



AGILOGIK GEO-SERVICES

Kostengünstiges Rendering von Landkarten, Geo-Coding, Reversecoding, Routing etc.

basierend auf OSM-Daten

Hosting und Rendering auf Servern in Deutschland

Tarif:	LANDKARTEN- SERVER ENTERPRISE *A + S	GEOCODING SERVER ENTERPRISE *B + S	ROUTING SERVER ENTERPRISE *C + S
Quota *1	15 TB Traffic/Monat danach zus. 4,99 €/TB	15 TB Traffic/Monat danach zus. 4,99 €/TB	15 TB Traffic/Monat danach zus. 4,99 €/TB
Bandbreite	bis zu 1 GBit Bandbreite	bis zu 1 GBit Bandbreite	bis zu 1 GBit Bandbreite
Hosting	eigene physikalischer Mapserver (OSM-Planet)	eigene physik. Geocoding-Server (OSM-Europa)	eigene physik. Routing-Engine (OSM-Europa)
Server-Standort	Deutschland	Deutschland	Deutschland
Vertrags-Laufzeit	12 Monate	12 Monate	12 Monate
Automatische Verlängerung nach Ablauf der Vertragszeit	12 Monate	12 Monate	12 Monate
Kündigungsfrist	3 Monate	3 Monate	3 Monate
Zahlungsweise	Jährlich im Voraus	Jährlich im Voraus	Monatlich im Voraus
HTTPS / SSL	Zubuchbar	Zubuchbar	Zubuchbar
Inklusivleistungen	Servermonitoring, Sicherheitschecks, wöchentliche Software- und Betriebssystem-Updates		
Setup / Konfiguration*2	Bei Auslauf der Lebenszeit der OS-Distribution / optional: Komplette Neuinstallation einschliesslich des Aufsetzens des Geoservices und Einspielung der Datenbasis.		
Service / Support	inkl. Gratis-Voucher für 2 x 1 h Beratung im Virtuellen Seminar. (Vorherige Themenanfrage und Terminabstimmung). Weitere Leistungen nach Agilogik-Standard-Tarifen		
Dauer bis zur Freischaltung / Einrichtung	Dauer des Setups bis zu 3 Wochen *5	Dauer des Setups bis zu 3 Wochen *5	Dauer des Setups bis zu 3 Wochen *5
Einrichtungsgebühr	€ 0.--	€ 0.--	€ 0.--
Nettopreis pro Monat	€ 420.--	€ 420.--	€ 420.--

Bemerkungen:

1: Beim Überschreiten der monatlichen Quota werden zusätzliche Gebühren berechnet.

2: Hinweis: Sie bezahlen für eine Verfügbarkeit der Geoservices in 99% der Vertragszeit. Ausfälle der Services, die durch aus Sicherheitsgründen unaufschiebbare Aktualisierungen oder planmässige Installationen, die zB. durch Auslaufen der Lebensdauer einer Distribution begründet sind, können nicht von der Verfügbarkeit abgezogen werden. Der Dienstausschluss in dieser Zeit muss vom Kunden hingenommen werden. Für Ausfälle der Services aus solchen Gründen hat der Kunde selbst Vorsorge zu treffen.

A: Der Geoservice „Tiler“ bietet Ihnen die Funktionalität einer OSM-Datenbank, ein Webserver (Apache), ein Tile-Service (mod_tile), ein Rendering-Service (renderd, tirex etc.), in einem Standard-OSM-Kartenstil. Wir garantieren keine Eignung der verwendeten Open-Source-Software-Pakete für einen Zweck.

B: Der Geoservice „Geocoding“ bietet Ihnen die Funktionalität des „Nominatim“-Open-Source-Software-Paketes. Bereitstellung erfolgt durch einen Webserver (Apache)Wir garantieren keine Eignung der verwendeten Open-Source-Software-Pakete für einen Zweck.(OSM-Datenbasis: Europa)

C: Der Geoservice „Georouting“ bietet Ihnen die Funktionalität der OSRM-Routing-Open-Source-Software. Bereitstellung über einen Webserver (Apache). Wir garantieren keine Eignung der verwendeten Open-Source-Software-Pakete für einen Zweck. (OSM-Datenbasis: Europa)

S: Wichtiger Hinweis: Wir verlangen keine Einrichtungsgebühr, jedoch ist der initiale Setup, der bis zu 3 Wochen dauern kann Bestandteil der entgeltpflichtigen Vertragszeit und zählt als „planmässige Wartung“. Der Setup kann somit nicht von der bezahlten 99% Verfügbarkeit während der Laufzeit in Abzug gebracht werden. Sollte der Setup länger als 3 Wochen dauern, ruht der Vertrag und die darüber hinausgehende Zeit wird der Vertragslaufzeit kosten-neutral hinzugeschlagen.



