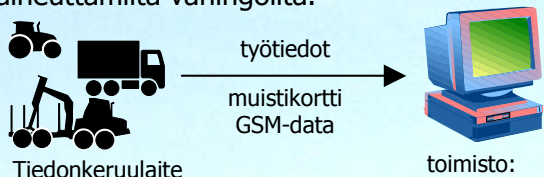


# Tippuvatko työtiedot matkalle?

- ❑ Aiheuttavatko paperille raapustetut työtuntikirjaukset tulkintaongelmia?
- ❑ Haluatko hoitaa palkanlaskennan tai työlaskutuksen vaivattomasti?
- ❑ Haluatko tietää mitä koneillasi tehdään ja mikä on todellinen työteho?
- ❑ Kiinnostavatko koneitten huoltohistoria, käyttöasteet ja tuotokset?

## Nyt voit kerätä työtiedot talteen sähköisessä muodossa, ilman "rukkasen kuvia" yrityksesi hyödyksi.

Ajoneuvon asennettu Telmu 100G ajoseurantalaite kerää aikaa, matkaa ja myös kuljettajan työ-aikaa (palkkatieto) automaattisesti. Työtiedot näppäillään laitteeseen koodeilla (tila, lohko, kasvulohko, materiaali ja määrä). Tästä muodostuu laatujärjestelmäkirjaukset ja laskutus-tieto. Laitteeseen on rakennettu käyttöoikeuden tunnistuksella varustettu ajonestovalmius. Käyttöoikeudet määritellään jokaisen kuljettajan sirukorttiin ajoneuvoluokittain. Näin vältetään kouluttamattomien kuljettajien mahdollisesti aiheuttamilta vahingoilta.



Kentältä tiedot siirretään toimistoon muistikortilla tai GSM-tekstiviestinä. Toimistossa työtiedot käsitellään **Tellu**-ohjelmistolla, josta tiedot voidaan siirtää edelleen muihin ohjelmiin, kuten esimerkiksi Mystem Oy:n Palkkalastuun.

Mahdollinen ajoneuvon paikannus perustuu GPS-paikannuksen käyttöön. Tiedonsiirto voidaan tehdä joko kohteen valmistuttua tai myöhemmin haluttuna ajankohtana. Jos järjestelmään on liitetty kirjoitin, voidaan myös tulostaa työkuitti.

Työtehtävät voidaan antaa työnjohdon tietokoneelta tai puhelimitse tekstiviestinä, jolloin tehtävän suorituksen seuranta ja siirto laskutukseen on helppoa.

Järjestelmä tuottaa hyötyjä yrityksellesi:

- ❖ kaikilla kuljettajilla on samanlainen käsiala – työtietojen käsittely toimistossa nopeutuu ja virheet vähenevät
- ❖ palkka- sekä jälkilaskenta nopeutuu ja tarkentuu
- ❖ tasapuolinen sekä yrittäjälle että työntekijälle
- ❖ tuottavuuden seuranta
- ❖ järjestelmällinen seurantatieto mahdollistaa tehokkaamman toiminnan suunnittelun
- ❖ laskutustieto tarkkaa ja laskutusyikli nopeutuu



Telmu 100g AGRI työkonessa.



Telmu Valtran S-sarjan traktorissa

## Ota yhteyttä ja pyydä esittely!

Myynti ja edustus:

Suomen  
**Kenttädata Oy**

<http://www.kendat.com/>

Veikko Komulainen

myyntipäällikkö

Puh. 040 5646 123

Sp. [veikko.komulainen@kendat.com](mailto:veikko.komulainen@kendat.com)

