

Hydrogen Europe, una de las principales organizaciones promotoras del hidrógeno, elige el **Sistema de Captura de Medios AREC** para producir contenido multimedia educativo e informativo.

Hydrogen Europe es una de las principales organizaciones que promueven el cambio global hacia una economía circular neutra en carbono. Repartida en 20 regiones de la UE, cuenta con **más de 350 empresas y 30 asociaciones** nacionales como miembros.



Hydrogen Europe

Para hacer realidad el futuro con energía verde sostenible, Hydrogen Europe ha creado con éxito diferentes tipos de **materiales divulgativos**, como informes y estudios, y ahora **pretende difundir el mensaje también a través de vídeos**. Por ello, la organización empezó a buscar una **tecnología sencilla que sus empleados pudieran utilizar** para producir contenidos en un momento dado.

Con la ayuda del integrador *Axians*, Hydrogen Europe optó por el **sistema de captura de medios AREC**.



AREC KL-3 Media Station Portátil para Streaming y Grabación desde 3 Fuentes

Para **grabar y mezclar las señales** desde un ordenador y una cámara PTZ, Hydrogen Europe usa el **AREC KL-3**, una Media Station de 3 canales con una pantalla LCD incorporada.

Todos los controles básicos, como la **grabación y el streaming**, y la posibilidad de cambiar los diseños y los grafismos de primer plano y del fondo, están convenientemente situados en la parte frontal del dispositivo. Esto que facilita al operador, tanto la **visualización, como el control del proceso** de creación de los vídeos.

Una de las razones por las que Hydrogen Europe eligió el **KL-3** es su capacidad para **grabar simultáneamente fuentes de vídeo mixtas e individuales** como vídeos separados. Esto es importante porque las grabaciones se realizan en una sala especialmente diseñada para ello, con un display Sony y una pantalla verde, por lo que se añaden efectos adicionales a los vídeos producidos.

La Media Station se utiliza en combinación con una **cámara PTZ**, que capta la imagen de los presentadores de Hydrogen Europe, y un sistema de **4 micrófonos de solapa** para el audio. Con sólo estos productos, la organización dispone ahora de una solución móvil que es versátil y fácil de usar al mismo tiempo.

Uno de los vídeos realizados por [Hydrogen Europe](#)

[Hydrogen Europe](#) se une a la amplia lista de entidades que resuelven sus necesidades de **creación de contenidos multimedia para la formación y la divulgación con AREC**.

Las soluciones de **AREC** para la **captura de clases y eventos, grabación, catalogación y su transmisión por streaming** están disponibles en España a través de la **Red de integradores** de **AVIT VISION**. Más información en avitvision.es/arec