiner Position verstellt werden und manuell gedreht.

DynamicChairDisplay ist verfügbar in 15,6" und kann flexibel für Ihr vorhandenes Möbel angepasst und integriert werden. Fragen Sie uns!



## OPTIONEN:



- Für die feste Tischmontage
- Keine sichtbaren Kabel
- Kabelanschlüsse unter der Tischplatte
- Einstellbarer Betrachtungswinkel
- Schwenkbar um 160°
- Wartungsfrei



Über, vor und hinter einem Gooseneck Monitor steht gebürstetes Edelstahl als hochwertig erlesenes Material. Darüber hinaus finden Sie hier den Einsatz eines Gooseneck Monitors in einem Hotel Empfangsbereich.

**E**legante Bildschirme, speziell für die feste Tischmontage, aus Aluminium gefräst, mit einem stilvollen Schutzglas mit schwarzer Umrandung und einem Träger aus Edelstahl. Die Kabel verlaufen versteckt im Inneren des Trägers unter den Tisch. Gooseneck Monitore sind in 17 Zoll, 19 Zoll, 22 Zoll erhältlich.



## OPTIONEN:





# AH1



Manuell neigbar, von 75° bis 0°  
 Frei einstellbare Neigeposition  
 Keine Anpassung der Tisch-  
 Oberfläche nötig  
 HDCP-kompatibel

**A**H1 ist ein manuell neigbarer Monitor aus eloxiertem Aluminium mit einem dunklen Stahlsockel und einem blendfreien Schutzglas mit eleganter schwarzer Umrandung. Sie haben aufdringliches Design satt? AH1 ist die ideale Lösung für Auditorien, Sitzungszimmer, Konferenzräume und Informationsschalter. Durch die Möglichkeit der Höhenverstellung, benötigen Sie keine strukturellen Änderungen am Tisch. AH1 ist erhältlich in den Grössen: 17 Zoll und 19 Zoll.

## OPTIONEN:



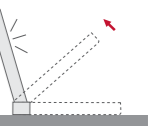
Manuell klappbar  
 Einstellbarer Betrachtungswinkel bis 110°  
 Vorbereitet für die Tischmontage  
 HDCP-kompatibel  
 Einfache Installation  
 Wartungsfrei  
 Energiesparendes Design

**A**H2 ist ein manuell klappbarer Monitor. Er kann in eine Arbeitsposition von 110° aufgeklappt werden und lässt sich mit nach unten gerichtetem Bildschirm manuell auf den Tischplatte klappen. Der AH2 wurde für die äußerst einfache Montage auf Standardmöbeln konzipiert und ist sehr elegant und kompakt. Der Monitor wurde komplett aus massivem, gefrästem Aluminium mit natürlich eloxierter Oberfläche gefertigt und verfügt über schwarz umrandetes Antireflexglas, das auch als Multi-Touchscreen fungieren kann (optional). AH2 ist in 22 Zoll erhältlich.

## OPTIONEN:



# AH2

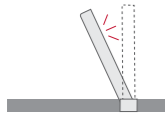


# AH3



- 25° Manuell neigbar
- HDCP-kompatibel
- Keine sichtbare Verkabelung
- Wartungsfrei
- Energiesparendes Design

**A**H3 ist ein Full-HD manuell neigbarer Monitor mit unauffällig dünnem Profil und kann in die Tischoberfläche integriert werden. AH3-Displays sind immer sichtbar und die Arbeitsposition kann manuell von senkrechter Position auf 25 Grad maximale Neigung eingestellt werden. Der Monitor ist komplett aus massiv gefrästem Aluminium mit eloxiertem Finish gefertigt und hat ein Antireflexions. Die Installation ist sehr einfach und die Verkabelung befindet sich unter der Tischoberfläche und ist für den Benutzer völlig unsichtbar. AH3 ist in 17.3" erhältlich.



### OPTIONEN:



# DeskTop



Exklusiver Monitor mit optimierter Höhe und manuell einstellbarer Neigung für verschiedene Anwendungen und Umgebungen

### OPTIONEN:



**E**leganter, neigbarer Desktop-Monitor aus massivem Aluminium gefräst mit einem leichten Standfuss in eloxiertem Finish. Wenn Sie einen kleinen Monitor mit optimierter Höhe in Empfangsbereichen oder Informationsschaltern benötigen, ist Desktop die perfekte Lösung. Desktop Monitore sind erhältlich in den Größen: 12 Zoll, 15 Zoll und 17 Zoll. Weitere Größen auf Anfrage.



