

# Jederzeit sehen!

## mobileLocationManagerONE

# Fahrzeuge online verfolgen

Investieren Sie pro Fahrzeug einmalig 299,- € zzgl. MwSt. und sehen Sie anschließend auf einen Blick, wo sich Ihre Fahrzeuge befinden und wie sie dort hingekommen sind.

### Ideal für:

- Fuhrparks
- Firmenfahrzeuge
- Private Kraftfahrzeuge
- Oldtimer und Sammlerstücke
- Segelyachten und Motorboote
- Bau-, Land- und Forstmaschinen
- Alles, was sich bewegt oder bewegen lässt



**mo**  
mobileObjects AG  
... für die mobilen Einheiten Ihres Unternehmens

Information – Sicherheit – Überwachung – Dokumentation – Diebstahlschutz

# Fahrzeugposition sehen, Route verfolgen!

## Ideal für kleine Flotten und Einzelfahrzeuge!

- Kleinspeditionen
- Taxiunternehmer
- Sicherheitsdienste
- Handwerksbetriebe
- Oldtimerbesitzer
- Werttransporte
- Kurierdienste
- Pflegedienste
- Busunternehmen
- Yacht- und Bootsvercharterer
- Fahrzeug- und Baumaschinenvermietung
- Land- und Forstwirtschaft

Mit dem mobileLocationManagerONE orten Sie jedes Objekt mittels Satelliten (GPS) in ganz Europa. Sie sehen die aktuelle Position sofort in einer Landkarte auf Ihrem Bildschirm. Der mobileLocationManagerONE zeigt Ihnen die zurückgelegte Fahrspur (Historie) zweifach an: grafisch auf der Landkarte und als übersichtliche Liste. Neben der traditionellen Art können Sie auch Ihre Fahrzeuge in GoogleEarth™ darstellen. Sehen Sie bis zu 5 m genau, wo sich Ihr Fahrzeug/Objekt befindet.

Darüber hinaus überwachen Sie mit dem mobileLocationManagerONE jedes Fahrzeug und Objekt. Verlässt es eine von Ihnen festgelegte Region (Geofencingbereiche), unterrichtet Sie das Programm automatisch. Sie können dann sofort auf ungewöhnliche Situationen reagieren.

## Wie funktioniert der mobileLocationManagerONE?

Der mobileLocationManagerONE nutzt modernste Internet-Technologien. Jeder Benutzer meldet sich mit seinem Benutzernamen und einem Kennwort an dem geschützten mobileLocationManagerONE-Webportal an. Sie benötigen keine besonderen Programme dafür, ein einfacher Webbrowser genügt. In diesem Webportal werden alle Daten zu Ihren Fahrzeugen/Objekten schnell angezeigt. Alle gesammelten Daten werten Sie bequem mit wenigen Mausklicks direkt im Webbrowser aus. Sie konfigurieren im Webportal Ihr Objekt, Übertragungsintervalle der gesammelten GPS-Positionen, Geofencingbereiche (in welchem Gebiet sich das Fahrzeug bewegen darf oder nicht). Sie legen fest, wann Sie per E-Mail oder SMS gewarnt oder alarmiert werden möchten.

Die Sendeeinheit im Fahrzeug/Objekt hat eine eigene Batterie unabhängig von einer externen Stromversorgung. Sie erhalten daher auch dann alle Positions- und Routendaten, wenn die normale Stromversorgung unterbrochen wurde. Auch ausserhalb eines GSM/GPRS-Mobilfunknetzes werden alle Positionen in der BlackBox gesammelt. Damit keine Position verloren geht, steht hier ein großer Speicher (Fassungsvermögen von ca. 7.500 Positionen) zur Verfügung.

## Technische Daten

- Größe: 85,7 x 36,9 x 105,7 mm
- Spannungsversorgung im Fahrzeug  
10 V - 30 V, normal 24 V
- Betriebstemperatur: -25 °C bis +55 °C
- Einbauset: GSM- und GPS-Scheibenklebeantenne (Kombi GSM- und GPS-Antenne)
- Anschlusskabel
- Interner Akku
- Dualband 900/1800 MHz (für ganz Europa)
- Status-LEDs für GSM und GPS

Sie benötigen kein Spezialwerkzeug, da Sie ein komplettes einbaufähiges Set mit GSM/GPS-Antenne erhalten. Sie nutzen eine beliebige SIM-Karte mit einem preiswerten GPRS-Datentarif Ihres Mobilfunkproviders.

