



# deep map

web-enabled location-based services for pedestrians

## Deep Map Corporate

Die schlanke Lösung für Unternehmen jeder Größe.  
Zugang zu Ihren Firmenressourcen unterwegs.



Deep Map Corporate  
die Plattform, die alle Akteure  
einer modernen Firma verbindet.



### Deep Map Corporate

Die schlanke Mobility-Lösung für große Firmen. Für mobile Arbeitskräfte unterwegs oder auf dem Firmengelände. Auf Baustellen, großen Firmengeländen oder im Außendienst ermöglicht Deep Map Corporate mobile ortsbezogene Dienste.

### Ortsbezogene Information

Sofortiger Zugang zu Ihren Firmen-Ressourcen mit Ortsbezug - während Sie unterwegs sind. Die Möglichkeit der zeitgenauen Daten-Synchronisation mit dem Back-Office ermöglicht schnellere Antwortzeiten und verbessert so die Effizienz Ihres Kundenservices. Stellen Sie Ihren Außendienstmitarbeitern über eine Kopplung mit Deep Map City aktuelle Reiseinformationen zur Verfügung. Größere Unternehmen ergänzen Ihr Asset Management mit einer räumlichen Komponente und gestalten so den Einsatz von Service- und Wartungskräften effizienter.

### Mobile Kommunikation

Kommunikation zwischen allen Mitgliedern des Teams - so bleibt jeder auf dem Laufenden. Dokumentieren und georeferenzieren Sie den Baufortschritt über das Deep Map-Portal.

### Navigationsassistentz

Kartendienste, Routenplanung, Wegbeschreibung und räumliche Suche reduzieren die Reisedauer und -ausgaben für Ihre Außendienstmitarbeiter. Navigieren Sie Besucher über Ihr Firmengelände. Sichern Sie Ihre Mitarbeiter und Servicekräfte in Gefahrenbereichen, indem Sie ein Deep Map-basiertes Tracking-System installieren.

### Kernfunktionen der Deep Map-Technologie:

- nutzbar mit jedem internetfähigen Mobilgerät und jeder Netzwerktechnologie
- flexible Aggregationsplattform für Informationen und Dienste (z.B. Buchungssysteme, ÖPNV)
- schnelle Integration von externen Inhalten, Diensten und Communities
- personalisierte und kontextsensitive Informationsaufbereitung und -speicherung (z.B. Bookmarking)
- erweiterte ortsbezogene Suche
- mehrstufige personalisierte Karten-Funktionalität
- Navigationsassistentz für Fußgänger
- Web-Schnittstelle zur Informationseingabe und -aktualisierung
- basierend auf standardkonformer Open-Source-Software

Die Deep Map-Technologie ist speziell auf die Bedürfnisse mobiler Benutzer ausgerichtet. Sie ermöglicht einen nahtlosen und geräteunabhängigen mobilen Zugang zu Informationen und Diensten. Dabei wird dynamisch eine Darstellung generiert, die an die Eigenschaften der Mobilgeräte sowie an Kontextparameter wie den Standort des Benutzers oder seine persönlichen Vorlieben angepasst ist.



Die Deep Map-Plattform ermöglicht die flexible Aggregation von (externen) Inhalten und Diensten und eignet sich perfekt für die Bedürfnisse eines mobilen Unternehmens, wie auf Baustellen, weitläufigen Firmengeländen sowie für die Kommunikation zwischen den Angestellten unterwegs.



## Heidelberg mobil International GmbH

phone: +49 6221 43411-0 • fax: +49 6221 43411-13 • eMail: info@hdm-i.com • web: hdm-i.com • deepmap.mobi  
office: Schloss-Wolfsbrunnenweg 46a • post: Schloss-Wolfsbrunnenweg 33 • D-69118 Heidelberg, Germany