



WWW.ARLEAP.RU



ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Вроде всё хорошо, ваш материал вышел из продакшена! Идёт постпродакшен и запускается промоушен!

НО! Классические методы дороги и не работают! Нужно что-то ещё... Вы хотите заставить публику волноваться и ждать премьеры? Участвовать в продвижении вашего видео!

Dream team ARLEAP

ПРЕДСТАВЛЯЕТ:

Систему дополненной реальности, до которой можно дотронуться рукой!

Она:

- Сделает вашу картину узнаваемой!
- Даст WOW-эффект, который будет работать на ваше продвижение без дополнительных затрат!
- Соберёт информацию о ваших зрителях для дальнейшей коммуникации!

AR



Скачайте бесплатное приложение ARLEAP. Запустите его на вашем мобильном устройстве. Наведите камеру вашего гаджета на обложку этого буклета.

AR Portal

Интерактивная многофункциональная система с технологией дополненной реальности



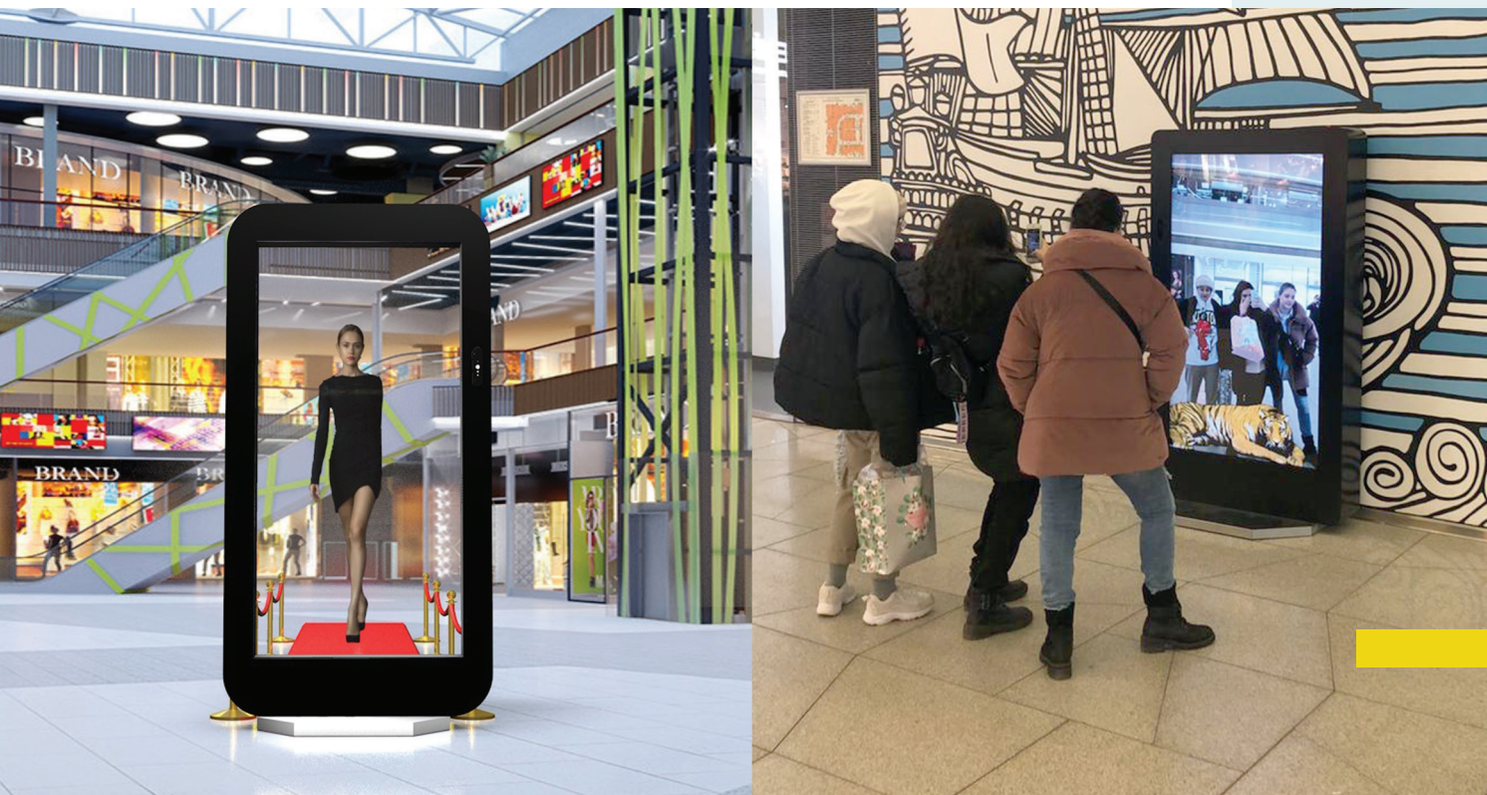
+ 7981 958 18 00

AR Portal

В качестве базового устройства выступает эксклюзивный AR-портал, с возможностью пользователям делать фото и видео с вашими героями, и делиться этим уникальным контентом в своих социальных сетях.

Технология дополненной реальности создает иллюзию появления “за стеклом” или “отражение” в зеркале виртуального мира и реальных людей.

Например: Появление автомобиля или инопланетной тарелки в воздушном пространстве торгового центра, fashion-подиум с демонстрацией моделей одежды или ювелирных изделий, вымышленные герои или животный мир, появляющиеся из частиц логотипы брендов и многое другое.



Скажем — НЕТ! банальным активностям и скучной рекламе вашего шедевра!
Скажем — ДА! мультимедийной фотозоне ARLEAP и рекламным кампаниям будущего!!!



AR Portal оснащен двумя камерами.

Фронтальная камера включает режим “зеркало”. На экране монитора посетители видят себя вместе с объектами мира виртуальной реальности.

Задняя камера включает режим “прозрачное стекло”. Посетители видят объекты мира виртуальной реальности помещенные в конкретные области интерьера.

Таймлайн позволяет настроить количество и хронометраж демонстрируемого контента.

AR Portal – мультимедийная система с технологией дополненной реальности. Габаритные размеры: высота 1800 мм, ширина 1000 мм, глубина 250 мм. Диагональ экрана: 65 дюймов (163,9 см), тип экрана: IPS, разрешение: 3840x2160 пикселей (4K), угол обзора: 178 градусов, вес: 65 кг.