

PRESS RELEASE

Lisboa, 02 de novembro, 2015

Saphety entra no Sudoeste Asiático

- **A Serunai Commerce SDN BHD na Malásia elegeu as soluções da Saphety para suportar o primeiro repositório global de dados de produtos Halal.**

Lisboa, 02 de novembro de 2015 – A Serunai Commerce SDN BHD, uma empresa malaia focada na melhoria das relações e da transparência entre os stakeholders do âmbito Halal, a uma escala mundial, selecionou a tecnologia da Saphety (uma empresa Sonae) para a sincronização dos dados mestre de produto e a gestão dos ativos digitais, nomeadamente as soluções SyncCode e a SyncMedia da Saphety. O acordo entre ambas as entidades representa um avanço estratégico no fornecimento de informação de produtos a toda a comunidade Halal, sob a marca *Global Halal Data Pool* (GHDP). Um serviço pioneiro em todo o mundo, cujo arranque se deu no mercado Malaio, abrangendo milhares de empresas.

O GHDP permite aos compradores e fornecedores de produtos e serviços Halal, tanto locais como internacionais, apresentar as suas empresas no mercado mundial. A ideia de criar uma base de dados para os negócios no âmbito Halal foi motivada pelo aumento da procura local e internacional por tais produtos, reforçando e facilitando a participação de pequenas e médias empresas no mercado global Halal (B2B e B2C). O facto de a tecnologia da Saphety ser orientada pelos padrões do GS1 e ter a capacidade de ligação à Rede Global de Sincronização de Dados (*GDSN*), garante que seja partilhada uma linguagem corrente entre todos os agentes da cadeia de abastecimento de alcance mundial.

De acordo com Amnah Shaari, Presidente Executiva da Serunai, “ao adotar a tecnologia Saphety, podemos estar certos de que a nossa missão de desenvolver produtos e serviços que libertem, conectem e protejam os *stakeholders* Halal é eficazmente concretizada.”

O mercado global Halal, com 1,8 mil milhões de muçulmanos, cerca de 23% da população mundial, e um valor estimado em cerca de 2,3 biliões de dólares norte-americanos (excluindo o setor financeiro islâmico), com tendência de crescimento a uma taxa anual estimada de 20%, representa uma indústria avaliada em 560 mil milhões de dólares norte-americanos por ano, tornando-o um dos segmentos de consumo de crescimento mais rápido em todo o mundo. Para a quantidade de troca de informação e o potencial deste mercado era claramente necessária uma plataforma que fizesse a ponte entre os consumidores, retalhistas, fornecedores e entidades governamentais num único repositório de dados, assegurando assim que todos os produtos ou serviços estão em conformidade com os princípios Halal.



O acordo celebrado com a Serunai, sediada na Malásia - país líder no desenvolvimento da indústria Halal - é um passo estratégico no caminho da internacionalização da Saphety, devido ao enorme potencial do mercado malaio, assim como o papel relevante da Malásia em toda a região do Sudoeste Asiático. "Falamos de milhões de consumidores que exigem ter garantias no que concerne a fiabilidade da informação dos produtos que consomem", explanou Nuno Fernandes, Responsável pelo Desenvolvimento de Negócios Internacionais para região EMEA & APAC da Saphety.

A expressão Halal refere-se a um conjunto de produtos e comportamentos, que incluem alimentação e bens consumíveis, que são permitidos na região islâmica. Atualmente, Halal inclui diversos setores tais como a cosmética, a farmacêutica, o setor têxtil e até mesmo o financeiro. O mercado global Halal é estimado em 2,3 biliões de dólares, sendo a Malásia um dos países mais inovadores no âmbito desta indústria a nível global.

Sobre a Saphety

A Saphety é uma empresa líder em soluções de troca eletrónica de documentos, otimização de processos de negócio e sincronização de dados entre empresas. Atualmente, a sua carteira de clientes conta com mais de 8.100 empresas clientes e mais de 170 mil utilizadores, em cerca de 20 países do mundo.

Para mais informações:

Igor Carvalho
Tel.: +351 210 992 182
Telm.: +351 968 644 652
E-mail: igorcarvalho@youngnetworkgroup.com
Web: www.youngnetworkgroup.com