# Rise



Monitore zur Aufputz-Wandmontage  
Rahmen in Edelstahl, Aluminium oder Glas  
Integriertes Diebstahlschutzsystem



**R**ise-Monitore wurden entwickelt, um Besucher herzlich willkommen zu heißen und am POI Informationen und Wegbeschreibungen anzuzeigen. Sie sind in verschiedenen Größen von 10 Zoll bis 22 Zoll erhältlich. Es sind Rahmen-ausführungen in Glas, schwarz, Edelstahl oder Aluminium lieferbar. Diese kompakte Monitorserie umfasst stand-alone Monitore mit externem Netzteil und integrierten Wandhalterungen mit Sicherheitsschloss zur Diebstahlsicherung. Rise Monitore passen auf Standard-Wandhalterungen. Embedded-PC, Touchscreen und eingebaute Kameras sind optional erhältlich.

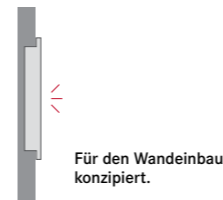


OPTIONEN:



# Drop

Monitore für den Wandeinbau  
Erhältlich in Edelstahl,  
Aluminium oder Glas  
Wandeinbaugehäuse  
Werkzeuglose Blendenmontage



**D**rop-Monitore wurden für den einfachen Wandeinbau konzipiert. Sie werden mit einem Wandeinbaugehäuse geliefert. Der Bildschirm hat ein Clip-On-Front-System. Sie sind mit Glas-, Edelstahl- oder Aluminium Rahmen erhältlich. Optionen wie z.B. Embedded-PC, eingebaute Kamera und Touchscreen sind ebenfalls erhältlich. Alle Modelle werden mit Wandeinbaugehäuse geliefert und sind in den Größen von 10 Zoll bis 22 Zoll erhältlich.



OPTIONEN:



Drop Monitor in eloxiertem Aluminium.



# DynamicShare



DynamicShare ermöglicht durchdachtes Signalmanagement – Bildinhalte sicher teilen, selektieren, kontrollieren

**D**ynamicShare ist eine intelligente Lösung, die es erlaubt, Bild und Video-inhalte in einem Meeting mit anderen Teilnehmern intuitiv, einfach, sicher und latenzfrei zu teilen. Diese Lösung benötigt keine Vorbereitung, kein tiefgründiges technisches Wissen und keinerlei Schulung vorab der Nutzung. DynamicShare funktioniert ohne Software, benötigt keine WLAN Anbindung und lässt sich daher mit einem klaren Fokus auf Sicherheit in Ihr Netzwerk integrieren.

DynamicShare macht Schluss mit unnötigen Kabeln auf dem Konferenztisch und gestaltet die Installation denkbar unkompliziert und einfach und ist in 2 verschiedenen Ausführungen erhältlich: DynamicShare standard & DynamicShare stand-alone.

DynamicShare standard wird bereits in die Monitore von Arthur Holm integriert und bietet bis zu 3 HDMI

Eingänge und einen HDMI Ausgang. Diese Ausführung erlaubt es Meetingteilnehmern über einen Bedientaste im Blendrahmen jedes Monitors ein HDMI Signal mit bis zu 15 weiteren Monitoren in FULL HD Qualität zu übertragen und daher zu teilen. Zusätzlich befinden sich im Blendrahmen des Monitors 3 verschiedene Knöpfe, um bei Bedarf zwischen den 3 möglichen HDMI Eingängen und den verbundenen externen Geräten umschalten zu können. Schließen Sie via HDMI eine externe Quelle an und lassen Sie den Inhalt nur auf Ihrem eigenen Monitor anzeigen oder teilen Sie Ihre Idee mit anderen Meetingteilnehmern per Knopfdruck.

DynamicShare stand-alone kommt als externe Box für Monitore & Projektoren von Drittanbietern, und bündelt diese Geräte ebenfalls in diesen Monitorverbund einfach, flexibel und bequem mit ein.



