



# Interactief presenteren

Professioneel display stimuleert  
Het Nieuwe Samenwerken

White paper

# Inleiding

Een goede presentatie houden, is niet alleen een kwestie van een goed verhaal vertellen. Beelden zeggen vaak meer dan woorden en daarom gebruiken veel mensen Microsoft PowerPoint of andere presentatiesoftware. Desondanks blijft het vaak lastig om toehoorders actief te betrekken omdat hun aandacht snel afdwaalt. Interactie verbetert het presenteren en samenwerken in veel gevallen. De nieuwe generatie professionele touch displays bieden veel interactieve mogelijkheden, die de interactie tussen presentator en toehoorders stimuleren.

## Wat is een e-Board?

Het zogenaamde Samsung e-Board is mede om deze reden ontworpen. Het is een display voor professioneel en interactief gebruik in een zakelijke en educatieve omgeving, voorzien van touch-bediening en extra functies. De extra functies zijn te danken aan de computer die in of aan de achterkant van het scherm is geïnstalleerd. Het e-Board is er in diverse maten (65, 75 en 82 inch) en beschikt over software waarmee u een traditionele presentatie transformeert tot een dynamische zakelijke of educatieve beleving. Daarnaast heeft het e-Board een reeks aansluitingen, zoals HDMI, D-Sub, DisplayPort (DP), DVI en USB, waardoor het compatibel is met vrijwel elk extern apparaat.

## Achtergrond

Professionele displays worden al enkele jaren in de zakelijke wereld gebruikt. De bekendste voorbeelden zijn de schermen op luchthaven Schiphol met de aankomst- en vertrektijden erop. Daarnaast worden de displays steeds frequenter ingezet in kantooromgevingen om werknemers te updaten met bedrijfsrelevante content. Door de koppeling met een CMS (content management systeem) krijgen de schermen veel meer mogelijkheden om interessante informatie weer te geven. Met zakelijke presentaties en vergaderingen is het net zo.

De toepassing van touch displays in een zakelijke omgeving is het gevolg van een ontwikkeling die ruim 10 jaar geleden in het onderwijs is begonnen. In die tijd

werden de digitale schoolborden op de educatiemarkt steeds populairder. Het digitaal schoolbord - een soort projectiescherm met een interactieve touchlaag erover heen - heeft het krijtbord grotendeels vervangen. Niet in het minst omdat het - naast de interactieve voordelen - de gebruiker in staat stelt om filmpjes af te spelen of om bepaalde software toegankelijk te maken. De laatste jaren zet de trend meer en meer door dat het digitaal schoolbord op zijn beurt weer wordt vervangen door een e-Board; een LCD scherm met interactieve technologie. Vooral op de basisscholen neemt dit een enorme vlucht en deze trend zet zich door naar het bedrijfsleven. Ook daar wordt tijdens vergaderingen het whiteboard of de beamer dus steeds vaker vervangen door een e-Board



# Tablet aan de muur

Bij steeds meer organisaties uit het bedrijfsleven, de overheid, gezondheidszorg en het onderwijs bestaat veel interesse om de meeting rooms uit rusten met e-Boards vanwege de vele mogelijke toepassingen. Het geven van interactieve presentaties is een van de belangrijkste redenen. De gebruiker kan zijn pc op het e-Board aansluiten en starten.

Ook samenwerken gaat er soepel op. Bij een vergadering hoeft niet iedereen naar voren te lopen om zijn ideeën op te schrijven of te tekenen. De een maakt een aantekening en de ander kan dat aanvullen of wijzigen. U kunt op een PowerPoint-slide gewoon uw eigen aantekeningen maken en opslaan. Het grote voordeel is ook dat het betreffende document direct via e-mail met collega's of klanten gedeeld kan worden.

In of achter het e-Board zit een kleine pc gebouwd die toegang geeft tot internet/het netwerk. Dit biedt een oneindigheid aan mogelijkheden. En daarnaast is er allerlei software te installeren die functies toevoegen. Denk bijvoorbeeld aan gespecialiseerde software voor gespecialiseerde bedrijven, zoals planningssoftware, bouwtechnische software of projectmanagement tools.

Er zijn heel veel toepassingen op het e-Board en dat aanbod wordt nog steeds uitgebreid. Als manager kunt u aan uw team input vragen en dat gelijk op het bord opschrijven. Voorheen pakte iemand een papiertje en die schreef alles op of iemand maakte een foto van de aantekeningen. Dat beeld verandert steeds meer.

Een e-Board is ook te koppelen met tablets, handig tijdens vergaderingen. Als er een vergadering is over een bouwtekening bijvoorbeeld, dan kan iedereen om de beurt naar voren lopen en wijzigingen op het bord tekenen. Maar de mensen kunnen ook op de tekening die ze op de tablet voor zich hebben, wijzigingen aanbrengen en die wijzigingen komen dan allemaal ook op het e-Board. Zo kunt u ideaal samenwerken. Dankzij de krachtige technologie levert het beeldscherm dus ineens een belangrijke bijdrage aan uw brainstormsessies, presentaties en overleggen.

Een e-Board is als een tablet aan de muur. Het vervangt de beamer en kan worden gebruikt om te presenteren, samen te werken, voor het gebruik van videoconferencing en visueel management (zoals agile en scrum-oplossingen).



