

EDAG NFT Hypercar

EDAG Spain lanza un exclusivo Hypercar NFT

Barcelona, 4 de mayo de 2022.



Foto: EDAG Spain

-EDAG Spain y DownforceVX se asocian para explorar nuevas oportunidades de negocio en el metaverso, la web 3.0, la tecnología blockchain, los NFTs y los activos digitales.

-Para el lanzamiento de esta colaboración, EDAG Spain ha diseñado un hypercar exclusivo, el primer coleccionable digital realizado por su Chief Designer, Tancredi De Aguiar y su equipo.

-El hypercar de EDAG Spain estará disponible en cuatro configuraciones NFT únicas y exclusivas.

EDAG ENGINEERING SPAIN, es una de las mayores empresas de diseño e ingeniería de automoción de referencia en España, ha firmado un acuerdo de colaboración con la agencia digital barcelonesa DownforceVX para explorar nuevas oportunidades de negocio basadas en las tecnologías blockchain, metaverso, web 3.0 y NFTs. Además, colaborarán estrechamente en el diseño y desarrollo de activos digitales y modelos virtuales en 3D para su uso en diferentes entornos digitales como plataformas sociales y juegos.

Uno de los pilares de la empresa es su metodología de diseño avanzado, que consiste en un proceso de diseño completamente digitalizado con una excelente calidad. EDAG Spain y DownforceVX se adentran en el mundo virtual y exploran las ventajas de los coleccionables digitales de la escena criptográfica y del Metaverso y en la nueva tendencia de la industria del videojuego blockchain (play-to-earn); donde los activos digitales son muy valorados.

EDAG Hypercar

EDAG Spain ha diseñado un hypercar para ponerse a la cabeza del Metaverso y explorar el nuevo Mundo de la Meta Movilidad con el lanzamiento de un hypercar en exclusiva como NFT. El coche se inspira en el automovilismo con una especial atención a las nuevas tendencias de diseño, pero también apuesta por las energías limpias y renovables. El vehículo también tiene algunas reminiscencias de los espectaculares supercars de los años 70 y 80, que en parte sirvieron para enganchar a las futuras generaciones en el diseño de coches. El hypercar es el primer coleccionable digital realizado por nuestro Chief Designer Tancredi de Aguilar y su equipo. Tancredi cuenta con una amplia experiencia en el diseño de coches liderando los estudios de diseño avanzado de algunas de las marcas más exclusivas del Grupo Volkswagen.

EDAG Spain y DOWNFORCEVX han creado cuatro configuraciones exclusivas del hypercar, estarán disponibles como NFT únicas para los coleccionistas de arte digital y de coches en OpenSea, el principal mercado del comercio digital, el 6 de mayo de 2022.

La subasta comenzará el viernes 6 de mayo de 2022 a las 12:00 (UTC) y finalizará el lunes 6 de junio de 2022 a las 04:00 (UTC), será accesible en el siguiente enlace de OpenSea:

<https://opensea.io/collection/edag>

1. GARNET SATIN BLACK

El Garnet Satin Black se inspira en el color negro intenso del Garnet Black, pero también en sus poderosas propiedades, se cree que las piedras preciosas negras estimulan y regeneran la energía. En un mercado automovilístico orientado a los vehículos eléctricos, la configuración Garnet Satin Black quiere ser la versión más disruptiva y rebelde de nuestro Hypercar.

2. THASSOS WHITE

Thassos White se inspira en el mármol y el cuarzo blancos de la isla griega de Thassos, un paraíso oculto del Mediterráneo. El blanco es el color de la pureza, la honestidad y la perfección; es por eso que a los diseñadores de automóviles les encanta utilizarlo para mostrar sus creaciones de la forma más limpia.

3. AQUAMARINE BLUE

Aquamarine Blue se inspira en los delicados pero ricos tonos azules de la codiciada gema. La aguamarina se ha utilizado históricamente como símbolo de juventud y felicidad debido a su color.

El color de la aguamarina puede cambiar con el calor y la luz del sol, por lo que nuestro Aquamarine Blue reaccionará con el rendimiento de nuestro hypercar.

4. CRYPTO BRONZE

Crypto Bronze se inspira en la rica y cálida textura metálica del bronce, pero también es una alusión a las nuevas criptomonedas y al valor digital del metaverso y los mundos virtuales.

Acerca de EDAG

EDAG es el mayor proveedor de servicios de ingeniería en la industria de movilidad global. Consideramos la movilidad como un ecosistema totalmente integrado y ofrecemos a nuestros clientes soluciones tecnológicas para una movilidad más sostenible, libre de emisiones y conectada de forma inteligente. Con una red mundial de más de 60 delegaciones, EDAG ofrece servicios de ingeniería en los segmentos de Ingeniería de Vehículos, Electricidad/Electrónica y Soluciones de Producción.

Con nuestra experiencia interdisciplinaria en los campos del software y la digitalización, poseemos las competencias clave para ayudar a dar forma activamente al proceso de transformación dinámica que está experimentando actualmente la industria de la movilidad. Las soluciones digitales, la conducción autónoma, la inteligencia artificial, las cadenas cinemáticas alternativas, los nuevos conceptos de movilidad y la visión de una ciudad inteligente conectada en red, se han convertido en parte integrante de nuestra cartera. Integrados en nuestro propio enfoque 360° de EDAG para el desarrollo de vehículos completos e instalaciones de producción, somos un socio competente para la realización de proyectos de movilidad sostenible. Está en el ADN de la empresa configurar activamente el futuro de la movilidad y transferir nuevas tecnologías y conceptos a la producción en serie. En la actualidad, EDAG es uno de los 20 principales proveedores de servicios de IT del sector de la movilidad en Alemania.

Entre nuestros clientes se encuentran los principales fabricantes internacionales de equipos originales (OEMs), proveedores de primer nivel y empresas emergentes de los sectores automovilístico y no automovilístico, a los cuales prestamos servicio en todo el mundo con nuestra plantilla de aproximadamente 8.000 expertos en ingeniería de 360 grados.

En 2021, la empresa generó unas ventas de 687 millones de euros. A 31 de diciembre de 2021, EDAG contaba con una plantilla global de 7.880 empleados (incluidos los estudiantes en prácticas).

www.edag.com

Acerca de DownforceVX

DOWNFORCEvx es una agencia especializada en la creación, distribución y comercialización de derechos digitales, tokens no fungibles (NFTs), arte digital y coleccionables para empresas o entidades relacionadas con la industria del automóvil y el motorsport. www.downforcevx.com

Acerca de los NFT

Una NFT es un activo digital que representa algún elemento tangible del mundo real, a menudo obras de arte. Estas creaciones están vinculadas a la cadena de bloques y son representaciones únicas, lo que en algunos casos puede darles un valor significativo. El comprador dispone así de un certificado digital que contiene todos los datos del creador y de la creación. Por ejemplo, si un artista conocido crea una representación digital de una obra exclusiva, el comprador de la NFT es esencialmente propietario de la obra de arte real, aunque en forma digital. Como en el caso de un cuadro original de Picasso, por ejemplo, otros compradores pueden poseer impresiones o copias de esa obra de arte, pero sólo hay un original. La parte "no fungible" se refiere al hecho de que el NFT no puede ser sustituida por algo similar, ya que es un objeto único.

¿Tiene alguna pregunta o necesita más información?

Estamos encantados de atenderle:

Ursula Pineda
EDAG Engineering Spain
Marketing & Communications
Móvil: +34 682 919 000
E-mail: upineda@edag.com

Oriol Vilanova
DownforceVX
Móvil: +34 667674679
Email: ov@downforcevx.com