# Fahrstrecken überwachen!

## Ihre Vorteile:

- Sie steigern Ihre Wettbewerbsfähigkeit eindeutig, da Sie immer genau wissen, wo sich jedes Fahrzeug befindet und welche Route es fährt.
- Sie gewinnen zusätzliche Kapazitäten und reduzieren Kosten, da Sie den Einsatz jedes Fahrzeugs optimieren und da viele Telefonate mit dem Fahrer entfallen.
- Ihre Fahrzeuge werden disziplinierter genutzt, es gibt keine Umwege und Privatfahrten mehr.
- Erfahrungen zeigen, dass Mitarbeiter- und Fahrzeugeinsatz drei bis acht Prozent effizienter werden. Optimiert werden ja nicht nur Arbeitszeiten der Mitarbeiter, sondern auch Fahrt- und Nutzungszeiten der Fahrzeuge. Das bringt einen messbaren und erheblichen Vorteil.
- Sie sehen sofort, wenn ein Fahrzeug eine ungewöhnliche Route fährt – dies ist auch ein perfekter Diebstahlsschutz.
- Sie bieten Kunden zusätzliche Sicherheit, da Sie jede Fahrtstrecke mit Positionen und Uhrzeiten sowohl in Echtzeit als auch nach Abschluss jeder Fahrt nachweisen können.
- Transparente Preisgestaltung garantiert Ihnen ein hohes Maß an Investitionssicherheit. Sie zahlen einmalig für die Anschaffung der mobileLocationManagerOne BlackBox 299,- € zzgl. MwSt. und einen monatlichen Festpreis von 14,50 € zzgl. MwSt. Für die Datenübertragung nutzen Sie einen günstigen Datentarif eines beliebigen Mobilfunkproviders.

Effizienz-Gewinn bis

8 %

The image displays several overlapping screenshots of the mobileLocationManagerOne software interface. The top-left screenshot shows a 'Geo-Fence Bereich bearbeiten' (Geo-Fence Area Edit) window with a map and various settings. The middle-right screenshot shows 'Fahrzeugposition' (Vehicle Position) with a detailed map of a region including locations like Mönchsroth, Bismuthausen, and Amden, along with a speedometer and a compass. The bottom-left screenshot shows a list of 'Alarmmeldungen' (Alarm Messages) with columns for time, location, and status.

## Alarmmeldungen:

Der mobileLocationManagerONE informiert Sie in den verschiedensten Situationen automatisch. Wann, an wen und auf welchem Weg diese Alarmmeldungen erfolgen, bestimmen Sie.

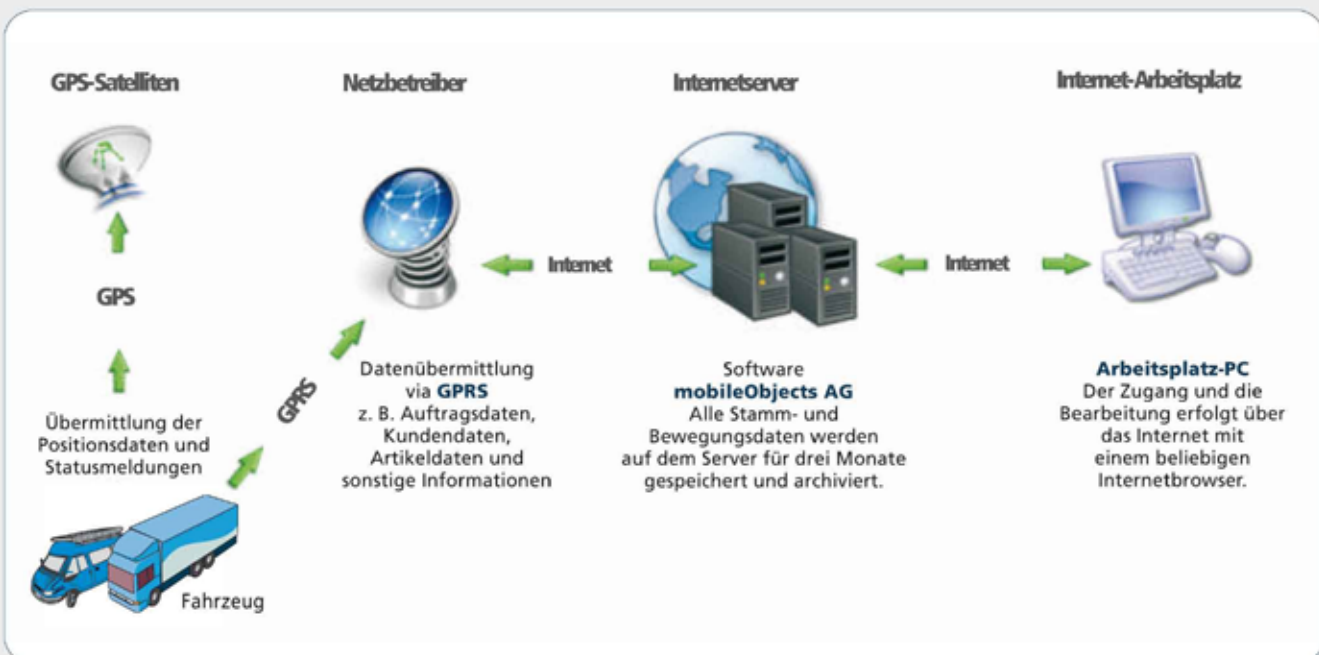
## mobileObjects AG – mobile Einheiten effizient steuern:

