

SOLUÇÃO KELIUS COLOCA TECNOLOGIA AO SERVIÇO DO INDIVÍDUO

Casas inteligentes

VERA VALADAS FERREIRA
vferreira@destak.pt

☉ A NWC Network Concept – *start up* especialista no desenvolvimento de soluções inovadoras de âmbito tecnológico – lança oficialmente o produto Kelius, iniciado no mestrado de Engenharia de Redes de Comunicações no Instituto Superior Técnico. Trata-se de «uma plataforma integrada de comunicação, dirigida a edifícios hospitalares, residenciais e hoteleiros que, através de uma plataforma inovadora, oferece de forma integrada os serviços necessários a cada um destes tipos de ambientes», explica-se em comunicado.

A principal inovação da plataforma consiste no facto de a arquitectura ser baseada na partilha de infra-estruturas. Suportada apenas em produtos *standard*, pode ser instalada de forma faseada e/ou modular. Os promotores imobiliários ou empresas de construção podem agora equipar os seus edifícios (residenciais, hoteleiros ou hospitalares), a um custo reduzido, com uma solução que integra os serviços de automação residencial, assistente de saúde, videoporteiro, telefone, internet, som ambiente ou videovigilância. O controlo é feito por voz, televisão, consola táctil, computador ou PDA.

Para André Serpa Santos, CEO da NWC Network Concept, «o Kelius é uma plataforma inovadora que permite diversas possibilidades de ambientes integrados de comunicação, informação, controlo residencial e lazer, que se adaptam às necessidades únicas de cada indivíduo». Um prelúdio das casas do futuro. ●



D.R.

Vários mercados-alvo

Anunciando como pontos-chave a sinergia entre serviços, a usabilidade, a mobilidade, a personalização e a segurança, no site da NWC Network Concept estão explicadas as nuances do Kelius segundo o mercado alvo a que aspira. *Residence*, hotel, *care*,

café, *business* e *cruise* são os ambientes em estudo, numa tentativa de «aproximar as pessoas à tecnologia existente de uma forma transparente». A plataforma multi-serviços (hoje designada por Kelius) tem o apoio da ADI – Agência de Inovação.