



COMUNICADO DE IMPRENSA
1 de Agosto de 2014

Para divulgação imediata

A sua viagem, a sua experiência, ajude-nos a melhorá-la!

**Aplicação de inquéritos em oito cidades europeias para
validar a ferramenta de medição METPEX**

O projeto METPEX é um projeto de investigação, financiado no âmbito do Sétimo Programa-Quadro da Comissão Europeia. O objetivo principal do projeto é desenvolver, validar e avaliar uma ferramenta padronizada para medir a experiência do passageiro através de todas as etapas que compõem a sua viagem. Esta ferramenta METPEX será utilizada para informar os decisores políticos no fornecimento de sistemas integrados de transporte, inclusiva e orientada aos passageiros; acessível a todos os cidadãos.

Através de inquéritos que iram ocorrer entre setembro e outubro de 2014, será realizada a validação da ferramenta METPEX. Os inquéritos para validação pública das ferramentas METPEX serão implementados nos seguintes oito locais: Bucareste (Roménia), Coventry (Reino Unido), Dublin (Irlanda), Roma (Itália), Estocolmo (Suécia), Grevena (Grécia), Valencia (Espanha) e Vilnius (Lituânia); cidades escolhidas pela sua variabilidade de cultura, sistema de transporte, clima, localização geográfica e demografia. Aqui também incluem-se o jogo METPEX e a aplicação satnavigation.

Os resultados serão utilizados para compreender a variabilidade dos padrões de viagem dos usuários e das suas experiências em diferentes países e diferentes grupos sociodemográficos, incluindo população idosa e pessoas com necessidades especiais. Irá também fornecer matrizes de problemas no uso da ferramenta proposta, nos diferentes países, o que será um contributo para o acompanhamento do projeto. Os resultados serão utilizados para fornecer feedback aos municípios e prestadores de serviços, a fim de resolver os problemas específicos de cada sistema de transporte.

METPEX convida o maior número possível de participantes a tomar parte na sua pesquisa para ajudar a melhorar a sua experiência como passageiros. Os inquéritos podem ser acedidos através do site específico: <https://www.metpex-tools.eu>.

Para acompanhar o desenvolvimento do Projecto METPEX, por favor consulte o website do projeto (www.metpex.eu) para as últimas notícias siga-nos no Twitter (@METPEX) e no Facebook (<https://www.facebook.com/Metpex>).

Ends

METPEX



Notas aos editores

O METPEX é co-financiado no âmbito do Sétimo Programa-Quadro (FP7) – call SST.2012.3.1-1, isto é, acções de investigação relativas à acessibilidade dos sistemas de transporte. Os membros do consórcio são dezesseis: 1) Coventry University, Reino Unido, 2) Interactions Ltd., Irlanda, 3) Signosis, Bélgica, 4) ITENE, Espanha, 5) Zurich University of Applied Sciences, Suíça, 6) Eurokleis srl, Itália, 7) Politecnico di Torino, Itália, 8) Regional Development Agency of Grevena S.A., Grécia, 9) KTH Royal Institute of Technology, Suécia, 10) Integral Consulting R&D, Roménia, 11) Fédération Internationale de l'Automobile (FIA), na Bélgica, 12) VTM Consultores, Portugal 13) Smart Continent LT, Lituânia, 14) SBOING, Grécia, 15) Tero Ltd., Grécia e 16) Agency “Roma Servizi per la Mobilità” (RSM), na Itália.

Coventry University é uma universidade voltada para o futuro. Reconhecida como provedor de educação de alta qualidade e de pesquisa multidisciplinar, tem presença regional, nacional e internacional, com mais de 15.000 estudantes e 1.800 funcionários. Estrategicamente, a Universidade de Coventry é focada na pesquisa aplicada e, para isso organizou objetivos de pesquisa em torno de 6 Iniciativas de Grande Desafio (GCI); Transporte e Logística Integrada (IT&L), Veículos de Baixo Carbono, Digital Media, Empreendimentos de Baixo Impacto, Sociedade de Envelhecimento e Agricultura Sustentável. Estes GCIS são sustentados pelos dois temas transversais de Tecnologia Ambiental e da ciência da Meteorologia. Esta estratégia permite à Universidade de Coventry integrar a vasta gama de competências através das faculdades e escolas (Engenharia e Informática; Negócios, Meio Ambiente e Sociedade, Saúde e Ciências da Vida; Escola de Arte e Design Coventry), numa verdadeira moda multidisciplinar. O suporte adicional para os GCIS está disponível através de institutos de pesquisa do CUE e em particular, SURGE, cujo mandato são as questões sócio- económicas de regeneração urbana sustentável.

<http://www.coventry.ac.uk/Pages/index.aspx>

Signosis é uma empresa de consultoria com sede em Bruxelas, especializada na gestão de atividades de pesquisa e na prestação de serviços inovadores de consultoria. Signosis possui um *know-how* profundo e diversificado em consultoria de gestão e as suas áreas de consultoria variam entre Tecnologias de Informação e Comunicação para a política social e de sustentabilidade, bem como as disciplinas adicionais com foco na promoção e implementação de inovação nas organizações públicas e privadas. Signosis posiciona-se no mercado internacional, com o objetivo de contribuir para a transição de uma economia tradicional para uma economia baseada no conhecimento e na inovação.

<http://www.signosis.eu/>

Contactos de imprensa

University of Coventry:

- Coordenador de Projeto: Professor Andree Woodcock: +44 (0)2476 158349
a.woodcock@coventry.ac.uk

SIGNOSIS:

- Assumpta Badia Anglas: +32 (0) 2.672.72.40 assumpta@signosis.eu
Elena Tavlaki +32 (0) 2.672.72.40 elena@signosis.eu

