

**PHILIPS**

Professional Display Solutions



# Open<sup>2</sup> erfolgreiche Zusammenarbeit

Philips Direct View-LED-Displays für Unternehmen



**Open<sup>2</sup>**, ein vernetzter Arbeitsplatz mit einem einheitlichen Unternehmensauftritt. Am Empfang und in der Lobby im Aufzugsbereich, in Büroräumen und an Büroarbeitsplätzen, bis hin zu den Meetingräumen, Vorstandszimmern und darüber hinaus.

Wenn Sie beispielsweise Meetingräume mit Microsoft Teams, Webex oder Zoom einrichten möchten oder wenn Sie einen Raum brauchen, um stilvolle Präsentationen abzuhalten, Ihre Marke zu präsentieren oder aufgabenkritische Informationen anzuzeigen, wenden Sie sich an PPDS, denn wir verfügen über ein großes Sortiment an Philips Direct View-LED-Lösungen, die genau zu Ihren Geschäftsanforderungen passen.



Konfigurieren Sie Ihr eigenes dvLED-Display für jeden beliebigen Raum unter [www.ledconfigurator.philips/de-de/](http://www.ledconfigurator.philips/de-de/)





# Inhalt

Direct View-LED-Lösungen für Unternehmen 2  
Business stärken 4

## Produktivität und Effizienz für das gesamte Team

Entscheidungen treffen | **Philips LED 6000** 5  
Auffällig präsentieren | **Philips LED 6000** 6  
Kontrollieren | **Philips LED 6000** 7  
Inspirieren | **Philips LED 7000** 8  
Ins Rampenlicht stellen | **Philips LED 9000** 9  
Zusammenarbeiten | **Philips LED 6000** 10  
**mit Microsoft „Erste Reihe“**

dvLED-Konfigurator 11  
Technische Spezifikationen 12  
Erfolgsgeschichten 14

# Business stärken

## Geschäftliche Vielseitigkeit

Die Palette der professionellen Display-Lösungen von Philips Lösungen deckt jede Unternehmensanforderung ab - von kleinen und mittelständischen Unternehmen bis hin zu multinationalen Konzernen - in Lobbys bis hin zu Besprechungsräumen, in denen alle Displays nahtlos und nachhaltig zusammenarbeiten.

## Solide finanzielle Grundlagen

Philips Professional Displays steht auf der starken und stabilen Grundlage von TPV Technology – dem größten Display-Hersteller der Welt, der Ihnen wirtschaftliche Sicherheit und eine vertrauensvolle Lieferkette bietet.

## Vertrauen in Qualität

Die Marke Philips steht für zuverlässige Qualität und für bedeutende Innovation. Führend in puncto Technologie, Design und Nachhaltigkeit. Die stabilen und sicheren Philips Direct View-LED-Displays wurden vom TÜV geprüft und zertifiziert.

## Zukunfts- sicher

Philips Direct View-LED-Displays sind als Langzeitlösung konzipiert. Sie basieren auf offener Technologie, mit der sich einfach Lösungen erstellen lassen, sowie auf einem modularen Ansatz, der eine unkomplizierte Umgestaltung ermöglicht und somit ein flexibles Design bietet. Dank einfachen Zugangs lassen sich außerdem Reparaturen problemlos ausführen.

## Vertrauenswürdige dvLED-Partner

Alle PPDS dvLED-Partner sind geschulte Produktfachleute – Lösungsarchitekt:innen und Techniker:innen, die von unseren Teams im Hinblick auf Produktkenntnisse und bewährte Vorgehensweisen zertifiziert wurden. Dies schafft echtes Vertrauen in Ihre Philips Direct View-LED-Display-Installationen.

## Komplettlösungen für Unternehmen

Ihr Philips Direct View-LED-Display ist erst der Anfang. Wir sind Partnerschaften mit führenden Anbietern von Software und ergänzender Hardware eingegangen, um Ihnen Komplettlösungen liefern zu können. Mit der vollen Unterstützung unserer globalen und lokalen Teams für eine nahtlose Konsistenz.

