

## Modell eines Türknaufes

Mittels additiver Fertigung ist die Herstellung funktionsintegrierter Einzelteile möglich. Dies wird durch das Modell eines Türgriffs veranschaulicht. Durch den Knauf lässt sich die Tür nur öffnen, wenn dieser entweder eingedrückt oder herausgezogen wird. Ein Federelement gewährleistet die automatische Rückstellung in die nicht eingerastete Mittelstellung.

Konventionell müsste eine Baugruppe mit ähnlichen Funktionen aus mehreren Einzelteilen zusammengesetzt werden. Idee und Konstruktion: **Fa. JUREC Jürgen Reinemuth Consulting**.

- 



- 



-



[zurück zur Übersicht](#)