

# IB&T Kanäle in 3D

**[14.9.2010] Die Firma IB&T hat eine 3D-Projektansicht in die aktuelle Version ihrer Software CARD/1 integriert. Kanalplaner erhalten damit einen Überblick über das Netz und werden bei Berechnungen unterstützt.**

Version 8.4 der Vermessungs- und Planungssoftware CARD/1 der Firma IB&T verfügt über eine integrierte 3D-Projektansicht, die Kanalplanern einen Überblick über die Funktions- und Leistungsfähigkeit sowie die Probleme des Kanalnetzes bietet. Wie der Hersteller mitteilt, sind die Ergebnisse einfach und schnell vergleichbar, da die Berechnungsvorgänge gespeichert und haltungsweise gelistet werden können. Mithilfe von Erfassungsdialogen und zahlreichen Arbeitshilfen sei für eine sichere Eingabe gesorgt. In das neue Konzept ist auch die dialoggestützte Erzeugung von Kanallageplänen und -längsschnitten eingeflossen. Mit der automatischen Zeichnungsgenerierung lassen sich fachgerechte Pläne schnell erstellen. Die Komponenten zur hydraulischen Kanalnetzrechnung hatte der Hersteller Anfang des Jahres aktualisiert. Die Kanalnetzrechnung mit 3D-Visualisierung stellt IB&T auf der IFAT ENTSORGA (13. bis 17. September 2010, München) vor. (rt)

<http://www.card-1.com>

<http://www.ifat.de>

Stichwörter: IB&T, CARD/1, Vermessungswesen, Wasserwirtschaft

---

**Quelle:** [www.kommune21.de](http://www.kommune21.de)