

Zunder llega a Barcelona: acuerdo de interoperabilidad con la red de carga de Barcelona de Serveis Municipal, Endolla Barcelona

- **Gracias a este acuerdo de interoperabilidad, más de 850 puntos de carga de BSM Endolla Barcelona serán accesibles desde la APP de Zunder**
- **Zunder continúa con su proyecto de electrificación de zonas urbanas en España: Éxito en Vitoria, Burgos y Zaragoza**

Palencia, 23 de noviembre de 2023: Zunder, el operador de referencia de carga ultrarápida en España y el sur de Europa sigue celebrando su éxito de electrificación de zonas urbanas españolas como Vitoria, Burgos y Zaragoza. Tras la publicación de una licitación pública de BSM, Endolla Barcelona, Zunder resultó una de las adjudicatarias ganando la firma de un contrato de interoperabilidad con la red de carga de Barcelona de Serveis Municipals (BSM), Endolla Barcelona.

Éxito en Vitoria, Burgos y Zaragoza: Electrificando el Futuro Urbano

Zunder, a lo largo del año 2023, ha sido pionero en la electrificación de ciudades como Vitoria, Burgos y Zaragoza proporcionando soluciones de carga que han marcado un impacto positivo en estas comunidades. Con una visión centrada en la sostenibilidad a través de la movilidad eléctrica, Zunder ha facilitado la adopción de vehículos eléctricos y ha allanado el camino hacia una movilidad más limpia y eficiente en estas ciudades.

Algunos de los datos clave de estos casos de éxito de Zunder en España son los siguientes: Vitoria se posiciona hoy como la ciudad con el proyecto de electrificación más grande en España operativo hasta la fecha y cuenta con 21 estaciones y un total de 84 puntos de carga repartidos por la ciudad. Burgos, por otro lado, cuenta ya con 24 puntos de carga repartidos en 11 estaciones distribuidas por la ciudad y en el caso de Zaragoza, Zunder continúa con su despliegue, a día de hoy, dispone de 6 estaciones operativas y más de 25 puntos de carga disponibles para los usuarios de vehículo eléctrico.

Llegada a Barcelona con Interoperabilidad en la red de carga de BSM, Endolla Barcelona



Desde hoy, la red municipal de puntos de carga, Endolla Barcelona, gestionada por Barcelona de Serveis Municipals (BSM), está disponible para su uso a través de la aplicación de Zunder. Este avance estratégico permite a los usuarios de Zunder acceder y disfrutar de la red de más de 120 localizaciones que abarca más de 850 puntos de carga. Esta asociación refleja el compromiso de Zunder con la expansión de la infraestructura de carga y la mejora de la experiencia del usuario en el ámbito de la movilidad eléctrica.

Daniel Pérez, CEO de Zunder, ha declarado: "Estamos encantados de poder participar en el éxito de la electrificación urbana de Barcelona y expandir nuestra red con la colaboración de la red de carga de BSM, Endolla Barcelona. Este paso refleja nuestro compromiso continuo con nuestro objetivo de ofrecer soluciones de carga innovadoras en toda España".

La interoperabilidad es clave en la visión de Zunder y gracias a esto sus usuarios pueden tener acceso diferentes puntos de carga en toda Europa utilizando exclusivamente su aplicación. Del mismo modo, los usuarios de otros operadores de carga europeos con acuerdos de interoperabilidad pueden cargar en las estaciones de Zunder utilizando sus propias aplicaciones. Esto simplifica la experiencia de carga de vehículos eléctricos y amplía la accesibilidad de una manera sin complicaciones. Zunder está comprometido en ofrecer una experiencia de carga premium, y la interoperabilidad es un pilar fundamental de ese compromiso.

Sobre Zunder

Zunder fue fundado en 2017 por Daniel Pérez y Lorenzo Antolín en Palencia, España. Es el operador de infraestructura independiente de carga ultra-rápida mejor valorada por los usuarios de su sector. La compañía cuenta en 2023 con más de 400 puntos de carga operativos. Entre los planes de expansión internacional cuenta ya con la apertura de su primera estación de carga ultra-rápida en Francia y en Portugal, a las que les seguirá pronto Italia. Para 2025 esperan operar más de 4.000 puntos de carga y gestionar 40.000 a través de su plataforma gracias a los más de 300M€ de inversión.