**Większa wartość użytkowa systemu Kögel Telematics:  
kierowca i dyspozytor skorzystają z dwóch aplikacji**

**Burtenbach, 20 września 2022 r.**

**Dwie aplikacje firmy Kögel podnoszą dodatkowo wartość użytkową systemu telematycznego do naczep Kögel Telematics. *Kögel Tour* umożliwia sprawną komunikację między kierowcą a dyspozytorem. *Kögel Driver* oferuje kierowcy dodatkowe informacje o naczepie.**

Na targach IAA Transportation 2022 firma Kögel zaprezentuje dwie aplikacje, których można używać na każdym urządzeniu z Androidem, a kierowcom i dyspozytorom zapewniają dodatkowe korzyści. Jednak aby móc korzystać z tych aplikacji, naczepa musi być wyposażona w sprzęt systemowy Kögel Telematics. Ponadto musi być aktywna umowa na zarządzanie danymi.

**Informacje o stanie naczepy**

Aplikacja *Kögel Driver* jest dostępna bezpłatnie w sklepie Google Play i informuje kierowcę o aktualnej lokalizacji przyczepy i stanie pojazdu. Pozwala również monitorować ciśnienie w oponach, dane EBS oraz temperaturę agregatu chłodniczego, o ile agregat jest zamontowany.

**Protokołowanie i dokumentowanie kontroli przed wyjazdem**

Płatna aplikacja Kögel Tour jest narzędziem do komunikacji między dyspozytorem a kierowcą. Za pośrednictwem portalu telematycznego dyspozytor może kontaktować się bezpośrednio z kierowcami i przekazywać im zlecenia. Poza tym kierowcy wyświetlają się ważne informacje o stanie naczepy. Wśród nich są tak istotne dane dotyczące pojazdu, jak temperatura wewnątrz chłodni, ciśnienie w oponach oraz dane EBS. Z pomocą aplikacji kierowcy mogą każdorazowo przed wyruszeniem w trasę przeprowadzić wymaganą kontrolę przed wyjazdem, stworzyć protokół i przesłać do dyspozytora. Dzięki temu aplikacja *Kögel Tour* przyczynia się do bezpieczeństwa drogowego naczepy i utrzymania łańcucha chłodniczego.

**Seryjny system Kögel Telematics w każdej naczepie**

Od połowy ubiegłego roku firma Kögel wyposaża seryjnie każdą naczepę we własny system telematyczny do naczep Kögel Telematics. Umożliwia to klientom firmy Kögel w każdej chwili pełną kontrolę nad stanem floty naczep, ładunkiem i kosztami eksploatacji. Innowacyjny system telematyczny pomaga obniżyć koszty floty pojazdów dzięki zoptymalizowanym, przewidywalnym procesom obsługi i konserwacji, a tym samym obniżyć jeszcze koszty użytkowania pojazdów. Nienaganny stan techniczny pozwala również zmniejszyć ilość CO2 i substancji szkodliwych emitowanych przez ciągnik. W ten sposób system Kögel Telematics realizuje zobowiązanie przedsiębiorstwa: „Economy meets Ecology – Because we care”. Dzięki otwartym interfejsom systemu Kögel Telematics użytkownicy naczep różnych producentów mogą łatwo uzyskać wszystkie dane telematyczne odnoszące się do floty – niezależnie od preferowanego portalu telematycznego. Wraz z systemem są dostępne na atrakcyjnych warunkach skrojone na miarę potrzeb umowy na zarządzanie danymi, przewidujące indywidualny zakres usług do różnorodnych zastosowań.

**Profil firmy**

Firma Kögel należy do wiodących producentów naczep w Europie. Firma Kögel od ponad 85 lat oferuje najwyższej jakości pojazdy użytkowe i rozwiązania na potrzeby firm transportowych i budowlanych, oparte na myśli inżynierskiej „made in Germany”. Firma Kögel uważa za swój obowiązek projektowanie rozwiązań transportowych i logistycznych w sposób przyjazny dla środowiska i klimatu. Motto firmy „Economy meets Ecology – Because we care” to zobowiązanie: Firma Kögel wspiera swoich klientów doskonałymi kompetencjami, dogłębną znajomością branży, a przede wszystkim trwałymi, ekologicznymi i ekonomicznie zrównoważonymi produktami. Siedziba i główny zakład produkcyjny firmy Kögel Trailer GmbH znajdują się w bawarskiej miejscowości Burtenbach. Firma Kögel posiada również zakłady i siedziby w Ulm (DE), Duingen (DE), Choceniu (CZ), Weronie (IT), Gallur (ES), Kampen (NL), Corcelles-en-Beaujolais (FR), Schärding (AT), Padborg (DK) oraz w Moskwie (RU).

**Osoba kontaktowa w sprawie tej informacji prasowej:**

Maximilian Franz

Kierownik działu marketingu, Public Relations i kontaktów z prasą

Telefon +49 171 8407009

maximilian.franz@koegel.com