# PowerPoints

In de zakelijke markt is een groeiende behoefte aan e-Boards. Hoewel presenteren en samenwerken de belangrijkste voordelen van een dergelijk scherm zijn, kunnen de redenen om een e-Board te gebruiken behoorlijk uiteen lopen. Het is niet voor ieder bedrijf hetzelfde, want elk bedrijf of elke sector gebruikt zijn eigen toepassingen.



Wie er educatiesoftware op wil gebruiken, krijgt bijvoorbeeld complete onderwijspakketten uit de cloud. Ook kan een e-Board worden gebruikt bij een politie-briefing waarbij tijdens de presentatie de actuele weersvoorspelling of andere realtime gegevens worden getoond in de presentatie. Zo'n briefing kan ook worden opgenomen en naar eventuele afwezigen worden gemaild. Zo krijgt u een veel interactiever verhaal in plaats van saaie PowerPoint-slides.

Bij veel bedrijfspresentaties zitten mensen na 5 minuten al te 'appen' en te mailen en raken ze afgeleid omdat ze niet mogen meedenken. Iedereen verliest zijn concentratie. Als deelnemers actiever betrokken worden, worden de meetings veel effectiever en efficiënter. Een e-Board helpt daarbij! Je kunt er alles mee wat je ook met een beamer kan, maar dan nog beter, interactiever en met meer functies.

Bovendien biedt het gebruik van e-Boards ook een stuk zekerheid. Professionele displays kunnen door de IT-manager beheerd worden. Zij bepalen wie er toegang heeft tot welke applicaties. Daarbij is een bedrijf met een e-Board in een vergaderruimte ook beter beschermd tegen het uitlekken van vertrouwelijke informatie. Als er na een vergadering een klant binnenloopt, ziet die vaak nog de schema's en aantekeningen van de vorige vergadering. Bij een e-Board wordt die informatie veilig opgeslagen en is deze niet toegankelijk voor buitenstaanders.

# Het Nieuwe Samenwerken

De moderne maatschappij verschuift steeds meer van delegeren naar collaboreren. De werknemer wil meer invloed hebben op de bedrijfsprocessen. Mensen hebben ieder hun eigen input, kennis en ideeën. Daar draait het om bij Het Nieuwe Samenwerken.

Met een e-Board haalt u het beste uit uw medewerkers. Als werkgever kan het gebruik van e-Boards ook voordelen opleveren op het gebied van recruiting. Steeds meer software wordt nu ook al gemaakt voor touchscreens. De studenten van nu die hiermee zijn opgegroeid, verwachten dergelijke tools bij hun toekomstige werkgever. Het kan dus zelfs een trigger zijn om nieuwe talenten (high potentials) aan te trekken en om te laten zien dat u het beste voor uw personeel te bieden hebt en dat u mee gaat met de ontwikkeling van de IT-technologie.

Er zullen ook medewerkers zijn die een e-Board in het begin soms een beetje eng vinden, want er zitten een aantal (virtuele) knoppen aan. Het e-Board is een touchscreen en dus moeten sommige mensen even wennen aan hoe ze het kunnen gebruiken. Maar omdat het e-Board op Windows draait, is het herkenbaar en gemakkelijk in gebruik. Gebruiksgemak heeft bij het ontwerp altijd bovenaan de prioriteitenlijst gestaan.



# Waarom Samsung?

Samsung is als leverancier van e-Boards een logische partner want het is wereldwijd marktleider op het gebied van Large Format Displays. Samsung loopt voorop in de digitale revolutie door innovatieve technologie, opvallende ontwerpen en tegelijkertijd een focus op gemak en meerwaarde.

De Koreaanse fabrikant heeft een zeer breed assortiment displays ontwikkeld, speciaal voor de zakelijke markt. Displays die zich onder meer onderscheiden van consumentenmodellen doordat ze gemaakt zijn om in openbare ruimten moeiteloos 24/7 uur te functioneren. Maar ook het feit dat de displays van Samsung voorzien zijn van hoogwaardige LED-technologie, via het netwerk te beheren zijn, een zeer brede kijkhoek hebben en uitgebreide beveiligingsmogelijkheden hebben, maakt Samsung tot betrouwbare leverancier van displays voor iedere professionele omgeving.

Samsung beperkt zo veel mogelijk het gebruik van eigen software en is voorstander van open software. Ook wordt geprobeerd om zo goed mogelijk aan te sluiten op de software die de klant gebruikt zodat het de meeste toegevoegde waarde voor de klant oplevert.

**SAMSUNG**  
BUSINESS

## De voordelen van een e-Board op een rij:

**1: Interactief presenteren**

**2: Digitaal aantekeningen maken**

**3: Direct de presentatie of bestanden met elkaar delen**

**4: Efficiënter vergaderen**

**6: Sneller en effectiever samenwerken**

**7: Mogelijkheid tot videoconferencing**

**8: Beter gebruik van meeting rooms**

**9: Betere beveiliging van informatie**

**10: Verbetering van imago als werkgever**

In Nederland is BIS een belangrijke partner van Samsung. Naast levering en installatie van de Samsung e-Boards denkt BIS ook met u mee bij de toaalinrichting van uw ruimtes. BIS is ook als enige AV & ICT system integrator in Europa door Samsung geautoriseerd om onder hun fabrieksgarantie onderhoud en reparaties uit te voeren in zijn eigen repair center.

Wilt u gratis advies op maat over vergaderen met een touchscreen display?

**Meer weten?**

**Ga naar [www.bis.nl](http://www.bis.nl)**

**Bel voor een demonstratie**

**0180 – 486777**