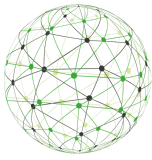


## **GreenTech Factory ha organizado junto a las empresas SICNOVA, Markforged y el clúster ACAN una jornada para acercar la impresión aditiva y sustractiva al entorno empresarial**

La jornada, organizada este jueves 22 en la sede central de Greentech Factory, permitió el encuentro entre expertos del sector navarro y de comunidades adyacentes, para poner en común conocimientos sobre impresión 3D, CNC y láser.

Junto a SICNOVA, distribuidor oficial de Markforged, y este, fabricante americano de impresoras, han empezado un roadshow por España para informar sobre las novedades de sus productos y del sector. Por parte de Greentech Factory se ha querido mostrar el potencial del territorio cediendo sus instalaciones, siendo la única parada en Navarra, para poder tratar temas tan importantes como el sector en la actualidad y las necesidades que se pueden cubrir con este tipo de tecnología. Por ello, han contado con el clúster de automoción, ACAN, para acercar al mundo de la automoción herramientas que permiten la personalización y la sustitución de piezas en el mercado de kilómetro 0.



Este evento quería informar y unir a expertos, tanto del sector empresarial como universitario, sobre impresión aditiva y sustractiva enfocada en la fabricación de piezas en una gran variedad de materiales. Actualmente, se ha logrado imprimir con una calidad que se acerca al nivel de los materiales generados por métodos tradicionales en cobre, fibra de carbono, acero...

Desde GreenTech Factory se quiso mostrar los dos lados de este sector. Comprar una máquina que se use para cubrir una estimación pequeña de necesidades o para una producción interna, y, por otro lado, la subcontratación de servicios de empresas que tengan la capacidad de imprimir más cantidades, con una gran variedad de materiales y con otro tipo de maquinaria que te permite llegar a niveles profesionales de generación de materiales.

A esta jornada se han unido empresas de diversos sectores como lo son el industrial, las ingenierías, estampaciones e inyección, de automoción, automatización de procesos, del sector de la investigación y universidades y de arquitectura. Todos ellos, con la intención de innovar y encontrar soluciones disruptivas que les permitan afrontar sus retos empresariales desde nuevas perspectivas, además de, como es el caso de la educación, conocer lo que el mercado está ofreciendo.

Este sector tiene un gran crecimiento por delante pero, sobre todo, una capacidad de dar un nuevo punto de vista al tejido industrial navarro. En muchas ocasiones se centran en participar en el proceso de construcción desde cero o en desarrollar la electrónica pero hay un gran nicho de mercado en el entorno de la segunda mano y de sustitución, reposición, personalización y suministro de piezas obsoletas que, gracias a esta tecnología se podrían reducir plazos y solucionar problemas.

**GreenTech Factory es una empresa afincada en Tajonar, Navarra, que impulsa la movilidad sostenible, es operadora oficial de drones / UAVs y se centra en proyectos de I+D apoyando el hidrógeno verde.**

**Son distribuidores oficiales de la marca Autel Robotics, del área profesional de drones. Comercializa motos eléctricas, las cuales personaliza y adapta a las necesidades de los cuerpos de seguridad. Además, tiene la capacidad de asumir servicios de impresión 3D mediante las impresoras Markforged.**

Contacto: Vanessa Urdíroz, directora de Marketing y Comunicación. 663 32 83 31.

email: [management@greentechfactory.es](mailto:management@greentechfactory.es)