Für Meeting-Vorsitzende



Für Meetingteilnehmer



DynamicShare stand-alone box



Dynamic3Share

DynamicLoop ist eine integrierte Box in Arthur Holm Monitoren zur reinen Signalverteilung

**D**ynamicLoop kann in jeden motorisiert versenkbaren Arthur Holm Monitor aller Dynamic Serien eingebaut werden und ermöglicht dann die Signalverteilung Ihrer Monitore mit fortan nur noch einem einzigen HDMI Kabel von Monitor zu Monitor.

Verbinden Sie bis zu 15 Monitore mit 1080p Auflösung oder bis zu 20 Einheiten mit einer 720p Auflösung. Die Reichweite beträgt mit HDMI Kabeln grundlegend 5 Meter zwischen den Monitoren, kann durch die Wahl von Extendern jedoch beliebig erhöht werden.



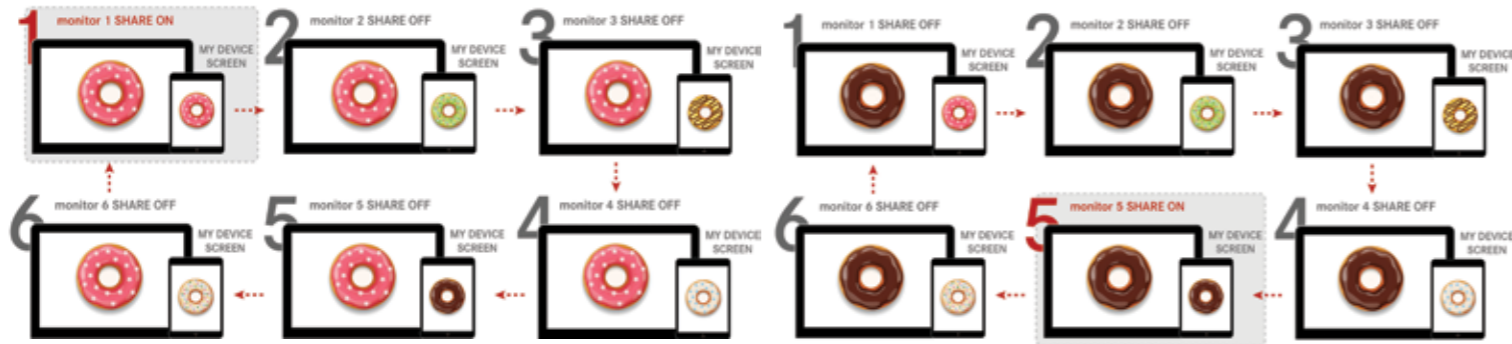
DynamicX2Share

# DynamicShare

# ERT Interface & AHnet

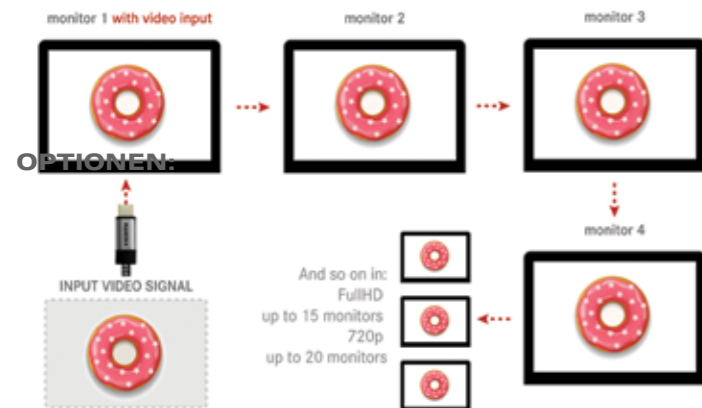
## DynamicShare Standard

**DynamicShare** for signal distribution, selection and control.  
Example with monitor 1 sharing, up to 15 devices.



## DynamicLoop

**DynamicLoop** for an easy signal distribution.  
Example of connection from monitor 1, up to 15 devices.



- DynamicLoop für die reine Signalverteilung
- Kombinieren Sie DynamicLoop mit einem Verteiler, um so viele Signalausgänge zu erhalten, wie benötigt werden
- (Maximal 14 Monitore pro Spur) Die Möglichkeiten sind grenzenlos. Die Produkte DynamicShare Standard & DynamicLoop sind die besten Lösungen, eigene Ideen unkompliziert auf Ihren und den Bildschirmen Ihrer Meetingteilnehmer zu transportieren.



