

Pressemeldung

Berlin, am 14.06.2010

ENAIKOON spendet Landkartendaten an OpenStreetMap

OpenStreetMap ist eine freie Weltkarte. Mehr als 250.000 Menschen weltweit sammeln für dieses Projekt unentgeltlich Daten über Straßen, Eisenbahnen, Flüsse, Wälder, Häuser und alles andere, was gemeinhin auf Karten zu sehen ist.

Diese Daten stehen jedermann uneingeschränkt zur kostenlosen Nutzung für private wie auch für gewerbliche Zwecke zur Verfügung. Wer selbst bei diesem Projekt mithelfen möchte kann sich auf www.openstreetmap.org registrieren und dann sofort anfangen, selbst Landkarteninformationen (z.B. die eigene Adresse) in die Landkarte einzutragen.

ENAIKOON, der Telematik-Spezialist für Ortungslösungen aus Berlin, unterstützt OpenStreetMap nach Kräften durch gemeinnützige Aktionen.

ENAIKOONs Engagement für OpenStreetMap ist auf der Website <http://www.enaikoon.com/de/home/openstreetmap.html> dokumentiert.

Die jüngste Aktion:

Das Bundesamt für Straßenverkehr ist verantwortlich für die Festlegung der für die Mautberechnung wesentlichen Daten. Dazu gehören auch die sogenannten **Mautknoten**, also die Stellen auf der Autobahn, die für die Mautabrechnung relevant sind. I.d.R. handelt es sich hierbei um Autobahnausfahrten, Autobahnkreuze, Grenzübergänge etc., insgesamt mehr als 2.800 markante Stellen auf Deutschlands Autobahnen.

Von ENAIKOON wurden sämtliche ca. 2.800 Mautknoten in Deutschland georeferenziert, d.h. für jeden Mautknoten wurde die genaue GPS-Position jeder Auffahrt und jeder Abfahrt ermittelt und in die OpenStreetMap-Datenbank eingetragen.

Diese Daten hat ENAIKOON am 11. Juni im Rahmen des in Berlin stattfindenden LinuxTag **als kostenlose Datenspende** zur uneingeschränkten Nutzung der OpenStreetMap Community zur Verfügung gestellt.



Die offizielle Übergabe erfolgte an Herrn Lars Lingner, Mitglied der OpenStreetMap-Foundation und des FOSSGIS e.V.

Er nahm die Daten stellvertretend für die gesamte OpenStreetMap-Community entgegen.

„Als Vertreter der OpenStreetMap und FOSSGIS Community bedanke ich mich sehr herzlich bei ENAiK00N für diesen wertvollen Datensatz. Nur durch das ehrenamtliche Engagement von Vielen können Projekte wie OpenStreetMap realisiert werden“ betont Lars Lingner.

Ab sofort haben damit alle Nutzer von OpenStreetMap die Möglichkeit, Mautabrechnungen zu prüfen, herauszufinden, ob Fahrzeuge auf mautpflichtigen Straßen fahren oder die Mautkosten einzelnen Touren zuzuordnen.

Sollte die von Verkehrsminister Ramsauer geplante Ausweitung der Maut auf vierspurige Landstraßen in 2011 gesetzlich verankert werden, wird ENAiK00N diese Daten ebenfalls erfassen und der OSM-Community wiederum zur Verfügung stellen.

ENAiK00N arbeitet an der Nutzung der Daten für den **ENAiK00N toll-checker**. Diese Erweiterung von ENAiK00N fleet-control-web ist für Herbst 2010 geplant. Die Mautdaten werden dann in das Internet-Portal ENAiK00N fleet-control-web integriert und ermöglichen Funktionen wie die **Kontrolle der Mautabrechnung** oder die **Zuordnung von Mautkosten zu einzelnen Fahraufträgen**.

ENAiK00N fleet-control-web erfreut sich seit Jahren großer Beliebtheit durch seine leichte Bedienbarkeit und seinen großen Funktionsumfang. Ob klassisches Flottenmanagement für Speditionen, Taxi-Unternehmen, Bauunternehmen oder für Geschäftsfahrzeugflotten, eine stetig steigende Anzahl von Nutzern des ENAiK00N-Portals zeigt die technische Überlegenheit von ENAiK00N fleet-control-web.

Technische Voraussetzung für die Nutzung der Mautdaten ist der Einsatz von ENAiK00N locate-04, ENAiK00N locate-06 oder ENAiK00N locate-19.

Einen kostenlosen Testzugang zu **ENAiK00N fleet-control-web** finden Sie auf der Website <http://www.enaikoon.com/de/servicedownload/probieren>. Interessenten bietet sich bereits beim Test ein guter Einblick in die Funktionalitäten des praktischen Flottenmanagementsystems. Ergänzt wird das Angebot um einen kostenlosen zweiwöchigen Praxis-Test des Gesamtsystems samt Ortungsmodul und SIM-Karte, um die Vorzüge der ENAiK00N-Telematiklösung beim realen Einsatz in einem eigenen Fahrzeug zu erfahren. Der Praxistest kann ganz unkompliziert auf der Website <http://www.enaikoon.com/de/servicedownload/testsystem-bestellen> oder per E-Mail (vertrieb@enaikoon.de) angefordert werden.



ENAiK00N GmbH
Helmholtzstr. 2-9
10587 Berlin
Tel. 030 / 397475-30
Fax 030 / 397475-40
Geschäftsführer Markus Semm
Internet: www.enaikoon.de

Weitere Links
www.openstreetmap.org
www.openstreetmap.de
www.linuxtag.org/2010/