




Support Tipp

Parallele für Polygonumriss

Wussten Sie schon, dass....

...Sie mit dem Werkzeug **Parallele** für mehrere Polygone eine Umrissparallele zeichnen können?

Der parallele Umriss kann außen und innen erzeugt werden. Das Werkzeug **Parallele** kann sowohl in der 2D, als auch in der 3D Ansicht angewendet werden.

1. Alle Polygone aktivieren, für die eine Umrissparallele mit einem bestimmten Abstand erstellt werden soll (1), das Werkzeug **Parallele** aktivieren  und die Methoden **Mit bestimmtem Abstand**  und **Originalobjekt behalten**  aktivieren. Anschließend den gewünschten Abstand zwischen Umriss und Parallele in der Methodenzeile in das Eingabefeld **Abstand** eingeben.

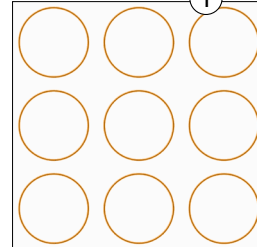
2. Je nachdem ob die Umrissparallele innerhalb oder außerhalb erzeugt werden soll innerhalb oder außerhalb eines der aktiven Polygone klicken.

Die Parallele wird automatisch erzeugt. (2).

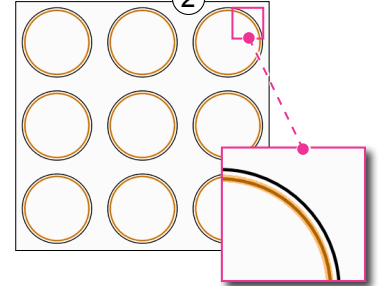
In diesem Beispiel wurde innerhalb eines Polygons geklickt und die Umrissparallele innerhalb des Polygons erzeugt.

Hinweis: Weitere wertvolle Informationen zum Umgang mit dem Werkzeug **Parallele** stehen in der Vectorworks Online Hilfe bereit. Stichwort: [Parallele](#)

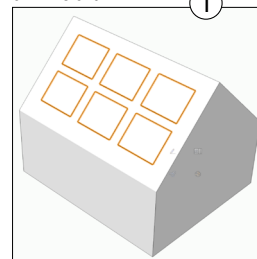
2D-Ansicht



2



3D-Ansicht



2

