

Technologie-Nutzen

The screenshot shows a software window titled 'Parameter' with a tabbed interface. The 'Technologie' tab is selected, and within it, the 'Nutzen' sub-tab is active. The 'Nutzenfertigung' section contains a table for defining parameters for 'X' and 'Y' directions. The table has four rows: 'Anzahl nebeneinander', 'Versatz X-Nullpunkt', 'Anzahl übereinander', and 'Versatz Y-Nullpunkt'. The 'X' column contains values 3, 20.00 mm, and 1. The 'Y' column contains values 1 and 0.00 mm. At the bottom of the window are three buttons: 'OK' (green checkmark), 'Abbruch' (red X), and 'Sichern...' (floppy disk icon).

	X	Y
Anzahl nebeneinander	3	
Versatz X-Nullpunkt	20.00 mm	
Anzahl übereinander		1
Versatz Y-Nullpunkt		0.00 mm

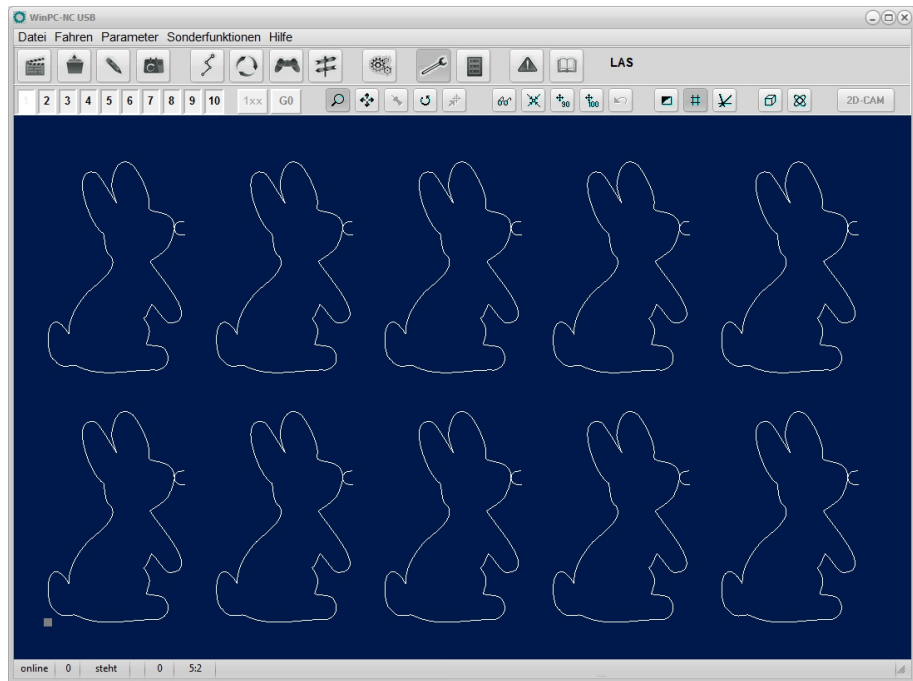
Parameter-Technologie-Nutzen

Anzahl nebeneinander und übereinander

Diese Parameter legen fest, wie oft ein bestimmtes Teil nebeneinander und übereinander bearbeitet werden soll.

Versatz Nullpunkte

Hier wird der Abstand der Teile definiert. Der Versatz muss ein klein wenig größer sein, als die Abmessungen der Teile betragen.



Nutzen mit 5 mal 2 Teilen