

› INNOVA-engineering ◀

Badplanung und Haustechnik

Gemeinsam haben INNOVA-engineering und Dendrit Haustechnik-Software eine Software entwickelt, die aus einem Badplanungsprogramm heraus – quasi in einem Arbeitsgang – direkt die Rohrnetzberechnung ausführt. Durch die Verknüpfung der visualisierten 3D-Bad-Planung mit den konstruktiven Elementen der (herstellerspezifischen) Vorwand-

installation und den haustechnischen Berechnungen entsteht eine Synergie, die – laut Anbieter – den Planungsaufwand erheblich minimieren soll. Für die 3D-Bad-Planung stehen sowohl neutrale als auch die Daten der Arge Neue Medien zur Verfügung. Danach wird im Modul Haustechnik das Rohrleitungssystem eingezeichnet. Die Berechnung der Hydraulik erfolgt im integrierten Berechnungskern von Dendrit. Weitere ausführliche Infos unter www.innova-engineering.de

