



ABYSS CLASS  
DLA PRZESTRZENI PUBLICZNYCH





„NATŁOK REKLAM POWODUJE,  
ŻE JUŻ NIKOGO  
NIE ZASKAKUJĄ”

PRZESTRZEŃ PUBLICZNA STAJE SIĘ CORAZ BARDZIEJ

**PRZEŁADOWANA REKLAMAMI,**  
KTÓRE ATAKUJĄ PRZECHODNIÓW ZE WSZYSTKICH STRON.

Potencjalni odbiorcy coraz częściej odwracają od nich wzrok. Natłok reklam powoduje, że już nikogo nie zaskakują, a większość z nas traktuje je jako element tła. Banner blindness (ślepotą banerową) sprawia, że liczba odbiorców, do których dociera komunikat reklamowy, dramatycznie spada. W obliczu banner blindness ciężko o coś, co zwróci uwagę. Czasem trzeba uciec się do najnowszych technologii. Dlatego też stworzyliśmy interaktywne lustro ABYSS GLASS, które zmieni sposób w jaki dotychczas myślałeś o reklamie.

NOWY ELEMENT PRZESTRZENI PUBLICZNEJ

Nowoczesna forma reklamy, oferowana przez lustro interaktywne, sprawdzi się zarówno na otwartej przestrzeni - w parkach lub centrum miasta, jak i w galeriach handlowych, muzeach czy na dworcach. Może się ona stać nieodzownym elementem biurowców oraz nowoczesnych osiedli. ABYSS GLASS to z jednej strony powszechny i znany wszystkim przedmiot, z drugiej - nieograniczone możliwości i nowatorskie zastosowania.



ABYSS GLASS TO DOSTĘP DO LICZNYCH  
 ATRAKCJI, KTÓRE PRZYCIĄGNĄ PRZECHODNIÓW  
**I SKUPIĄ ICH UWAGĘ.**

JAK TO DZIAŁA ?

Interactive mirror od ABYSS GLASS sprawi, że Twój komunikat zostanie w pamięci odbiorców przez długi czas. Treść widoczna na tafli lustra to skuteczna alternatywa dla billboardów, kiosków informacyjnych i tradycyjnych wyświetlaczy LCD. Może ono wyświetlać nie tylko reklamę, ale także informacje dotyczące atrakcji turystycznych, aktualną pogodę lub jej prognozę czy rozkład jazdy komunikacji miejskiej. ABYSS GLASS to dostęp do licznych atrakcji, które przyciągną przechodniów

i skupią ich uwagę. Lustro może zastąpić fotobudkę, za pomocą której turyści będą mogli zrobić sobie zdjęcie i opublikować je na portalach społecznościowych, a dostępne gry pomogą wypełnić czas oczekującym na pociąg lub autobus. Posiadając kilka luster, stworzysz wirtualny spacer po dowolnym obiekcie lub obszarze, z animowanym przewodnikiem towarzyszącym odbiciu odbiorcy. Lustro interaktywne to ogromny potencjał – to Ty zdecydujesz jak go wykorzystać.

