

Tipps und Tricks

august | 2009

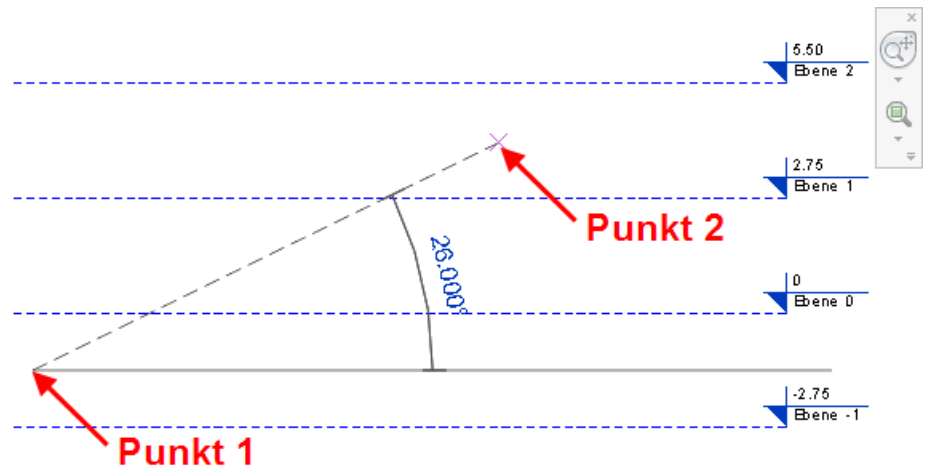
Revit Architecture 2010

Ansicht ausrichten

Mit Revit Architecture können Sie Arbeitsebenen beliebig im Raum definieren und ausrichten. Auf diesen Arbeitsebenen können beliebig Objekte platziert werden.

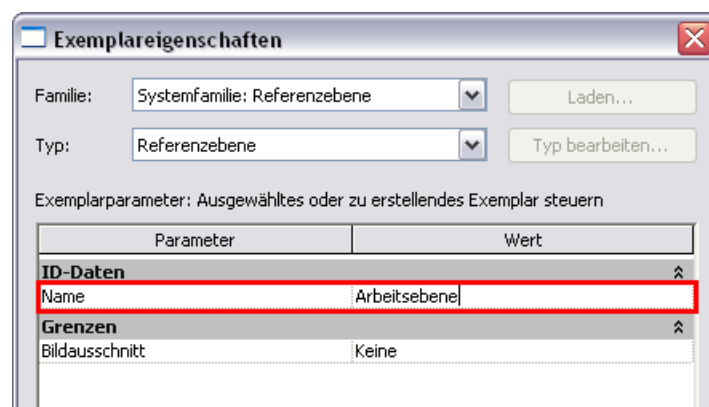
Wird in einer Gebäudeansicht eine Referenzebene erstellt, muss diese nicht zwingend horizontal ausgerichtet sein.

Klicken Sie dafür in der Multifunktionsleiste *Start auf Referenzebene* und definieren Sie diese mittels zweier Punkte.



Die neue Referenzebene kann als aktive Arbeitsebene festgelegt werden.

Rufen Sie dazu erst die Elementeigenschaften der Referenzebene auf und benennen Sie diese entsprechend.



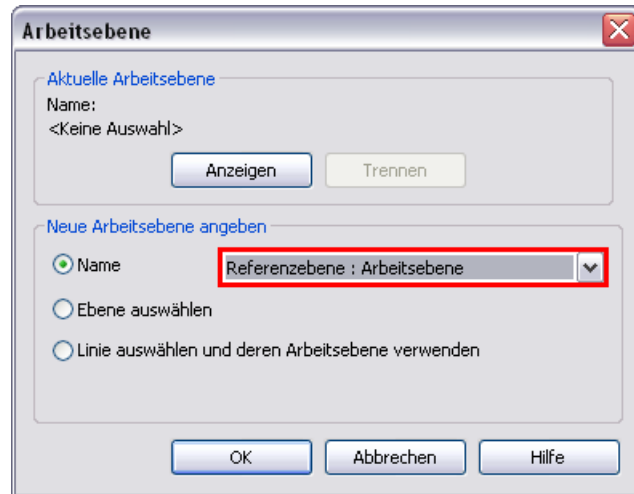
cmotion übernimmt keine Verantwortung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Inhalte in diesem Dokument. Unvorhergesehene inhaltliche Änderungen sowie Irrtümer in diesem Dokument behalten wir uns vor. Für möglicherweise fehlerhafte Angaben und deren Folgen übernehmen wir keinerlei Verantwortung bzw. Haftung.