## Optimale Bildqualität

Mit Schwarztönen von hervorragender Tiefe und lebendigen Farben, dazu noch Optionen für extreme Helligkeit, zeichnen sich die Philips Direct View-LED-Displays durch optimale Leistung aus. Die Kalibrier-einstellungen der einzelnen Module lassen sich individuell für eine „Wall-to-Edge“-Korrektur anpassen.

## Zusammenarbeit mit Ihnen

Immer erreichbar und stets zur Stelle, wenn Hilfe gefragt ist. Unsere Teams sind zusammen mit unserem Netzwerk aus Installations- und Lösungspartnern sowie unserer PPDS Global Partner Alliance offen für Sie – immer und überall.



## Philips LED 6000 Serie

Arbeiten Sie vertrauensvoll zusammen, mit perfekten Präsentationen im Format 16:9, 21:9 oder 32:9. Präsentieren Sie in Ihren Meetingräumen und Vorstandszimmern auf den Direct View-LED-Displays der Philips 6000 Serie eine inspirierte Geschäftsvision als kristallklares Bild aus perfekten Weiß- und Schwarztönen.



# Entscheidungen treffen

**Vorführen** Lassen Sie Meetings zu außergewöhnlichen Erlebnissen und produktiven Präsentationen für fundierte Entscheidungen werden.

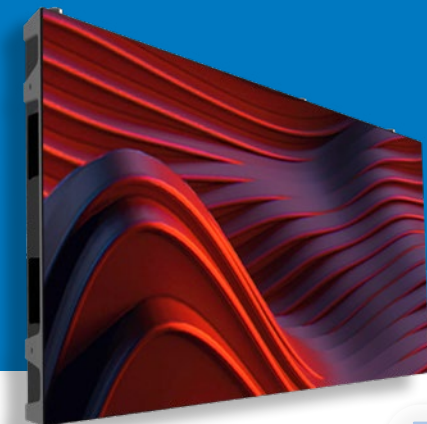
**Inspirieren** Beeindrucken Sie Kund:innen und Kolleg:innen und inspirieren Sie zu Innovation, indem Sie ein breiteres Publikum dazu anregen, in größeren Dimensionen zu denken.

**Befähigen** Statten Sie Teams mit einer Leinwand aus, damit diese ihrer Kreativität freien Lauf lassen können, und befeuern Sie die geschäftliche Weiterentwicklung mit einem einzigartigen, zukunftssicheren Display.



## Philips LED 6000 Serie

Statten Sie Ihren Arbeitsplatz mit einem inspirierenden Blickfang aus und gestalten Sie die Videowand jetzt noch vielseitiger als je zuvor. Auflösung und Dynamik sowie einfach zu verwaltender Inhalt sind die Leistungsmerkmale der Direct View-LED-Displays der Philips 6000 Serie, die Ihre Marke in Auditorien, in der Lobby und in Gemeinschaftsräumen zum Leben erweckt.



# Auffällig präsentieren

**Aufwerten** Machen Sie Ihre ganz besondere Geschäftsvision publik und werten Sie Ihre Arbeitsplatzkultur mit interessantem Markeninhalt auf.

**Fördern** Inspirieren Sie Besucher:innen und Mitarbeitende und fördern Sie gleichzeitig kreatives Denken, indem Sie das große Ganze im besten Licht darstellen.

**Schaffen** Erwecken Sie Ihre Büroumgebung zum Leben. Zukunftssicherheit für Ihre Räume mit erstklassiger Technologie und kreativem Inhalt.

Pixelabstand P1,266 / 1,583 / 1,9 | Bildformat – Modul 16:9 | Modulabmessungen 608 x 342 x 58

# Kontrollieren

**Visualisieren** Gewährleisten Sie, dass alle Details unter Kontrolle sind, indem Sie alle Aktionen zentral auf einer riesigen, rahmenlosen Infotafel in Echtzeit ausführen.

**Optimieren** Hohe Auflösung und hervorragende Farbqualität sowie Gleichmäßigkeit ergeben ein optimales Bild im Großformat.

**Kontextualisieren** Präsentieren Sie ein Gesamtbild, indem Sie Ihrem Display mit einem Bildformat von 16:9, 21:9 oder 32:9 mehrere Eingänge hinzufügen.

