

---

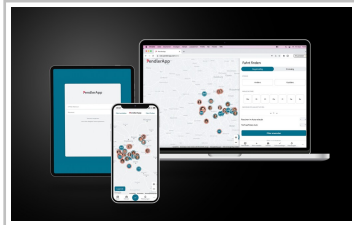
## Pendler-App spart 17 Tonnen CO2 ein

Die „PendlerApp“ von Toyotas Mobilitätsmarke Kinto für innerbetriebliche Fahrgemeinschaften bekommt neuen Funktionen. Nicht nur Autofahrer können nicht nur ihre CO2- und Kosteneinsparungen erfassen und dokumentieren, sondern alle Mitarbeiter eines Unternehmens, die emissionsarm zur Arbeit kommen, wie Fußgänger, Radfahrer, ÖPNV-Nutzer und Mobile Worker. Mittlerweile konnten dank der Pendler-App und 1300 angemeldeten Nutzern seit November 2021 rund 17.000 Kilogramm CO2 eingespart werden.

Mit wenigen Klicks können sich bei der Pendler-App Mitarbeiter in einem unternehmensinternen Netzwerk finden und zu Fahrgemeinschaften zusammenfinden. Das spart Emissionen ein, die jeder Nutzer in seiner individuellen Statistik einsehen kann. Bei der Anwendung handelt es sich um eine White-Label-Lösung: Unternehmen können die App im Corporate Branding mit eigenem Namen und Logo einsetzen. Durch die neue Multilocation-Entwicklung können Firmen mit mehreren Standorten nun alle integrieren. Auch Städte können ein Angebot für alle ansässigen Firmen schaffen. Das ermöglicht die Vernetzung aller teilnehmenden Unternehmen untereinander und generiert den größtmöglichen Nutzen für die Beschäftigten vor Ort. (aum)

---

## Bilder zum Artikel



Pendler-App von Kinto.

Foto: Autoren-Union Mobilität/Toyota



Pendler-App von Kinto.

Foto: Autoren-Union Mobilität/Toyota



Pendler-App von Kinto.

Foto: Autoren-Union Mobilität/Toyota

---