

Am Ball bleiben



Zukunftsfähig mit dem aktuellen Point Release

Smallworld GIS – Version 5.3.x

Auf den Punkt gebracht



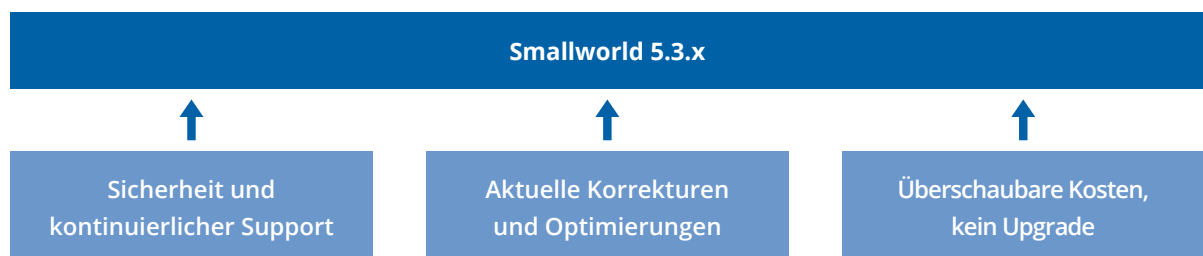


Bleiben Sie up-to-date

Sie nutzen Smallworld 5.3 und möchten langfristig aktuell bleiben?

Dann ist ein Update auf das aktuelle, so genannte Point Release 5.3.3 der richtige Schritt. Seit der Freigabe von Version 5.3.0 im Juli 2022 werden im Halbjahrestakt Point Releases veröffentlicht – zuletzt Version 5.3.3 im Dezember 2023. Mit diesen Releases stellen Sie sicher, dass Ihr System up-to-date und vor allem sicher ist, denn die Aktualisierungen bringen Ihnen wichtige Neuerungen. Profitieren Sie mit der Version von kontinuierlichen Weiterentwicklungen, zum Beispiel:

- allgemeine Fehlerbehebungen und eine Verbesserung der Systemstabilität
- Performanceoptimierungen
- Unterstützung aktueller Betriebssysteme und Basis für Cloud-Betriebsmodelle
- eine Vielzahl kleinerer Optimierungen



Funktionaler Mehrwert des aktuellen Point Releases

Einer der Hauptgründe, die aktuelle Version 5.3.3 einzusetzen, ist die Unterstützung von NRM ALKIS 7 auf Basis der GeoInfoDok-Version 7.1. Damit sind die Voraussetzungen geschaffen, die im neuen Format gelieferten amtlichen Daten ins GIS zu importieren und weiterhin auf einer aktuellen Katastergrundlage zu arbeiten.

Aber auch von kleineren Funktionserweiterungen können Sie durch ein Update profitieren, beispielsweise **neue Funktionen im Layout-Designer** und im Konstruktionspaket, die Möglichkeit, **Bookmarks und Objektklassensichtbarkeiten zu ex- und importieren** oder die Erweiterungen der unterstützten Karten des **Bing Map Adapters**. Darüber hinaus bietet SBI mit 5.3.3 nun die Voraussetzung, eine Smallworld-Karte im SAP anzuzeigen. Bereits unter GIS 5.3.2 bietet die Fachschale Kanal Verbesserungen zur **Z-Wert-Erfassung** und der Z-Wert-Editoren.

Fehlerkorrekturen und kontinuierliche Performance-Verbesserungen sind ein weiterer Grund für den Einsatz des aktuellen Point Releases. Ein Update lohnt sich auf jeden Fall, sprechen Sie uns an! Über die Verbesserungen in den einzelnen Versionen informieren wir Sie im Detail gerne im persönlichen Gespräch.



Update der Mettenmeier-Zusatzprodukte

Die folgenden Funktionserweiterungen und Verbesserungen erwarten Sie:

Modul Druckentwässerungssysteme, 5.3 R2

- Unterstützung neuer Einbauteile im Innenleben des „AW Sonderbauwerk“
- Differenzierung des Entwässerungssystems „Freigefälle“ nach „offen“ und „geschlossen“
- Abbildung aktueller Messwerte
- Zu abflusswirksamen Einbauteilen im Kanalnetz kann jetzt der Betriebszustand verwaltet werden.
- Zur Netzwerkverfolgung in Kanalnetzen kann neu der Bauzustand der Objekte sowie der Betriebszustand abflusswirksamer Einbauteile berücksichtigt werden

HYSTEM-EXTRAN Connector, 5.3 R2

- Unterstützung von HYSTEM-EXTRAN 8.6
- Automatisierungen zur Ableitung des Rechenetzes aus dem Bestandsnetz zu Abmauerungen und Verbindungen von Haltungen auf Haltungen ohne Bauwerk
- Verbesserungen zur Unterstützung von Sonderprofilen
- Unterstützung druckdichter Deckel

Modul Qualitätssicherung nach DWA-M 145-2, 5.3 R2

Neue Qualitätsprüfungen Paket 2 als Option:

- DWA-M 145-2 2.b Deckel und Bauwerkshauptpunkt identisch
- DWA-M 145-2 7. Doppelte Anschlüsse
- DWA-M 145-2 20. Rohr/Haltungsgefälle
- DWA-M 145-2 31. Entwässerungsverfahren

Modul Qualitätssicherung nach DWA-M 145-2, 5.3 R3

Zur einfacheren Automatisierung von Qualitätsprüfungen mit der Smallworld Projektverwaltung steht jetzt ein spezifischer Projekttyp zur Integration in die Smallworld-Projektverwaltung zur Verfügung.



Photo: Vlad085rsr/Stock

Interesse geweckt? Wir informieren Sie gerne!

Bei Rückfragen stehen Ihnen unsere Experten gerne zur Verfügung.



Fachschale Kanal

Ludger Ebberts

Tel.: +49 5251 150-402

ludger.ebberts@mettenmeier.de



Fachschalen Strom, Gas, Wasser

Joachim Magiera

Tel.: +49 5251 150-528

joachim.magiera@mettenmeier.de

© Copyright 2024 Mettenmeier GmbH.

Stand Februar 2024, Änderungen vorbehalten: Für die Richtigkeit und Vollständigkeit der beschriebenen Funktionen kann die Mettenmeier GmbH trotz sorgfältiger Prüfung keine Haftung übernehmen. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit ausdrücklicher Genehmigung der Mettenmeier GmbH.