

# Highlight MTrack

Bereits seit 20 Jahren bietet die Firma ITBinder als Komplettanbieter von Hard- und Software individuelle Lösungen für automatisierte Fahrtenbücher, Flotten- und Fuhrparkmanagement.

Da hierbei die Lösungen individuell angepasst werden können, deckt das Unternehmen von Klein- über Mittel- bis hin zu Großunternehmen jede Fuhrparkgröße ab (Pkw, Lkw, Anhänger, Bagger, Traktoren, Schweißmaschinen, Estrichpumpen ...). Ein absolutes Highlight im Angebot ist das elektronische Fahrtenbuch MTrack.

## Fahrtenbuchschreiben per Hand ist Geschichte

Viele Betriebe haben MitarbeiterInnen im Außendienst, die sehr selten in die Firma kommen und rund zwei Drittel aller Unternehmen in Österreich sind Einzelunternehmen, die einen besonders hohen Anspruch an effizientes Zeitmanagement haben. Mit MTrack wurde eine internetbasierte Software entwickelt, die das händische durch ein elektronisches Fahrtenbuch ersetzt. Im Betrieb kann eine berechnete Person die Daten aller MitarbeiterInnen fahrerbezogen erfassen, fahrzeugbezogen auswerten, ausdrucken und kilometergenau abrechnen. MTrack wurde aus eigener Hand entwickelt und daher sind schnelle Reaktionszeiten auf diverse Anfragen möglich und durch die selbsterklärende Bedienung minimiert sich auch die Einschulungszeit. Der Server liegt in Österreich und eine individuelle, persönliche und schnelle Hilfe auf sämtliche offenen Fragen ist garantiert.



Die Software MTrack erspart 95 % an Zeitaufwand, 80 % an Administrationsaufwand und 8 % an Kostenaufwand – und das alles schon ab einem Fahrzeug. Dieses elektronische Fahrtenbuch wurde nach den österreichischen Richtlinien des Finanzamtes entwickelt und wird selbstverständlich auch anerkannt.

- ▷ MTrack Basic – entspricht den Grundbedürfnissen kleinerer und mittlerer Unternehmen
- ▷ MTrack Business – größere Fuhrparks schnell und einfach verwalten
- ▷ MTrack Professional – Fahrtenbuch mit CAN Bus Anbindung und Tachodownload
- ▷ MTrack Reports – Lohn- und Diätenabrechnung

Arbeitszeiten werden übersichtlich dargestellt und Überstunden reduziert, Projekte werden transparent, bei Diebstahl werden Fahrzeuge wiedergefunden und eine Wegfahrsperre ermöglicht eine kontrollierte Fahrzeugnutzung. Telefonate in der Planungsabteilung werden minimiert, handschriftliche Dokumentationen fallen weg. Der Einsatz von GPS-Ortung ermöglicht schnelle Hilfe bei Unfällen. Einsparungen von mehreren tausend Euro pro Fahrzeug sind möglich. ◀