

26.04.2018

grbv

Zukunftstag 2018

– oder wie aus
einem Strohalm
und ein paar
Nudeln statisch
tragende Elemente
werden...

Zum Zukunftstag 2018 hat
eine Gruppe von zehn Schülerinnen
und Schülern in unser Büro hineinge-
schnuppert und anhand von verschiedenen
Aufgaben den Bereich der Statik spielerisch
unter die Lupe genommen.

Unter Anleitung von Herrn Wack, Herrn Möllers
und Frau Brinck wurden Strohhalm- und
Nudeln zu stabilen und statisch tragenden
Turmkonstruktionen. Außerdem haben sie
anhand eines Videos Einblicke in den
Bauvorgang einer Spannbetonbrücke
bekommen.