Steuerungsintegration  
Fernwartung  
E-Mail Alarm System  
Energieeffizienz  
Werksservice

Arthur Holm stellt ein sehr einfach zu bedienendes System zur Steuerung und Wartung der Monitore zur Verfügung. Die **ERT Interfaces** helfen die Einrichtungskosten in Form von Ausrüstung und Zeit zu senken. Basierend auf einem DIN-Schienen-System können Gateway und Netzteil auf der DIN-Schiene eingeklickt werden. Das ERT Interface verkürzt nicht nur die Installationszeit, sondern macht auch den Einsatz von externen Relais-Boxen und zusätzlichen Steckdosen unnötig. Die Gateway-Lösung bietet Features wie z.B. das Versenden vom Status der Monitore per E-Mail.

Die AHnet Software funktioniert via RS-422 oder RS-485. Das Gateway verbindet die Monitore direkt mit einem PC, einem lokalen Netzwerk oder einem iPad, Tablet oder auch mit externen, gängigen Steuerungssystemen, wie AMX oder Crestron. Das offene AHnet-Protokoll ist die kostengünstigste Lösung auf dem Markt für die Installation und die Verwendung von Arthur Holm und Albiral Monitoren. Es werden keine zusätzlichen Stromquellen oder Verteilerboxen benötigt.

Die AHnet-Lösung kann E-Mails via Standard E-Mail Account verschicken und erlaubt dem Arthur Holm Service-Personal aus der Ferne auf das System zuzugreifen. Es kann auch in einer Installation mit verschiedenen Monitortypen (Dynamic2, X2 und Dynamic3) verwendet werden. Das Programm erkennt automatisch den Monitortyp und aktiviert die entsprechenden Menüs mit verschiedenen Fenstern für das jeweilige Modell.

Die **AHnet Software** macht die Steuerung, Installation und Administration der Monitore extrem einfach. Mit der AHnet Software erhalten Sie Rückmeldungen von allen Geräten und sie erlaubt on-Site oder von Fern Informationen über den Status von bis zu 900 Geräten abzufragen. Diese Funktion ermöglicht eine optimale Vorbereitung von Sitzungen und Konferenzen.

AHnet Software



ERT Interface



# Sonderanfertigung

Wir bieten eine große Bandbreite an serienfertigen Produkten. Sollte Ihr Kunde darüber hinaus den Bedarf an weiteren und anderen Lösungen haben, so stellt sich unser Team von Elektroingenieuren, Designern und Mechanikern mit einer Expertise und Erfahrung von 20 Jahren im Rahmen Arthur Holms gerne jeder Herausforderung. Zögern Sie nicht und sprechen Sie uns an. Wir werden in enger Absprache mit Ihnen eine mehr als zufriedenstellende Lösung erarbeiten.

ARTHUR HOLM Produkte können 100% angepasst und personalisiert werden. Die Produkte sind dafür ausgerüstet, weitere Optionen, wie motorisiert versenkbare mikrofone, eingebaute kamerasysteme, Votingsysteme, Lautsprechereinheiten, USB Schnittstellen oder Maus & Tastatur zum beispiel zu integrieren.

ARTHUR HOLM Sonderanfertigungen und speziell angefertigte produkte wurden als Referenz im World Economic Forum in der Schweiz verbaut, dem Senat von Mexico, der Universität in Kuwait, dem FIBA in der Schweiz und in der Tivoli Hotelkette in Dänemark. Kontaktieren Sie uns einfach. Wir werden Sie unterstützen.



