



OptiSigma instala painéis que mostram a radiação ultravioleta

●●● Sediada no INOPOL – Academia de Empreendedorismo do Politécnico de Coimbra e na EDP Starter (Lisboa), a empresa OptiSigma – Energia & Ambiente, Lda. está a dinamizar a nível nacional o Projeto IUVSense. Trata-se de um projeto pioneiro na Europa, que visa mostrar o índice de radiação ultravioleta (IUV) de forma imediata, local e publicamente acessível a todos, com o intuito de contribuir para a prevenção da exposição solar excessiva e perigos associados. A Optisigma propõe a instalação, em larga escala, de um inovador sistema de monitorização autónomo exterior e, junto deste, de um painel informativo, encontrando-se já instalado na Escola Superior Agrária de Coimbra (ESAC) um equipamento IUVSense para demonstração. Este equipamento poderá ser facilmente integrado em qualquer espaço e pode prevenir parte dos casos de cancro de pele. A Câmara de Mira será pioneira na integração do equipamento IUVSense nas suas praias de Bandeira Azul, nomeadamente, na Praia do Poço da Cruz e na Praia de Mira. O Núcleo Regional da Liga Portuguesa Contra o Cancro já reconheceu a importância do projeto.