Mit den Lösungen der mobileObjects AG verwalten, steuern und kontrollieren Sie effizient mobile Einheiten wie Fahrzeuge oder mobile Einrichtungen. Bisher waren solche Lösungen teuer, umständlich in der Handhabung und technisch sehr kompliziert: Mit Lösungen der mobileObjects AG gibt es diese Einschränkungen jetzt nicht mehr.

Mit moderner Hardware (z. B. Pocket PC mit integriertem Telefon oder einem Fahrzeug-Bordcomputer), der mobileObjects-Software auf Internet-Basis und den geringen Kosten der GPRS-Technologie amortisieren sich die Investitionen für kleine und mittelständische Unternehmen schnell. Selbst für private Anwendungen (z. B. wertvolle KFZ oder Boote) sind diese Investitionen heute sehr sinnvoll.

Die mobileObjects AG entwickelt seit 2001 spezifische Lösungen für die Kommunikation mit mobilen Einheiten. Sie erhalten von der mobileObjects AG exakt die Lösung, die zu Ihrem Unternehmen passt:

- **mobileFleetManager** als moderne Internet-Flottensteuerungssoftware mit Dispositionsteil für die Zentrale und einer beliebigen Anzahl von Fahrzeugclients.
- **mobileServiceManager**, um die mobilen Einheiten eines Unternehmens (Service- und Außendienstmitarbeiter) von einem Internet-Arbeitsplatz zu steuern, zu beauftragen und zu überwachen.
- **mobileLocationManager** für die Online-Ortung und -Überwachung beliebiger mobiler Objekte in ganz Europa. Für Einzelfahrzeuge und Fahrzeugflotten entwickelt.
- **mobileTracker**, um von jedem Internet-Arbeitsplatz die Position und die Wegstrecke mobiler Objekte anzuzeigen. Hierzu benötigen Sie lediglich einen Pocket PC mit Windows Mobile Betriebssystem.



Kompetent und vor Ort: Ihr mobileObjects-Partner

**mobileObjects AG**  
Westerbachstr. 28  
D-61476 Kronberg  
Mail: [info@mobileobjects.de](mailto:info@mobileobjects.de)  
Web: [www.mobileobjects.de](http://www.mobileobjects.de)  
Fon: +49 (0) 6173 9979-0  
Fax: +49 (0) 6173 9979-20

**mobileObjects AG**  
Lindberghring 2-4  
D-33142 Büren  
Mail: [info@mobileobjects.de](mailto:info@mobileobjects.de)  
Web: [www.mobileobjects.de](http://www.mobileobjects.de)  
Fon: +49 (0) 2955 74723-0  
Fax: +49 (0) 2955 74723-20

**mobileObjects GmbH**  
Blegistr. 1  
CH-6343 Rotkreuz  
Mail: [info@mobileobjects.ch](mailto:info@mobileobjects.ch)  
Web: [www.mobileobjects.ch](http://www.mobileobjects.ch)  
Fon: +41 (0) 41 790 76 65  
Fax: +41 (0) 41 790 76 62

**mobileObjects Inc.**  
6908 Sorrento Street  
USA 32819 Orlando  
Mail: [mbeaugrand@mobileobjects.de](mailto:mbeaugrand@mobileobjects.de)  
Web: [www.mobileServiceManager.com](http://www.mobileServiceManager.com)  
Fon: +1 941 286 0258  
Fax: +1 941 697 8570