

VIS-All® 3D

VIS-All® 3D ist ein Programmsystem, mit dem Sie 2-dimensionale Planungsdaten in eine 3D-Ansicht überführen können. Anschließend stehen Ihnen umfangreiche Möglichkeiten zur Verfügung, diese realitätsnahen Darstellungen zu präsentieren, komplexe Vorgänge wie z.B. **Schattenwurf zu simulieren** und diese **Daten digital weiterzugeben**.

Durch die offengelegte COM-Schnittstelle lässt sich **VIS-All® 3D** in vorhandene CAD- und GI-Systeme integrieren. Der Vorteil: Sie planen in Ihrem gewohnten CAD- oder GIS-System und visualisieren die qualifizierten 2D-Daten in VIS-All.

Für jeden etwas - **VIS-All® 3D** ist in den 3 Ausführungen *Standard*, *Professional* und *Premium* erhältlich.

Speziell für die Planungen von Um- oder Neubau von Eisenbahn- und Straßentrassen wurde das Tool "3D Trassenentwurf" entwickelt. Die Lösung definiert einen Technologiesprung im Bereich der Eisenbahnplanung und wird diese zukünftig vereinfachen und zeitlich deutlich beschleunigen. Die in ihrer Art bisher einmalige innovative Software vereint Planung, Prüfung, Visualisierung und Kostenschätzung in einer Hand.