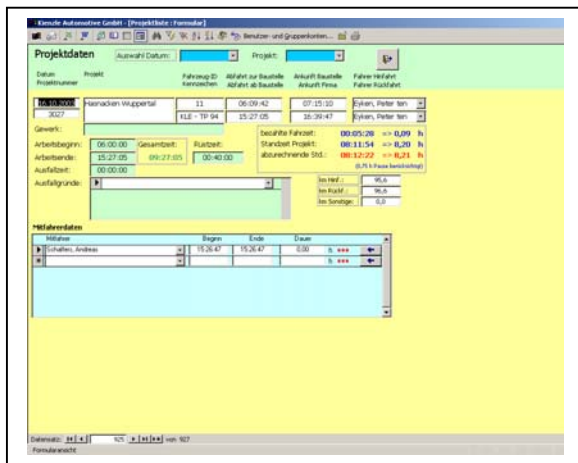


Neben der Standardsoftware FM 2002 wurde für die Theo Peters GmbH eine firmenspezifische Software entwickelt, die die projektbezogenen Daten direkt in Projektauswertungen darstellt. Nach einem konkreten Anforderungsprofil, das Herr Peters und Herr Möllensiepen erstellten, entwickelte die Kienzle Automotive GmbH eine Applikation der Kienzle GPS Auswertung. Hier ergeben sich automatisiert Anfahrtszeiten, Standzeiten an der Baustelle, Wegstrecke, Fahrer und Mitfahrer bezogene Daten .



Wie in der vorstehenden Auswertung zu erkennen ist können alle projektrelevanten Daten mit den kalkulierten Daten verglichen werden und ergeben so eine genaue Übersicht über den Fortgang der Baustelle.

Als Teilnehmer am vom Land NRW geförderten Projekt „ZUKUNFTSINITIATIVE BAU“ ist die Fa. Theo Peters GmbH in der Lage vollautomatisiert und manipulations-sicher eine Dokumentation über die „Baustellenzeiten“ für das eigene Projekt „TRANSPARENT BAUSTELLE“ zu erstellen.

Die Monteure müssen keine umständlichen Eingaben in Terminals oder andere Datenerfassungsgeräte machen. Nur die Fahrer- und Beifahreridentifikation anhand des entsprechenden Datenschlüssels genügt. Der eingesetzte Bordrechner FM 200 ermittelt die geografische Position des Haltepunktes und verknüpft Sie in der Auswertesoftware mit dem entsprechenden Projekt.

Anhand der Auswertungen lassen sich aber natürlich auch andere Erkenntnisse erzielen, z.B. wie oft wurde der Großhändler besucht, wann waren meine Fahrzeuge beim Service oder an der Tankstelle u.a.

Durch das einfache Handling der FM 2002 Software, sowie der Kienzle Automotive GPS Auswertung ist Hr. Möllensiepen in der Lage direkt Informationen über die von ihm eingesetzten Meister und Monteure zu erteilen.



Übersicht und Kosteneinsparungen im Bereich An / Rückfahrt zur / von der Baustelle, sowie konkrete Ermittlung der Baustellenzeiten sind das Ziel welches durch den Einsatz des FM 200 Bordrechners aus dem Haus Siemens VDO erreicht wird. Dies gibt dem Management der Fa. Theo Peters ein wichtiges Instrument zur Kostenbeleuchtung der vielen deutschlandweit verteilten Baustellen in die Hand.

Die Allianz der Theo Peters GmbH und der Kienzle Automotive GmbH haben hier eine auf die Bedürfnisse des Handwerks ausgerichtete innovative Lösung geschaffen die selbstverständlich auch in anderen Handwerksfirmen und Handwerksbereichen einsetzbar ist.

Weitere Informationen:



Kienzle Automotive GmbH
- Flottensysteme -
Alexanderstr.37 – 39
45472 Mülheim / Ruhr

Tel: 0208 / 49505-175
Fax: 0208 / 49505-333
E-mail: Biess@Kienzle.de
Internet: www.Kienzle.de