



Bem-vindo à 6th newsletter do projeto Interreg MED EnerNETMob!

Destques EnerNETMob



EnerNETMob –Exposição piloto no E4SM 2021

O 4º Fórum Europeu da Energia e a Mobilidade Inteligente foi dedicado à inovação, com especial enfoque na sustentabilidade da cadeia de valor da energia e dos transportes, na revolução do mercado e na transformação digital de infraestruturas e serviços. Durante o E4SM 2021, a Capenergies lançou a sua unidade EnerNETMob de demonstração em pequena escala para a logística no sector agroalimentar, combinada com energias renováveis. Saiba mais [aqui!](#)



EnerNETMob no Fórum Circle the MED 2021

A EnerNETMob participou no Fórum Circle the MED 2021 com uma sessão focada nas "Cidades Inteligentes e Soluções de Mobilidade Elétrica para a Neutralidade Climática". 200 participantes juntaram-se ao evento durante o qual um painel de profissionais altamente diversificado e prestigiado do norte e sul do Mediterrâneo apresentou as suas ambiciosas ideias e projetos para apoiar a transição verde e digital das cidades. Saiba mais e veja o vídeo [aqui!](#)

EnerNETMob na ECOMM 2021

No âmbito da Conferência Europeia sobre Gestão da Mobilidade (ECOMM) 2021, um encontro de profissionais e peritos para o início de uma nova era ao nível europeu, foi organizada uma sessão dedicada ao projeto EnerNETMob "Mediterranean Interregional Electricity Networks for low-carbon intermodal and long-distance transport systems". Saiba mais e veja o vídeo [aqui!](#)

EnerNETMob no Fórum CIVITAS 2021

O Fórum CIVITAS 2021 foi a oportunidade ideal para ouvir cidades, pessoas e projetos que impulsionam a inovação na mobilidade inteligente, inclusiva e sustentável. A edição deste ano decorreu num formato híbrido, combinando atividades online e no local. A EnerNETMob participou como expositor online apresentando os seus resultados a representantes das cidades, responsáveis políticos, profissionais, responsáveis de planeamento, ONGs e académicos que assistiram ao Fórum.



EnerNETMob na Conferência POLIS 2021

A Conferência Anual POLIS 2021 constituiu uma oportunidade para as cidades e regiões mostrarem os seus resultados em matéria de transportes a uma grande audiência de peritos em mobilidade, profissionais e decisores políticos. A EnerNETMob participou como expositor, tendo a oportunidade de interagir com um dos clusters mais dinâmicos da Europa no campo da mobilidade e trocar boas práticas e ideias centradas na inovação, na sustentabilidade e na cocriação.

EnerNETMob Open Days

EnerNETMob Open Days na Albânia

A 26 de outubro foi organizado um Open Day Regional na Albânia, no qual participaram vários atores no campo da mobilidade elétrica e foram apresentadas contribuições valiosas para a promoção do transporte elétrico e para a redução das emissões de CO2. Neste contexto, foi salientada a falta de legislação de apoio à mobilidade elétrica na região como um desafio a ser enfrentado. Saiba mais sobre o evento [aqui!](#)

EnerNETMob Open Day no Porto de Bar

A 21 de dezembro foi organizado o evento conjunto da EnerNETMob e do projeto SuMo nas instalações do Porto de Bar. O evento promoveu a mobilidade elétrica e a contribuição do Porto de Bar para os valores da UE relativos a transporte sustentável, menos poluição atmosférica e proteção ambiental. Através da EnerNETMob, o Porto de Bar adquiriu veículos elétricos e instalou uma estação de carregamento rápido e, através do projeto SuMo, vai ser adquirido um autocarro híbrido para utilizadores na zona franca do porto. Saiba mais sobre o evento [aqui!](#)

Reserve a data

Conferência Final EnerNETMob

Não perca a nossa Conferência Final, que terá lugar a 8 de abril em Marselha. Os resultados do projeto serão apresentados em mesas redondas centradas na intermodalidade terra-mar, na mobilidade partilhada, na logística urbana e na articulação entre energias renováveis e mobilidade elétrica. Reserve a data e fique atento para mais detalhes. As inscrições estarão disponíveis em breve!

Junte-se à rede EnerNETMob

O projeto EnerNETMob conta com 16 parceiros de 12 países mediterrânicos: Grécia, Malta, Itália, Chipre, Albânia, Croácia, Eslovênia, Portugal, Montenegro, Espanha, França e Áustria, impulsionando o crescimento de soluções de mobilidade elétrica na região mediterrânica. Junte-se à nossa rede!

Facebook: [@enernetmob](#)

Twitter: [@EnerNETMob](#)

Saiba mais sobre EnerNETMob: [enernetmob.interreg-med.eu](https://www.enernetmob.eu)

Visite a nova plataforma EnerNETMob: <https://www.enernetmob.eu>

THE ENERNETMOB PARTNERSHIP



- Region of Peloponnese-Department of Management for Development Planning, (LP)
- Authority of transport in Malta
- RAM Logistica Infraestructura e Transporti s.p.a.
- Ministry of Transport, Communications and Works
- Albanian Institute of Transport
- Region of Thessaly-Department of Development and Planning
- County of Primorje and Gorski Kotar
- University of Palermo- Department of Agricultural, Food and Forest Sciences
- Regional Development Agency of Northern Primorska Ltd. Nova Gorica
- Energy and Environment Agency of Arrabida
- Free Municipal Consortium of Ragusa
- Dynamic Vision P.C, Athens
- Port of Bar Holding company
- CIMNE, International Center for numeric methods in engineering-Barcelona
- CAPENERGIES, Aix-en-Provence, France
- FORSCHUNGSGES ELLSCHAFT MOBILITAT - Austrian Mobility Research FGM - AMOR

