

Für Kunden, die ihre Fahrzeuge mehr als einem Mitarbeiter zuweisen, ist die Quartix Fahrer ID eine bequeme Möglichkeit, um einzelne Fahrerprofile zu verfolgen. Am Armaturenbrett befindet sich nach der Gerätemontage ein einfacher Tag Reader. Jeder Fahrer erhält seinen eigenen magnetischen Schlüsselanhänger.

Hält er diesen an das Gerät, wird der Fahrer im Fahrzeug registriert, wodurch alle routenspezifischen Daten dieses Fahrers in seinem Profil aufgezeichnet werden. Die Quartix Fahrer ID ermöglicht es Unternehmen, jeden Fahrer separat zu identifizieren, falls Fahrzeuge gemeinsam genutzt werden, und Fahrer- und Fahrzeugberichte zu generieren.

Außerdem kann mit Fahrer ID zwischen privaten und beruflichen Fahrten unterschieden werden. Falls Sie beispielsweise vertrauenswürdigen Mitarbeitern das Fahrzeug auch an Wochenenden oder Abenden zur privaten Nutzung überlassen, möchten Sie das vielleicht nicht unbedingt als Firmenfahrt „verbuchen“.

- Der Tag Reader wird am Armaturenbrett des Fahrzeugs angebracht
- Jeder Fahrer erhält einen individuellen Schlüsselanhänger
- Routenberichte pro Fahrer möglich
- Fahrstilanalysen pro Fahrer möglich
- Datenerfassung pro Fahrer



| Fahrt | Abfahrt  | Ankunft   | Fahrtenzeit<br>Kleinere Fahrt | Fahrtenzeit | Standzeit | Entfernung (Km) | Durchschnittliche<br>Geschwindigkeit<br>(km/h) |
|-------|--|---|-------------------------------|-------------|-----------|-----------------|--|
| 07:39 | E37, 49413 Dinklage, Germany                         | 08:21 E37, 27243 Groß Ippener, Germany  | 0:42                          | 0:42        | 0:00      | 56,1            | 79,7   |
| 08:40 | E37, 27243 Groß Ippener, Germany                     | 10:25 A7, 24576 Bimöhlen, Germany   | 1:45                          | 1:45        | 0:00      | 162,3           | 92,5   |
| 10:39 | A7, 24576 Bimöhlen, Germany                          | 11:48 Fahrzeug steht, Zündung an bei 6 Simondysvej, 6330 Padborg, Denmark         | 1:08                          |             |           |                 |  |
| 11:50 | 6 Simondysvej, 6330 Padborg, Denmark                 | 12:01 4 Lundsgårdvej, 6330 Padborg, Denmark                                       | 0:10                          | 1:18        | 0:02      | 125,6           | 93,0   |
| 12:12 | 4 Lundsgårdvej, 6330 Padborg, Denmark                | 13:24 Klicken Sie hier, um den Fahrzeugstandort anzuzeigen                        | 1:12                          | 1:12        | 0:00      | 126,4           | 105,3  |
| 13:24 | Klicken Sie hier, um den Fahrzeugstandort anzuzeigen | 13:26 Fahrzeug steht, Zündung an bei 82 Lienzinger Str., 75417 Mühlacker, Germany | 0:01                          |             |           |                 |  |
| 13:27 | Klicken Sie hier, um den Fahrzeugstandort anzuzeigen | 13:37 82 Lienzinger Str., 75417 Mühlacker, Germany                                | 0:09                          | 0:11        | 0:01      | 23,7            | 111,5  |
| 13:39 | Klicken Sie hier, um den Fahrzeugstandort anzuzeigen | 13:40 82 Lienzinger Str., 75417 Mühlacker, Germany                                | 0:01                          | 0:01        | 0:00      | 5,0             | 172,7  |
| 13:41 | Klicken Sie hier, um den Fahrzeugstandort anzuzeigen | 13:43 Fahrzeug steht, Zündung an bei 82 Lienzinger Str., 75417 Mühlacker, Germany | 0:01                          |             |           |                 |  |
| 13:44 | Klicken Sie hier, um den Fahrzeugstandort anzuzeigen | 14:32 2 Industriparken, 9610 Nörager, Denmark                                     | 0:47                          | 0:49        | 0:01      | 113,0           | 135,2  |
| 14:32 | Klicken Sie hier, um den Fahrzeugstandort anzuzeigen | 14:33 Klicken Sie hier, um den Fahrzeugstandort anzuzeigen                        | 0:01                          | 0:01        | 0:00      | 1,8             | 107,4  |
| 14:34 | Klicken Sie hier, um den Fahrzeugstandort anzuzeigen | 15:21 6 Kastanievej, 9690 Fjerritslev, Denmark                                    | 0:47                          | 0:47        | 0:00      | 107,6           | 136,0  |
| 15:21 | Klicken Sie hier, um den Fahrzeugstandort anzuzeigen | 17:41 Klicken Sie hier, um den Fahrzeugstandort anzuzeigen                        |                               |             |           |                 |  |
| 17:42 | Klicken Sie hier, um den Fahrzeugstandort anzuzeigen | 17:51 Kollerup Strandvej, 9690 Fjerritslev, Denmark                               |                               |             |           |                 |  |

| Fahrzeug                       | Fahrzeit | Entfernung (Km) | Beschleunigungsindex | Bremsindex | Punktzahl Fahrstil |
|--------------------------------|----------|-----------------|----------------------|------------|--------------------|
| 8 QX50 SCO - BMW 535D          | 22:52    | 826.0           | 76.1                 | 42.4       | 38.4               |
| 7 QX61 INR - Vauxhall Astravan | 23:43    | 673.8           | 44.5                 | 66.8       | 41.9               |
| 6 QX10 SNW - Fiat Ducato       | 161:48   | 5977.5          | 28.3                 | 44.6       | 62.4               |
| 5 QX11 QQE - Citroen C5        | 50:56    | 1829.1          | 10.5                 | 30.5       | 80.1               |
| 4 SM01 QTX - Audi              | 90:48    | 3807.4          | 21.5                 | 19.2       | 80.3               |
| 3 AEO1 QTX - Volvo             | 51:20    | 1715.7          | 19.0                 | 13.3       | 84.7               |
| 2 QX11 SIP - Renault Midlum    | 151:14   | 5368.7          | 3.6                  | 8.2        | 94.9               |
| 1 QX10 SEB - Mercedes Atego    | 48:21    | 1662.4          | 1.1                  | 3.1        | 98.3               |