

Modul	Funktion	Entwicklung	Test	Release
<b>1.2</b>	<b>Release vom 09. Juni 2017</b>			<b>1.2</b>
Allgemein	Icon Sammlung für die Funktionsknöpfe, Expander und Katogorien	●	●	1.2
ICMapServer	Unterstützung von jp2, Unterstützung von Worldfiles, die nicht im gleichen Verzeichnis liegen	●	●	1.2
ICMapServer	Unterstützung von eigenen Pen-Dateien (MapInfo, GeoAS, Kundendateien)	●	●	1.2
ICMapServer	Unterstützung der tnsnames.ora (Oracle)	●	●	1.2
Portale	Optimierung der Suchmaschine. Es wird nach allen Parametern einzeln und in Kombination, mit IstGleich und Enthält gesucht. Priorität hat IstGleich.	●	●	1.2
Publisher	Integration von weiteren Stilen im WMS	●	●	1.2
Publisher	Flächenfüllungen und Linienbegleitsignaturen	●	●	1.2
Publisher	Unterstützung von verschiedenen Schriftarten bei Symbolen (TrueTypes)	●	●	1.2
Publisher	Unterstützung von CustSymb (MapInfo und eigene)	●	●	1.2
Publisher	Tool für Erzeugung der IC-Mapserver Symboldatei	●	●	1.2
Publisher	Unterstützung von mehrfachen Stilüberschreibungen pro Layer (Stacked Styles)	●	●	1.2
Publisher	Unterstützung von mehrfachen Label pro Layer (Stacked Label)	●	●	1.2
Publisher	Optimierung der Benutzerfreundlichkeit (Design, Handling, Mehrfachselektion, Drag&Drop)	●	●	1.2
<b>1.3</b>	<b>Release vom 04. Oktober 2017</b>			<b>1.3</b>
ICMapServer	Performance bei Direktzugriff auf MapInfo TAB-Files verbessert	●	●	1.3
Publisher	Oracle Styles interpretieren (für die Styleklassen im Mapfile)	●	●	1.3
Publisher	Tile-Index für Rasterdateien (Seamless) erzeugen	●	●	1.3
Publisher	Unterstützung des Label Offsets	●	●	1.3
Publisher	Labeling wird als separater Layer veröffentlicht	●	●	1.3
Publisher	WMS-Metadaten um Nutzungsbedingungen erweitert	●	●	1.3
Publisher	In der Pfadverwaltung können mehrere Webserver als Ziel angegeben werden	●	●	1.3
Publisher	Schema für DB-Tabellen automatisch ermitteln	●	●	1.3
Publisher	package.zip nach der Veröffentlichung löschen (optional)	●	●	1.3
<b>1.4</b>	<b>Release vom 31. Oktober 2017</b>			<b>1.4</b>
Portale	Transparenz-Schieberegler mit selbsterklärender Darstellung	●	●	1.4
Portale	Neuer Anmeldedialog, Benutzerprofildialog	●	●	1.4
Portale	Protokollierung der Datenzugriffe (z. B. für ALKIS-Eigentümer)	●	●	1.4
Portale	Tooltip URL-Hyperlinks: Automatische Erkennung für <i>http</i> , <i>www</i> und <i>@</i>	●	●	1.4
Portale	Automatisches Einklappen der Seitenbereiche bei kleinen Bildschirmen	●	●	1.4
Portale	Eingabe von Koordinaten zur Positionierung der Karte	●	●	1.4

Modul	Funktion	Entwicklung	Test	Release
Portale	Lokalisierung der Meldungen bei der Positionsbestimmung	●	●	1.4
Portale	Automatische Entfernung des Markers nach Positionsbestimmung oder Koordinateneingabe bei der nächsten Kartenaktion (Desktop)	●	●	1.4
Portale	Export des Suchergebnisses (Sachdaten) als CSV-Datei	●	●	1.4
Portale	Unterstützung eigener MapInfo FNT-Dateien	●	●	1.4
Publisher	Verlinkte Dokumente (GeoAS Dokumentenverwaltung) publizieren und im Portal automatisch erkennen und anzeigen	●	●	1.4
Publisher	Textgrößen für MapInfo TAB (statische Texte) dynamisch bestimmen	●	●	1.4
Web-Management	Neuer Anmeldedialog, Benutzerprofildialog	●	●	1.4
Web-Management	Datenbankverbindungen testen	●	●	1.4
Web-Management	Konfiguration der Basiskarten	●	●	1.4
Web-Management	Verwaltung der Vorschlagsliste der öffentlichen WMS pro Portal	●	●	1.4
Web-Management	Erweiterung der Funktionalität zum Hinzufügen von WMS (eigene und externe). Gruppe erzeugen / Komplette Gruppe hinzufügen/Einzellayer hinzufügen	●	●	1.4
Web-Management	Mehrfachauswahl (Gruppen und Layer)	●	●	1.4
Web-Management	Neues Menü: Einstellungen	●	●	1.4
Web-Management	Backup der Config beim Speichern aktivieren/deaktivieren	●	●	1.4
Web-Management	Pfadeinstellung für Log-Dateien	●	●	1.4
Web-Management	Verbindungsparameter für die Konfigurationsdatenbank	●	●	1.4
Web-Management	Verbindungsparameter für IC-Mapserver und PostGIS	●	●	1.4
Web-Management	Verbindungsparameter für Proxy	●	●	1.4
Web-Management	Portal kopieren und als neues Portal anlegen	●	●	1.4
<b>1.5</b>	<b>Release vom 20. November 2017</b>			<b>1.5</b>
Web-Management	Mandantenfähigkeit	●	●	1.5
<b>1.6</b>	<b>Release vom 10. Dezember 2017</b>			<b>1.6</b>
Portale	Messlinien drucken	●	●	1.6
<b>1.7</b>	<b>Release vom 29. März 2018</b>			<b>1.7</b>
Portale	Erweiterung des Tooltips um die Anzeige verlinkter Daten in allen Tooltips	●	●	1.7
Portale	Mehrfachselektion und Rechteckselektion	●	●	1.7
Portale	Parametrisierbarer Aufruf des Portals mit Such-Aufruf	●	●	1.7
Portale	Checkbox für Nutzungsbedingungen beim Starten des Portals	●	●	1.7
Publisher	Thematische Karten veröffentlichen	●	●	1.7
Web-Management	Daten Download aus der PostGIS DB im MapInfo-Tab Format (geht auch über den Publisher)	●	●	1.7
Web-Management	WFS einbinden	●	●	1.7
Web-Management	WMTS einbinden	●	●	1.7
Web-Management	Zugriffsberechtigung auf Datengruppen	●	●	1.7