Pixelabstand P1,266 / 1,583 / 1,9 | Bildformat – Modul 16:9 | Modulabmessungen 608 x 342 x 5



Sorgen Sie dafür, dass Ihre Mitarbeitenden noch leistungsfähiger werden, und präsentieren Sie ganz flexibel auf einem riesigen 4K-Display in Ihrem Kontrollraum Informationen der nächsten Ebene. Da sich mehrere Eingänge hinzufügen lassen, liefert das Direct View-LED-Display der Philips 6000 Serie ein umfassendes Bild.

## Philips LED 6000 Serie





## Philips LED 7000 Serie

Lassen Sie sich mitreißen und rüsten Sie sich mit den dynamischen Direct View-LED-Displays der Philips L-Line 7000 Serie aus, um den besten Eindruck zu hinterlassen. Farbe, Kontrast, Ecken und Rundungen sowie geringer Energieverbrauch und Optionen für Helligkeit oder extreme Helligkeit sind bei den Direct View-LED-Displays der Philips 7000 Serie optimal abgestimmt.



# Inspirieren

**Transformieren** Im Empfangsbereich, in der Lobby oder in Ihrem Lichthof verwandeln Sie Ihre Unternehmen in einen lebendigen und inspirierenden Arbeitsplatz, der viele Denkanstöße liefert.

**Überzeugen** Motivieren Sie Mitarbeitende und Besucher:innen jeden Tag aufs Neue mit einem hellen neuen Display, das den perfekten Rahmen für Ihre Marke bietet.

**Anpassen** Stimmen Sie die Form perfekt auf Ihren Raum ab und entwerfen Sie ganz kreativ ein geschwungenes Meisterwerk mit abgeschragten Gehäusen.

Pixelabstand (Standard-Helligkeit) P 1,9 / 2,4 / 3,1

Pixelabstand (starke Helligkeit) P 2,4 / 3,1 / 3,9

Bildformat – Modul 1:2, 1:3, 1:4 | Modulabmessungen 1000 / 750 / 500 x 250 x 40



# Ins Rampenlicht stellen

**Begeistern** Wenn es auf den ersten Eindruck ankommt, schaffen Sie einen Wow-Effekt für Ihre Gäste und etwas, auf das Ihre Mitarbeitenden stolz sein können.

**Informieren** Begrüßen Sie die Besucher:innen auf stilvolle Weise mit einem Display im Empfangsbereich, das mit einem Bild in perfekten Farben und mit optimalem Kontrast echten Eindruck macht.

**Anregen** Bringen Sie Tag für Tag mit Inhalt, der sich problemlos aktualisieren lässt, neuen Schwung in Ihr Büro, damit Ihre Mitarbeitenden stets bestens informiert sind und äußerst produktiv arbeiten können.

Pixelabstand P1,266 / 1,583 / 1,9 | Bildformat – Modul 16:9 | Modulabmessungen 608 x 342 x 55



Ihr Meisterwerk am Arbeitsplatz, das mit hochwertigsten Komponenten ausgestattet ist, um Weiß- und Schwarztöne, Farbe und Kontrast, Struktur und Schnelligkeit zu liefern, die keine Wünsche offen lassen. Entdecken Sie das ultimative Display für Ihre Unternehmensinhalte und Geschäftsergebnisse – das Direct View-LED-Display der Philips 9000 Serie.

## Philips LED 9000 Serie





## Microsoft „Front Row“ mit Philips LED 6000

Front Row ist die neue Layout-Erfahrung für Räume von Microsoft Teams speziell für ultimative hybride Meetings und optimale Anzeigen auf den größten Displays.

- Chatten Sie aktiv mit allen auf dem Bildschirm sichtbaren Teilnehmenden.
- Ganz ohne zusätzliche Software, Hardware oder Peripheriegeräte
- Erstellen Sie mit Philips dvLED der 6000 Serie gestochen scharfe Panoramaansichten.
- Kombinieren Sie eine interaktive Tafel für optimale Zusammenarbeit.



# Zusammenarbeiten

**Verbinden** Setzen Sie Ihre Präsentationen in Meetingräumen größer ins Bild, indem Sie eine riesige LED-Displaywand der Philips 6000 Serie mit Microsoft Front Row kombinieren.

