

Das neue KOSIM 7.5 steht bereit!



Mit der KOSIM-Version 7.5 werden die Vorgaben und Nachweisverfahren der im Gelbdruck befindlichen Arbeitsblätter A102 und A178 unterstützt.

Damit wird insbesondere die Einführung der neuen Nachweisgröße „AFS63“ (abfiltrierbare Stoffe, Filterdurchgang 63 µm) und deren Bemessungs- und Nachweisverfahren berücksichtigt. Anwendern der Bundesländer Bayern und Baden-Württemberg werden die Ergebnisse für weitergehende Anforderungen an Einleitungen von Mischwasserbauwerken auf Wunsch angezeigt.

Der Anwenderkreis von KOSIM hat sich erfreulicherweise auch International erweitert, so dass nun auch eine englische Version des Programms (inkl. der Hilfe) zur Verfügung steht.

Zur Auswertung und Visualisierung der Berechnungsergebnisse wurde ein leistungsfähiger KOSIM-Viewer entwickelt, mit dem z.B. Bauwerke eingefärbt und Ergebnisdaten in andere Anwendungen übertragen werden können.

Das Konzept – die kontinuierliche Langzeitsimulation zum Nachweis von Entwässerungselementen sowie die Simulation von Niederschlag-, Schmutzfracht- und Abflussprozessen – bleiben natürlich das besondere Merkmal von KOSIM.

Eine ausführliche Beschreibung der neuen Funktionen finden Sie in den [Release Notes](#).

[Zur KOSIM Produktseite](#)