Modul	Funktion	Entwicklung	Test	Release
<b>1.8</b>	<b>Release vom 27. April 2018</b>			<b>1.8</b>
Portale	Der Maptip hat nun einen optimierten Fangkreis	●	●	1.8
Portale	BugFix: Es können nun beide Arten von Maptips verwendet werden	●	●	1.8
Web-Management	Die Überschrift eines Suchergebnisses kann mit einer css-Klasse formatiert werden	●	●	1.8
Web-Management	Man kann nun Suchen definieren, die nicht auf einem Layer basieren	●	●	1.8
Web-Management	Reihenfolge der Tabellen und Spalten für die Karteikarte ist konfigurierbar	●	●	1.8
<b>1.9</b>	<b>Release geplant im 3. Quartal 2018 (ursprünglich 2. Quartal)</b>			<b>1.9</b>
Portale	Karteikarten können über CSS designed werden	●	●	1.9
Portale	Spalten für Suchergebnisfenster und Tooltip sind konfigurierbar	●	●	1.9
Portale	Standortbestimmung auf mobilen Geräten: Zentrieren, zoomen und Marker setzen	●	●	1.9
Portale	Detailsuche über SQL-Assistenten	●	●	1.9
Web-Management	Kategorien über das Management konfigurieren	●	●	1.9
Web-Management	Portalfunktionen über das Management konfigurieren (an- und ausschalten)	●	●	1.9
Web-Management	Layer gruppenübergreifend verschieben	●	●	1.9
Web-Management	Externe WMS über URL der Capabilities einbinden	●	●	1.9
Web-Management	Aufräumen der IC-Mapserver Layerliste, inkl. der Mapfiles und Daten	●	●	1.9
<b>1.x</b>	<b>In Planung</b>			<b>1.x</b>
Portale	Speicherbare Ebenen pro Benutzer (kosmetischer Layer)	●	●	1.x
Portale	Geschützte Dienste über http-Auth laden	●	●	1.x
Portale	WMS Metadaten pro Layer mit Link zu einem externen Metainformationsdienst	●	●	1.x
Portale	Legende für Basiskarten	●	●	1.x
Web-Management	Konfigurationsmöglichkeiten für Legenden erweitern	●	●	1.x
Web-Management	Unterstützung von Absolutpfaden bei der Dateiverlinkung (Pfadverwaltung)	●	●	1.x
Web-Management	Login-Message für Nutzergruppen <u>und</u> Nutzer, mit Ablaufdatum	●	●	1.x
Web-Management	Datenfilter für Tabellen	●	●	1.x

### In Prüfung

AddIn	Andere Dienste aufrufen. Übergabe von verschiedenen Parameter (Koordinaten, PrimKey)
Portale	Zoom-Rose pro Portal (anstatt pro Installation)
Portale	Legende der POI's nach Inhalt des Kartenfensters
Portale	Authentifizierte Dienste
Web-Management	WMS für Übersichtskarte konfigurieren

### Ausblick

AddIn	CAD Toolbox
-------	-------------

<b>Modul</b>	<b>Funktion</b>	<b>Entwicklung</b>	<b>Test</b>	<b>Release</b>
AddIn	Tooltip Controls konfigurierbar			
AddIn	Portalfunktionen frei platzierbar			
AddIn	Daten editieren / Fachmodule			
AddIn	Karteikarten drucken: Grafik und Sachattribute, auch bei Mehrfachauswahl			
AddIn	Konfigurierbare Detailsuche			
Web-Management	WFST (Bestandteil eines Fachmoduls (AddIn) zur Bearbeitung)			
Portale	Erweiterte Layerkontrolle mit neuer Ordnerhierarchie			
Portale	Sichtbarkeitsbereich (Zoom) in der Layerkontrolle darstellen			
Publisher	Batch-Betrieb für die Datenaktualisierung (OGR-Routine oder parametrisierbarer Aufruf)			