**„Erste Reihe“-Vision** Hosten Sie ein hybrides Meeting, bei dem alle Teammitglieder gut auf dem Bildschirm zu sehen sind und Blickkontakt mit den Teilnehmenden im Meetingraum haben.

**Riesig** Optional im extrem breiten Format 21:9 oder 32:9, liefern Sie ein umfassendes Bild und zeigen Sie die Teilnehmenden, Präsentationen und ergänzenden Informationen zusammen auf einem Bildschirm an.

# Philips dvLED-Konfigurator

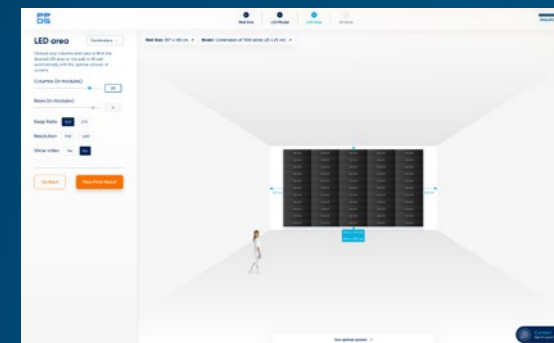
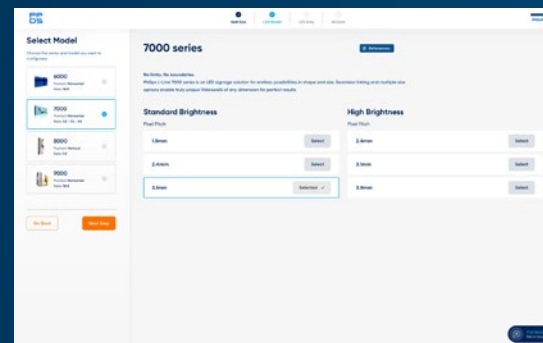
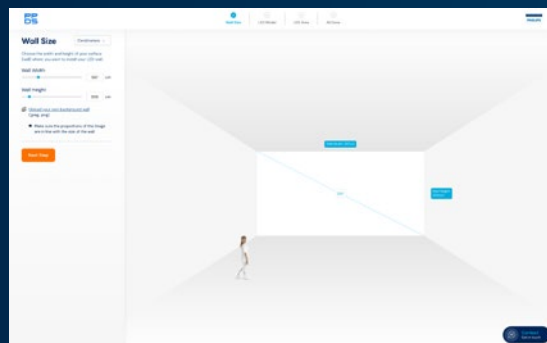
## Unterstützt Ihre ganz besondere Geschäftsvision

Wenn es auf Form und Größe ankommt, sind die Direct View LED-Displays von Philips genau die richtige Wahl. Mit vielseitigen Komponenten, optimaler Bildqualität und niedrigem Energieverbrauch für eine maximale Investitionsrendite.

Passen Sie Ihre dvLED-Displaywand mit dem Philips dvLED-Konfigurator an Ihren speziellen Raum und Ihre ganz besonderen Anforderungen an, um Ihre Geschäftsvision zu untermauern.



Konfigurieren Sie Ihr eigenes dvLED-Display für jeden beliebigen Raum.  
[www.ledconfigurator.philips/de-de/](http://www.ledconfigurator.philips/de-de/)



# Technische Spezifikationen



Serie L-Line 6000

Modulmodell	27BDL6112L	27BDL6115L	27BDL6119L
<b>LED-Typ</b>	SMD 1010 Kupferdraht	SMD 1010 Kupferdraht	SMD 1010 Kupferdraht
<b>Pixelabstand</b>	1,2	1,5	1,9
<b>Bildformat – Modul</b>	16: 9	16: 9	16: 9
<b>Modulabmessungen (BxHxT mm)</b>	608x342x59	608x342x59	608x342x59
<b>Moduldiagonale (Zoll)</b>	27,5"	27,5"	27,5"
<b>Modulauflösung (BxH Pixel)</b>	480x270	384x216	320x180
<b>Pixel – Modul</b>	129.600	82.944	57.600
<b>Modulfläche (m2)</b>	0,208	0,208	0,208
<b>Steuerungssystem</b>	Novastar	Novastar	Novastar
<b>Gewicht (kg)</b>	5,94	5,85	5,81
<b>Helligkeit (Nit) nach der Kalibrierung</b>	650	650	650
<b>Aktualisierungsrate (Hz)</b>	1920~3840	1920~3840	1920~3840
<b>Max. Stromverbrauch – Modul (W)</b>	<145	<124	<65
<b>Typischer Stromverbrauch – Modul (W)</b>	<48,4	<41,4	<21,7
<b>Ausrichtung</b>	Querformat	Querformat	Querformat