Tarif:	LANDKARTEN-SERVICE BASIC ^{*A}	GEOCODING SERVICE BASIC ^{*B}	ROUTING SERVICE BASIC ^{*C}
Quota ^{*2}	1.000.000 Tiles / Monat	100.000 Coding oder Reversecoding-Aufrufe / Monat	50.000 Routenberechnungen / Monat
Bandbreite	Gemeinsam genutzt (max. 10 Mbit)	Gemeinsam genutzt (max. 10 Mbit)	Gemeinsam genutzt (max. 10 Mbit)
Hosting	Gemeinsam genutzter Map-Server (OSM-Planet)	Gemeinsam genutzter Geocoding-Service (OSM-Europa)	Gemeinsam genutzter Routing-Service (OSM-Europa)
Server-Standort	Deutschland	Deutschland	Deutschland
Vertrags-Laufzeit	12 Monate	12 Monate	12 Monate
Automatische Verlängerung nach Ablauf der Vertragszeit	12 Monate	12 Monate	12 Monate
Kündigungsfrist	1 Monat	1 Monat	1 Monat
Zahlungsweise	Jährlich im Voraus	Jährlich im Voraus	Monatlich im Voraus
HTTPS / SSL	Nein	Nein	Nein
Max. Anzahl zugreifender Domains/Server ^{*4}	2	2	2
Setup / Konfiguration	Erstkonfiguration inklusive / danach € 39.-- pro Vorgang	Erstkonfiguration inklusive / danach € 39.-- pro Vorgang	Erstkonfiguration inklusive / danach € 39.-- pro Vorgang
Service / Support	Nach Agilogik-Standard-Tarifen	Nach Agilogik-Standard-Tarifen	Nach Agilogik-Standard-Tarifen
Dauer bis zur Freischaltung / Einrichtung	ca. 24 Stunden	ca. 24 Stunden	ca. 24 Stunden
Einmalige Einrichtungsgebühr	€ 0.--	€ 0.--	€ 0.--
Nettopreis pro Monat	€ 30.--	€ 40.--	€ 40.--

Bemerkungen:

3: Beim Überschreiten der monatlichen Quota wird der Zugriff auf Ihren Geoservice abgeschaltet (Kostensicherheit). Das weitere Ausliefern von Tiles über die monatliche Quota hinaus kann kostenpflichtig hinzugebucht werden.

4: Anzahl zugreifender Domains/Server:

Sie müssen die Domains der Server, auf welchen die Websites oder Webapplikationen gehostet werden, die auf den von Ihnen gebuchten Map-/Tile-Server zugreifen sollen, auf der Vertragswhitelist registrieren lassen. Die Agilogik GmbH behält sich aus Sicherheitsgründen vor, Zugriffe von nicht registrierten Domains zu blockieren.

Die maximale Anzahl zugreifender Server, die auf der Whitelist registriert werden können, ist im Tarif ggf. begrenzt.

Achtung: Die Registrierung garantiert Ihnen jedoch keinen selektiven Zugriffsschutz auf Ihren virtuellen Map-/Tileservers um Ihre monatliche Quota zu begrenzen. Nicht registrierte Webserver werden nur im Bedarfsfall blockiert.



Option:	CONTINUOUS UPDATE	MANUAL UPDATE ^{*6}	SECURE-CONNECT	FAILOVER SWITCH	FAILBACK @HOME	FULL SERVICE ^{*6}
Leistung ^{*5}	Implementierung eines Mechanismus zur kontinuierlichen Aktualisierung der OSM-Datenbasis	Einmalige manuelle Neueinspielung der OSM-Datenbasis	Gesicherte Subdomain im servicecluster.de Zertifikat zur Subdomain Https / SSL	Einrichtung eines Automatischen Failovers und Umleitung der Anfragen an einen eigenen Ersatzserver (muss vorhanden sein)	Automatisches Failover und Umleitung der Anfragen auf die aktuellen Produktivserver der Agilogik GmbH.	komplette Neu-Installation des Systems Einspielung der aktuellen Versionen für Datenbank, Webserver, Sicherheitssoftware, etc.
Laufzeit / Dauer	Laufzeit 12 Monate ^{*7 + 8}	Einmalig ^{*9}	Laufzeit 12 Monate ^{*7}	Laufzeit 12 Monate ^{*7+8+10}	Laufzeit 12 Monate ^{*7}	Einmalig ^{*9}
Nettopreis	€ 80.-- / Monat / Service	€ 480.--	€ 10.-- / Monat / Service	€ 10.-- / Monat / Service	€ 65.-- / Monat / Service	€ 850.--

Bemerkungen:

5: Nur verfügbar für: Geocoding-Server ENTERPRISE, Landkarten-Server ENTERPRISE.

6: Während des Updates kann es zu Einschränkungen oder zur Nichtverfügbarkeit kommen, die nicht von den gebuchten 99% der Servicezeit abziehbar sind.

7: Die Laufzeit ist an die Kündigungsfrist des Geoservice-Vertrages gekoppelt. Die Laufzeit endet spätestens mit Ende des Geoservice-Vertrages.

8: Diese Leistungsoption ist nur zu Beginn der Beauftragung buchbar und kann nicht nachträglich eingerichtet werden.

9: Während der Ausführung dieser Option kann es zur Beeinträchtigung oder der planmäßigen Nichtverfügbarkeit des Services kommen.

10: Nur Verfügbar bei Buchung zweier identischer Geoservices.