

«Trovare l'ago
schiacciando un
pulsante»

Scoprite la posizione dei vostri prodotti,
impiegati o cari in tempo reale:

GPS - Systems

Visualizzazione della
posizione in tempo reale

Funzione SOS

Controllo e coordinazione
delle vostre unità mobili

Protezione personale

Ottimizzazione dei costi
grazie alle informazioni in
tempo reale

Geofencing

Piattaforma basata sul web
(Web 2.0)

La posizione degli impiegati, dei prodotti, degli amici o dei cari non è più un segreto - grazie al prodotto "localizzazione" di GPS-Systems.

La nostra soluzione vi permette di visualizzare su una mappa basata sul web la posizione attuale, la velocità e la direzione di unità mobili con grande precisione grazie all'impiego delle tecnologie più recenti. Le emittenti GPS possono essere normalissimi apparecchi PDA o apparecchi speciali fissi o portatili.

I dati di posizione sono trasmessi a intervalli ottimali dall'unità mobile ai nostri server ad alta prestazione mediante la trasmissione di dati GPRS.

Così i dati sono a disposizione su una piattaforma internet protetta da intrusioni in tempo reale.

Siete informati a un colpo d'occhio e dappertutto delle posizioni attuali di tutte le unità mobili e siete in grado di prendere le decisioni ancora più velocemente e più efficientemente.



Veloce, facile ed efficiente

Indipendentemente se si tratta della coordinazione dei tecnici di servizio, collaboratori del servizio esterno e delle vetture oppure della protezione di oggetti mobili come container, macchine edili, trasporto di denaro o auto a noleggio - tutto ciò e tanto altro può essere realizzato con le nostre soluzioni GPS.

Così anche bambini, persone anziane o animali possono essere protetti perfettamente.

Con "localizzazione" avete la posizione attuale e la sicurezza sotto perfetto controllo.

Localizzazione

Protezione passiva:

Le unità mobili possono essere provviste di protezione attiva o passiva.

Schiacciando un pulsante d'allarme situato sull'unità mobile l'emittente GPS si attiva e trasmette al sistema i propri dati di posizione. Così gli apparecchi possono essere rintracciati e le misure necessarie possono essere prese. Inoltre gli apparecchi possono essere azionati tramite SMS ovunque.

Protezione attiva:

Grazie alla continua trasmissione della posizione attuale al server di GPS-Systems una sorveglianza permanente è possibile; la trasmissione della posizione inizia tramite movimento, scossa o vibrazione; il sistema reagisce all'entrata o all'uscita da una data area geografica. Le violazioni sono identificate dal sistema, l'utente viene informato e le misure necessarie possono essere prese tramite la centrale operativa o tramite il servizio di sicurezza.

Caratteristiche:

- Posizione attuale delle unità mobili, breve visualizzazione del tragitto inclusa
- Richiesta di comunicazioni di posizione (attiva & passiva)
- Visualizzazione dello stato (funzione d'allarme)
- Utilizzo semplice grazie all'interfaccia facile da usare basata sul web
- Struttura di interfaccia aperta
- Disponibile in varie lingue
- Design flessibile (adattabile a CI)

Opzioni:

- Geofencing (comunicazione dell'allarme all'entrata o uscita di aree liberamente definibili)
- Portachiavi SMS per l'attivazione a distanza degli apparecchi
- Azionamento dell'allarme schiacciando un pulsante
- Ascolto di rumori ambientali (microfono spia)
- Altri modi di utilizzo:
 - interruzione dell'alimentazione elettrica della vettura
 - comando a distanza per la chiusura centralizzata
 - etc.
- Connessione al prodotto "disposizione degli incarichi"
- Connessione al prodotto "Trace & Tracking"

Campo d'impiego:

- Sorveglianza di persone (ad es. bambini oppure persone anziane)
- Disposizione di vetture, camion, flotte, bus, semirimorchi, container, etc.
- Protezione per equipaggiamento di tutti i tipi dato in affitto come automobili, motociclette, imbarcazioni, acqua-scooter, etc.
- Disposizione di tecnici di servizio, collaboratori del servizio esterno o corrieri di taxi
- Servizio di emergenza
- Cassetta di sicurezza (elettroshock, sirena)
- Dispositivo antifurto
- Visualizzazione della posizione attuale durante gite fuori porta

Filmati dimostrativi:

<http://www.gps-systems.ch/it/film-demo.aspx>

Consulenza e realizzazione:

origon. www.origon.ch

origon ag, im schossacher 17, 8600 dübendorf, tel. 044 888 14 04