Unter [www.ppsds.com/de-de/](http://www.ppsds.com/de-de/) finden Sie technische Spezifikationen für das gesamte dvLED-Sortiment der Philips L-Line.



## Serie L-Line 9000

27BDL9112L	27BDL9015L	27BDL9115L	27BDL9119L
SMD 1010 Golddraht	SMD 1010 Kupferdraht	SMD 1010 Golddraht	SMD 1515 Golddraht
1,2	1,5	1,5	1,9
16:9	16:9	16:9	16:9
608x342x55	608x342x55	608x342x55	608x342x55
27,5"	27,5"	27,5"	27,5"
480x270	384x216	384x216	320x180
129.600	82.944	82.944	57.600
0,2079	0,2079	0,2079	0,2079
Novastar	Novastar	Novastar	Novastar
7,5	8	7,5	7,5
800	650	800	800
1920~3840	1920~3840	1920~3840	1920~3840
<160	<160	<160	<160
<54	<53	<54	<54
Querformat	Querformat	Querformat	Querformat

# Erfolgsgeschichten



**HARFID**

Als zukunftsorientierter Innovator in der Baubranche integriert HARFID stets die neueste Technologie. Das Unternehmen wollte dieses Ethos auch in seiner eigenen Firmenzentrale umsetzen und benötigte deshalb eine Lösung für optimale Zusammenarbeit, die es ihnen außerdem ermöglicht, den Beteiligten Entwürfe und Funktionalität erfolgreich vorzuführen.

Bimagotec und PPDS kamen zusammen, um die perfekte kundenspezifische Lösung zu erstellen – eine extrem helle dvLED-Wand, die für klarere Sichtbarkeit und schnellere Kundengenehmigungen für Projekte sorgt. Zusätzlich wurden die Meetingräume von HARFID mit Philips Touchscreen-Displays ausgestattet, auf denen intuitiver Inhalt für eine bessere Zusammenarbeit präsentiert werden kann. In der gesamten Geschäftsstelle wurden außerdem Informationsdisplays installiert, um die einzelnen Teammitglieder besser miteinander zu verbinden. Im Gemeinschaftsraum wurde eine riesige Videowand mit acht 65-Zoll-Displays aufgestellt, auf der Werbe-, Branding- und Ambiente-Inhalte abgespielt werden.

Mithilfe von PPDS CMND ist jedes Display mit dem kundenspezifischen CMS von HARFID verknüpft, sodass die Teammitglieder ihre Arbeit auf jedem beliebigen Display drahtlos oder per Kabel erstellen und teilen können.

*„Das Design der Philips Direct View-LED-Videowand ist atemberaubend. Die Gesamtlösung hat einen echten Unterschied erbracht und damit deutlich herausgestellt, was jetzt möglich ist.“*

**Harfid Hadrovic, CEO, HARFID**



**Heijmans**

Heijmans tat sich mit PPDS und BIS|Econocom zusammen, um eine Aufmerksamkeit erregende AV-Lösung zu schaffen. Im Einklang mit dem kreativen Design der Haupthalle wurde an einer zentralen Eckwand ein kundenspezifisches Direct View-LED-Display der Philips 7000 Serie installiert.

Das übergroße Display mit seinem einzigartigen 45-Grad-Gehäusedesign wurde geschaffen, um Eindruck zu machen. Es sorgt für ein intensives visuelles Vergnügen und kann Inhalt von einem oder mehreren Kanälen anzeigen. Mit extremer Helligkeit und einem feinen Pixelabstand kann Heijmans jetzt sicherstellen, dass ihr Markeninhalt und alle News sowie Informationen zu ihrem Unternehmen und zu Projekten klar und deutlich an prominenter Stelle zu sehen sind.

