

O O bet365

Antigamente era um Território Britânico há 325 anos, tornou-se independente em 1973 que se juntou às Nações Unidas durante este mesmo ano: 17 Fatos Interessantes

bre as Ilhas - Everything A Happywhere (NobodyeveryW wshwindweversWe Whe) Tj T

O setor de transportes é um dos maiores contribuintes para as emissões do efeito estufa, com a mobilidade urbana sendo uma parte significativa disso. medida que cidades continuam crescendo estão se tornando cada vez mais importante encontrar soluções sustentáveis e inovadoras ao atender às necessidades das populações urbanas. O TGP Europe lidera esse esforço pioneiro num novo padrão sustentável mas também eficiente como acesso a todos os cidadãos europeus.

A plataforma utiliza uma tecnologia patenteada única que permite a coordenação e otimização do tempo real de veículos elétricos (EVs), carros autônomos, bem como mobilidade compartilhada. O TGP Europe é um sistema único para garantir o veículo certo sempre disponível para a pessoa certa no momento correto; isso resulta num transporte mais eficiente com custo-benefício sustentável capaz de reduzir significativamente as emissões de carbono das cidades.

Como funciona o TGP Europe?

A plataforma TGP Europe opera um aplicativo simples e fácil de usar que permite aos usuários reservar facilmente uma carona ou agendar a retirada. O serviço utiliza algoritmos avançados para otimizar o roteamento dos veículos, garantindo assim ao usuário sempre atribuir os mais próximos do veículo disponível; isso resulta na redução nos tempos da espera (ou seja no custo operacional) tornando-o

acessível a maioria das pessoas com maior facilidade.

Principais características do TGP Europe:

-

- Veículos elétricos: A plataforma TGP Europe é baseada em veículos elétricos, que são mais ecológicos e reduzem as emissões de gases com efeito estufa até 70%.

;