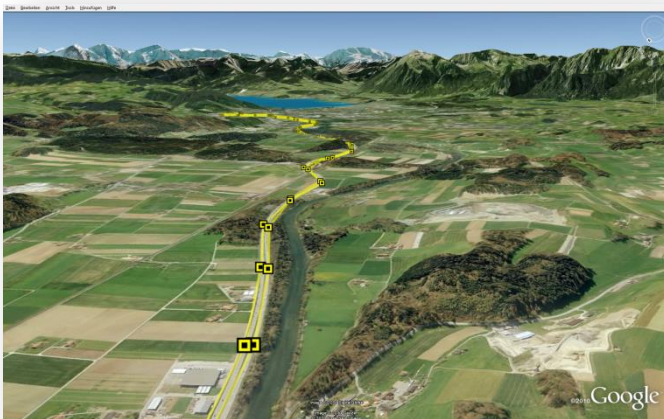


*D*ynamics AG

Bausoftware

Bau financials Add-On MBOS

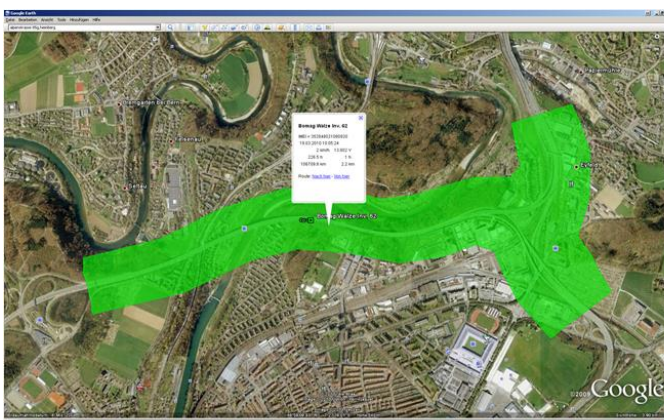
MBOS Maschinen Bewirtschaftungs- und Ortungssystem (iDynamics-Ad)



GPS Echtzeit-Ortung

Handy und GPS Navigation sind Werkzeuge die wir in unserem Alltag zu nutzen gelernt haben. Auch die GPS Echtzeit-Ortung gehört heute zu diesen Hilfsmitteln.

Damit können Sie Ihre Baumaschinen und Fahrzeuge wirtschaftlicher und effizienter einsetzen. Positiver Nebeneffekt ist das elektronische Fahrtenbuch, die Betriebstunden- und Kilometererfassung.



Automatische Abrechnung

Mittels sogenannten „Gefences“ können Baustellen geografisch eingezäunt werden. MBOS unterstützt beliebige Formen, übereinanderliegende wie auch geografisch verteilte Baustellen.

Bewegt sich eine Baumaschine innerhalb dieser Flächen, so erscheint diese automatisch und sekundengenau auf der nächsten Bauabrechnung.

63731 Projekt Poya: Lot D, - Lot C1, - Lot C						
Kostenstelle	Gerät	Tag	Datum	[km]	[h]	
321.51.007	Carl 3228 LN/ MS 25					
Leistung statistisch	GPS002556	Montag	1. Jul 2013	1.56	8.13	
Leistung statistisch	GPS002557	Dienstag	2. Jul 2013	2.08	10.90	
Leistung statistisch	GPS002558	Mittwoch	3. Jul 2013	1.41	10.30	
Leistung statistisch	GPS002559	Donnerstag	4. Jul 2013	0.61	6.38	
Leistung statistisch	GPS002560	Freitag	5. Jul 2013	0.14	0.75	
63731	321.51.007		01.07.13..07.07.13	5.79	36.45	
322.41.011	Neuson 9503 / MR 08					
Leistung statistisch	GPS002556	Montag	1. Jul 2013	14.34	6.78	
Leistung statistisch	GPS002557	Dienstag	2. Jul 2013	8.03	8.16	
Leistung statistisch	GPS002560	Freitag	5. Jul 2013	4.47	1.21	
63731	322.41.011		01.07.13..07.07.13	26.84	15.13	
Vorhaltung ERSA TZ GPS002579 01.07.13 99016						
333.11.003	Ahmarn AS 50					
Leistung statistisch	GPS002556	Montag	1. Jul 2013	14.96	3.40	
Leistung statistisch	GPS002557	Dienstag	2. Jul 2013	22.69	3.14	
Leistung statistisch	GPS002558	Mittwoch	3. Jul 2013	6.36	2.36	
Leistung statistisch	GPS002559	Donnerstag	4. Jul 2013	12.74	2.86	
Leistung statistisch	GPS002560	Freitag	5. Jul 2013	6.63	3.91	
63731	333.11.003		01.07.13..07.07.13	63.72	15.66	

Auslastung und Betriebsdaten

Neben Auslastung, km und Betriebstunden können auch Betriebs- oder FMS CAN Daten (Drücke, Temperaturen, Schalter) angezeigt und ausgewertet werden.

iDynamics AG bietet verschiedene Module im Sektor Bausoftware an. Unsere Produkte sind in der Basis standardisiert, lassen sich jedoch individuell Ihren Bedürfnissen anpassen.

Kontaktieren Sie uns, wir zeigen Ihnen gerne unsere Lösungen.