# Raporttiesimerkki

Tuntilista 1.11.2004 - 30.11.2004

## 1 Matti Mallinen

Päivä			Työtunnit	Iltatunnit
2.11.04	Tiistai	21:17 - 2:53	5:36	5:36
3.11.04	Keskiviikko	10:42 - 11:06	16:52	6:28
10.11.04	Keskiviikko	11:08 - 17:50	6:42	1:50
11.11.04	Torstai	8:04 - 5:11	6:46	1:32
16.11.04	Tiistai	5:11 - 9:53	3:47	0:42
21.11.04	Sunnuntai	17:51 - 9:53	5:22	5:22
23.11.04	Tiistai	4:51 - 20:22	15:06	5:07
24.11.04	Keskiviikko	7:01 - 10:47	3:46	0:00
25.11.04	Torstai	20:23 - 4:29	8:06	8:06
27.11.04	Lauantai	8:56 - 13:47	4:51	0:00
30.11.04	Tiistai	4:51 - 12:43	7:52	1:09
Yhteensä Matti Mallinen			84:46	35:52

## 2 Pekka Pellinen

Päivä			Työtunnit	Iltatunnit
5.11.04	Perjantai	20:29 - 3:28	6:59	6:59
6.11.04	Lauantai	6:53 - 18:34	8:01	2:34
8.11.04	Maanantai	4:36 - 18:34	3:01	1:24
11.11.04	Torstai	13:01 - 6:55	17:54	14:00
19.11.04	Perjantai	22:41 - 1:20	2:39	2:39
30.11.04	Tiistai	16:39 - 1:20	3:30	3:30
Yhteensä Pekka Pellinen			42:04	31:06

## 4 Kauko Kallinen

Päivä			Työtunnit	Iltatunnit
4.11.04	Torstai	9:03 - 0:26	7:28	3:20
6.11.04	Lauantai	15:54 - 20:11	4:17	4:11
8.11.04	Maanantai	4:39 - 19:28	8:09	4:49
10.11.04	Keskiviikko	11:11 - 14:11	3:00	0:00
15.11.04	Maanantai	7:48 - 18:22	6:40	2:22
18.11.04	Torstai	9:34 - 18:22	5:29	0:00
19.11.04	Perjantai	21:57 - 11:01	9:39	4:38
22.11.04	Maanantai	11:05 - 11:01	3:43	0:00
24.11.04	Keskiviikko	13:02 - 17:42	4:30	1:42
25.11.04	Torstai	5:47 - 0:00	14:46	4:46
26.11.04	Perjantai	4:38 - 8:18	9:50	1:22
30.11.04	Tiistai	4:53 - 8:18	5:33	1:07
Yhteensä Kauko Kallinen			83:04	28:17

Järjestelmän tuottamat tiedot tallennetaan keskitetysti toimiston tietokoneelle, jossa niitä voidaan tarkastella useilla eri raporttimalleilla.

Vieressä näkyvän työntekijöiden tuntilistan lisäksi **Tellun** raporteista voit nähdä mm.

- ❖ kuka on ajanut
- ❖ millä laitteella on ajettu
- ❖ mitä työtä on tehty
- ❖ missä on ajettu (tila, lohko, kasvulohko)
- ❖ kuormakohtainen ajomatka
- ❖ kuormattuna ajettu matka
- ❖ kuljetettu materiaali
- ❖ polttoaineen kulutuksen seuranta
- ❖ huoltotiedon seuranta
- ❖ kokonais- ja tehollisen työajan seuranta
- ❖ laatu järjestelmän suorite-tieto, kuten hiekoitus-tiedot

Kuittien tulostus on mahdollista myös kentällä, kun Telmu varustetaan tulostimella.

- Aiheuttavatko paperille raapustetut työtuntikirjaukset tulkintaongelmia?
- Haluatko hoitaa palkanlaskennan tai työ laskutuksen vaivattomasti?
- Haluatko tietää mitä koneillasi tehdään ja mikä on todellinen työteho?
- Kiinnostavatko koneitten huoltohistoria, käyttöasteet ja tuotokset?

## Ota yhteyttä ja pyydä esittely!

Myynti ja edustus:

Suomen  
**Kenttädata Oy**

<http://www.kendat.com/>

Veikko Komulainen  
myyntipäällikkö  
Puh. 040 5646 123  
Sp. [veikko.komulainen@kendat.com](mailto:veikko.komulainen@kendat.com)