Das vorliegende Dokument und deren Inhalte sind urheberrechtlich geschützt. Es darf ohne schriftliche Erlaubnis nichts weiterverarbeitet oder weiterkopiert werden. Alle zu Papier gebrachten Inhalte in diesem Dokument bleiben geistiges Eigentum des Verfassers.

Klicken Sie anschließend in der Multifunktionsleiste *Start* auf *Festlegen* und wählen Sie die neue Referenzebene aus.

Um auf dieser Ebene auch arbeiten zu können, müssen Sie in eine Grundriss- oder 3D-Ansicht wechseln.

Wählen Sie eine beliebige 3D-Ansicht.

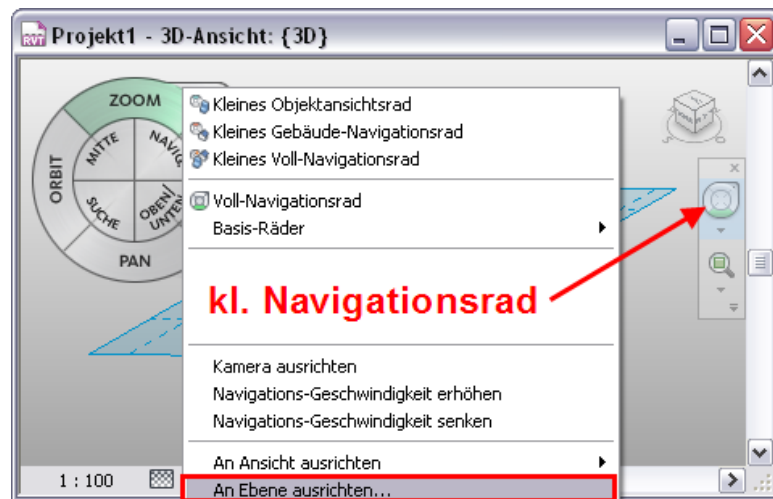


Wenn Sie mit *Anzeigen* aus der Multifunktionsleiste *Start* die Sichtbarkeit dieser Arbeitsebene aktivieren, werden Sie feststellen, dass Sie in einem zufälligen Blickwinkel auf die Ebene schauen.

Um wahre Längen zu sehen, müssen Sie senkrecht auf die Arbeitsebene blicken. Dies erreichen Sie, indem Sie die 3D-Ansicht entsprechend ausrichten.

Klicken Sie hierfür rechts auf das „kleine“ Navigationsrad, um es zu öffnen. Anschließend klicken Sie rechts auf das „große“ Navigationsrad und wählen Sie *An Ebene ausrichten...*

Somit schauen Sie nun senkrecht auf die aktuelle Arbeitsebene und das Arbeiten wird entsprechend erleichtert.



cmotion übernimmt keine Verantwortung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Inhalte in diesem Dokument. Unvorhergesehene inhaltliche Änderungen sowie Irrtümer in diesem Dokument behalten wir uns vor. Für möglicherweise fehlerhafte Angaben und deren Folgen übernehmen wir keinerlei Verantwortung bzw. Haftung.

Das vorliegende Dokument und deren Inhalte sind urheberrechtlich geschützt. Es darf ohne schriftliche Erlaubnis nichts weiterverarbeitet oder weiterkopiert werden. Alle zu Papier gebrachten Inhalte in diesem Dokument bleiben geistiges Eigentum des Verfassers.