

[zurück](#) [Home](#) [weiter](#)

2.06.04 Schnellerfassung Fahrten

Neben der detaillierten Fahrtenerfassung bietet Projectile auch eine Schnellerfassung für Fahrten an. Aus der Anzahl der Kilometer (Distanz) errechnet sich die Km-Pauschale. Die entsprechenden Sätze sind in der Maske Konfiguration hinterlegt. Diese Funktion erzeugt mehrere Fahrten, die dann ergänzt werden können.

Anmerkung: Die Variante "Fahrtenerfassung Mitarbeiter" ist mit der beschriebenen Funktion identisch, kann aber nur für den angemeldeten Benutzer ausgeführt werden. Diese Variante wird verwendet, wenn die Mitarbeiter selber ihre Fahrtkosten erfassen sollen.



Schnellerfassung Fahrten

Eingabe Fahrten-Eckdaten

außer Feiertage ☒ außer Wochenende ☒ 19.11.2009

| Mitarbeiter | Route | Fahrzeug | Projekt | Start | Alter Km-Stand | Zweck | Ende | Neuer Stand | Zahlungsart | Distanz |
|--|----------------|------------|---------------------------|------------|----------------|-------------------|------------|-------------|-------------|---------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Schaub Peter | MZ - FFFM - MZ | MZ-PS-1081 | 138 Einführung Projectile | 16.11.2009 | 09:00:00 | Anwenderbetreuung | 16.11.2009 | 17:00:00 | | 86 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Schaub Peter | MZ - FFFM - MZ | MZ-PS-1081 | 138 Einführung Projectile | 17.11.2009 | 09:00:00 | Anwenderbetreuung | 17.11.2009 | 17:00:00 | | 86 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Schaub Peter | MZ - FFFM - MZ | MZ-PS-1081 | 138 Einführung Projectile | 18.11.2009 | 09:00:00 | Anwenderbetreuung | 18.11.2009 | 17:00:00 | | 86 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Schaub Peter | MZ - FFFM - MZ | MZ-PS-1081 | 138 Einführung Projectile | 19.11.2009 | 09:00:00 | Anwenderbetreuung | 19.11.2009 | 17:00:00 | | 86 |

✓ ✗ +

From:
<https://infodesire.net/dokuwiki/> - **Projectile-Online-Handbuch**

Permanent link:
https://infodesire.net/dokuwiki/doku.php?id=handbuch:kapitel_2:fahrtenerfassung_und_fahrtenerfassung_mitarbeiter&rev=1259161209



Last update: **2019/10/25 14:10**