

INFORMAÇÃO À IMPRENSA

09.10.2015

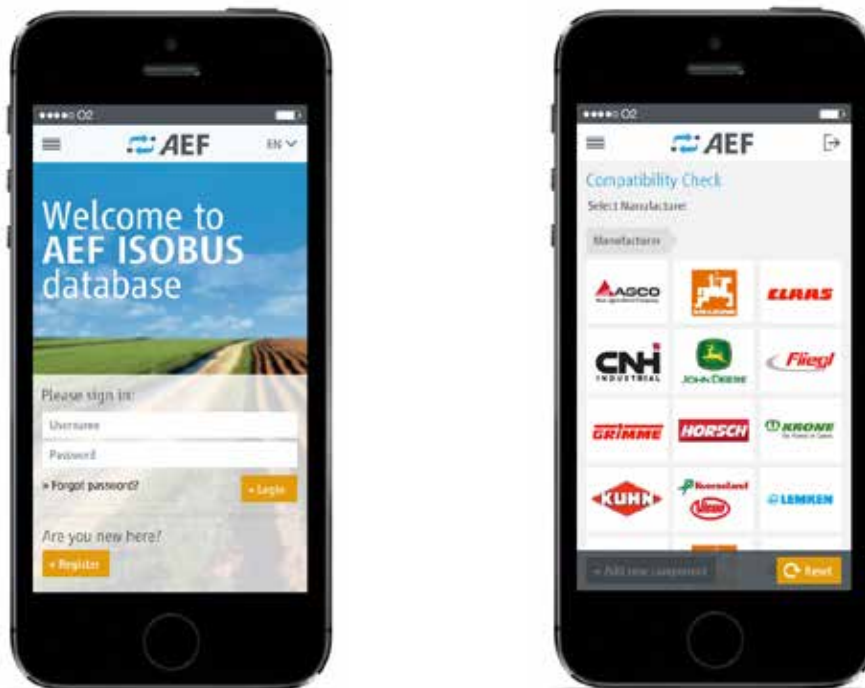
E mais: A AEF ISOBUS Database como aplicativo para Smartphone

A Agricultural Industry Electronics Foundation (AEF) decidiu disponibilizar suas bases de dados AEF ISOBUS como aplicativo para iOS e Android.

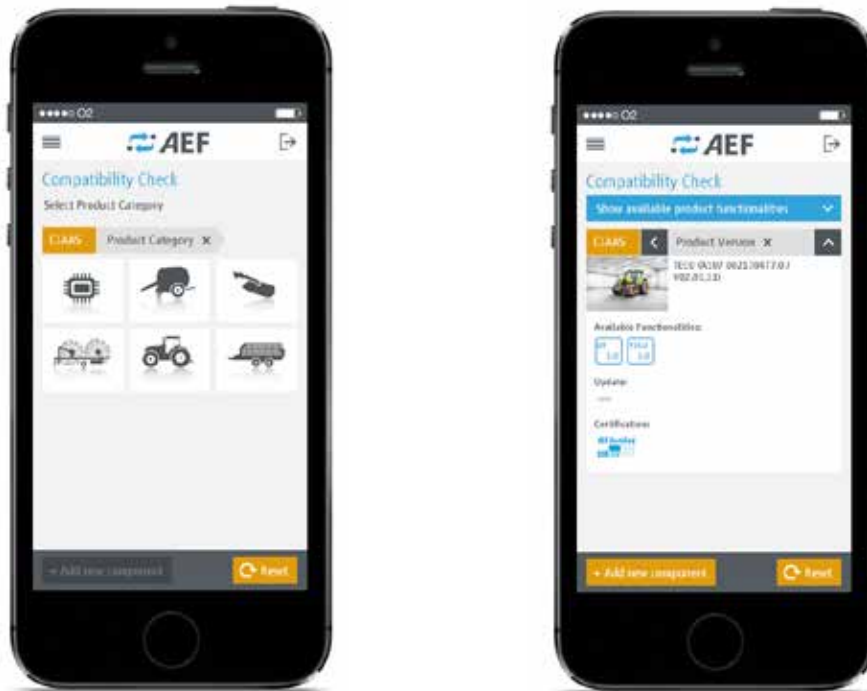
Ninguém pode ignorar os Smartphones e sua crescente utilização. O aumento rápido da utilização de aplicativos indica de forma impressionante o significado dos aplicativos móveis na vida de usuários da internet modernos.

O aplicativo será disponibilizado para download pela primeira vez na Agritechnica deste ano para os sistemas operacionais Android e iOS. Em um primeiro passo, é agora possível realizar uma verificação de compatibilidade no celular, apresentando as funcionalidades ISOBUS disponíveis em um aparelho. Os resultados podem ser compartilhados com outras pessoas por e-mail.

O Aplicativo AEF ISOBUS Database pode ser baixado gratuitamente após Agritechnica da Apple Store (iOS) ou Google Play Store (Android). Todos os usuários da base de dados registrados podem utilizar o novo aplicativo com seus dados de registro. Os novos usuários podem se registrar na base de dados através do aplicativo e utilizar ambas. Estão em curso aperfeiçoamentos, bem como versões para Tablet.



Clique na imagem para obter uma versão em alta resolução.



Clique na imagem para obter uma versão em alta resolução.

Contato

Carsten Hühne,
Porta-voz da AEF para a Europa
press@aeef-online.org

Sobre a AEF

A Agricultural Industry Electronics Foundation (AEF) foi fundada por sete empresas líderes e duas associações de fabricantes como “mesa redonda” do setor de máquinas agrícolas em nível mundial. A AEF fomenta a tecnologia ISOBUS, que está definida em ISO 11783. A norma ISOBUS uniformiza principalmente a comunicação entre tratores e implementos, mas também a troca de dados entre sistemas móveis e sistemas de gerenciamento agrícola, promovendo assim a compatibilidade.

A associação de, atualmente, mais de 190 empresas do setor de máquinas agrícolas e respectivos fornecedores inseriu recentemente um teste de conformidade para a certificação ISOBUS AEF de tratores e implementos. Os respectivos resultados serão armazenados no banco de dados ISOBUS AEF de acesso livre, www.aef-isobus-database.org, que pode ser usado por clientes e fabricantes para comprovar a compatibilidade de máquinas. Para além disso foi publicado um selo de certificação que desde a Agritechnica 2013 tem servido para identificar produtos certificados pela AEF. O sucesso da AEF associada a ISOBUS, originou a dedicação da organização por outros temas, não necessariamente relevantes para ISOBUS, uma vez que desempenha a função de “mesa redonda” neutra da indústria. Como exemplos de outras tarefas de certificação estão tópicos como “Motores Elétricos”, “Sistemas de Câmeras” e “Sistemas de Informação de Gerenciamento Agrícola (FMIS)”, “High Speed ISOBUS” e “Wireless In-Field Communication”.

www.aef-online.org