Diese spektakuläre LED-Wand sorgt dafür, dass die Innovationsstärke von Heijmans stets präsent ist. So kann das Unternehmen bei allen Besucher:innen und Mitarbeitenden einen bleibenden Eindruck hinterlassen.

*„Philips Direct View-LED ist wirklich kostengünstig und lässt sich auf sehr kreative Weise integrieren. Die Installation lief problemlos ab und alle Pixel waren perfekt. Die Philips 7000 Serie ist die beste ihrer Art.“*

**Bart Donkersloot, Sales Director, BIS|Econocom**



## ITAS Mutua

ITAS Mutua tat sich mit PPDS und 3P Technologies zusammen, um sein Vorstandszimmer mit einer passenden AV-Lösung in Form eines hochmodernen Displays auszustatten. Auf die extrem große Wandfläche abgestimmt, wurde eine beeindruckende Direct View-LED-Wand der Serie Philips L-Line mit 137 Zoll installiert, damit der Inhalt stets im Zentrum der Aufmerksamkeit steht. Dieses übergroße Display ist in einem maßgeschneiderten Trägerrahmen und mit elegant aufeinander abgestimmten kundenspezifischen Farben ein echtes Meisterwerk, das äußerst prestigeträchtig anmutet. Zwei 98-Zoll-Displays der Philips D-Line wurden ebenfalls im Vorstandszimmer installiert, um ein einheitliches Design zu gewährleisten.

Das gesamte System ist vollständig in das Crestron Connected-System von ITAS Mutua integriert. Damit werden optimierte Anzeigefunktionen sowie Gerätekonnektivität für nahtlosen Inhaltswechsel und eine optimale Kontrolle ermöglicht. Außerdem ist das Display besonders umweltfreundlich, da es sich nach einer festgelegten Zeit automatisch ausschaltet. Mit dieser Installation konnte ITAS Mutua eine harmonisch abgestimmte Architektur schaffen, die dem Unternehmen alle notwendigen Funktionen bietet.

*„Die neuen hochauflösenden Philips-Bildschirme zeichnen sich durch herausragende Qualität aus und können von den strategischen Mitgliedern unseres Unternehmens genutzt werden.“*

**Mauro Luchetta, Director, ITAS Patrimonio**



## AlienTrick

AlienTrick ist eine äußerst kreative und strategische Marketingagentur in den Niederlanden. Die in einem hochmodernen Gebäude ansässige Agentur wollte ein innovatives und inspirierendes Fenster zur Welt schaffen.

Um diese Vision umzusetzen, tat sich AlienTrick im Rahmen einer speziellen innerbetrieblichen Zusammenarbeit direkt mit PPDS zusammen. Sie bündelten ihr Know-how, um eine perfekte Lösung zu schaffen: Die Teams platzierten hinter den Fenstern der Agentur eine individuell gestaltete, nach außen zeigende Direct View-LED-Wand der Philips L-Line. Mit dieser übergroßen Lösung kann AlienTrick ihre großartige Arbeit zur Schau stellen und so mit ihren kreativen Konzepten und Fähigkeiten die Passanten inspirieren.

Auf dem Display wird außerdem für offene Stellen geworben und es werden spannende Neuigkeiten bekannt gegeben, beispielsweise die aktuellen Ehrungen und Auszeichnungen von AlienTricks. Die Wahl fiel auf die Philips L-Line aufgrund ihrer nahtlosen Modulintegration. Sie steht perfekt für die Arbeit der Agentur, die keine Grenzen kennt.

*„Die Direct View-LED-Wand der Philips L-Line ließ sich völlig problemlos installieren. Damit können wir nun alle Passanten richtig gut inspirieren und uns in unserer Region mehr Aufmerksamkeit verschaffen.“*

**Raymond van Cleef, Mitgründer, AlienTrick**



© 2023 Koninklijke Philips N.V. Alle Rechte vorbehalten.

Änderungen der technischen Spezifikationen vorbehalten. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) oder ihrer jeweiligen Eigentümer. Android und Chromecast sind Marken von Google LLC. [philips.com/pds](https://philips.com/pds)