# Referenzen

Mit einer Präsenz in mehr als 45 Ländern, einem Know-How von 20 Jahren, 27 Patenten und dem breitesten Produktportfolio von „State of the art“ – Monitorlösungen können wir Ihnen die beste Projektunterstützung und Beratung bieten



WORLD ECONOMIC FORUM, Schweiz  
 VERTEIDIGUNGSMINISTERIUM, Deutschland  
 INNENMINISTERIUM, Angola  
 MINISTRY OF EXTERNAL AFFAIRS, Qatar  
 MINISTÈRE DE LA DÉFENSE, Frankreich  
 ADAC, Deutschland  
 CONGRESS OF DEPUTIES, Mexico  
 SENATE OF MEXICO  
 NIPPON TOYOTA, India  
 HUNGARIAN COMPETITION AUTHORITY  
 NIS GAZPROM, Serbien  
 NESTLÉ, Brasilien  
 GAS NATURAL, Spanien  
 CAF, Spanien  
 IBERDROLA, Spanien  
 AGBAR, Spanien  
 ADOBE, USA  
 DELOITTE, Chile  
 ABU DHABI POLICE, UAE

KUWAIT UNIVERSITY  
 KUWAIT COUNCIL OF MINISTERS  
 PAAET, Kuwait  
 ORAN PALACE, Algerien  
 TELEFONICA, Spanien  
 KLESIA, Frankreich  
 AMA, Spanien  
 BANCA VALDICHIANA, Italien  
 BANDA D'ALBA, Italien  
 TASWEEQ, Qatar  
 FLEURY, Brasilien  
 BANCO DO BRAZIL  
 SAIPEM GRUPPO ENI, Italien  
 FONDAZIONE BANCHE DEL MONTE  
 DI LOMBARDIA, Italien  
 E.F.S.A. PARMA, Italien  
 NATO, Italien  
 BANCA C.R. ASTI, Italien  
 KUWAIT NATIONAL ASSEMBLY  
 SANOFI, Frankreich

PORSCHE, Deutschland  
 GROUPE CASINO, Frankreich  
 GROUPE AFNOR, Frankreich  
 SCOR, Frankreich  
 AIR LINGUS, Irland  
 PAREX BANK, Lettland  
 GAZPROM, Russland  
 KUFPEC, Kuwait  
 BNP, Frankreich  
 PEUGEOT, Frankreich  
 MOBILE WORLD CENTRE, Spanien  
 MUTUA MADRILEÑA, Spanien  
 REPSOL, Spanien  
 MAPFRE, Spanien  
 CMA, Frankreich  
 IRD, Frankreich  
 VAV, Deutschland  
 BANK OF SPAIN  
 BBVA, Spanien  
 MAJLIS, Oman

EUROPEAN COMMISSION, Belgien  
 EUROPEAN PARLIAMENT, Belgien  
 JUSTICE COURT, Luxemburg  
 SOCHI, OLYMPIC GAMES  
 MINISTRY OF INTERIOR, Italien  
 COUR DES COMPTES, Luxemburg  
 SUEZ CANAL, Ägypten  
 QTAR OLYMPIC COMMITTEE  
 QTAR FOUNDATION  
 FIBA, Schweiz  
 IPIC, UAE  
 METLIFE, Frankreich  
 CRÉDIT AGRICOLE, Frankreich  
 UNIVERSITÉ DE STRASBOURG, Frankreich

Und viele mehr...

# ARTHUR HOLM

## ARTHUR HOLM

ALBIRAL DISPLAY SOLUTIONS SL

*Barcelona – Paris – Madrid*

### Headquarters

C/Fátima, 25  
Sant Hipòlit de Voltregà  
08512 Barcelona – SPAIN  
TEL: + 34 938 502 376 / 383  
FAX: + 34 938 502 550

### Barcelona

C/Prats de Molló, 13  
08021 Barcelona – SPAIN  
TEL: + 34 935 324 424  
FAX: + 34 938 502 550

### Madrid

C/Vázquez de Mella, 23  
28017 Madrid – SPAIN  
TEL: + 34 913 681 190  
FAX: + 34 913 681 197

### Paris

11 Rue du Commandant Jean Duhail  
94120 Fontenay Sous Bois - FRANCE  
TEL: + 33 777 922 364

EMAIL: [marketing@arthurholm.com](mailto:marketing@arthurholm.com)  
[www.arthurholm.com](http://www.arthurholm.com)

Arthur Holm ist eine eingetragene Marke der Albiral Display Solutions SL. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Albiral  
Display  
Solutions anniversary 20<sup>th</sup>  
albiral.com  
display@arthurholm.com  
arthurholm.com