

Wichtige Verknüpfungen

	A	$\neg A$
Negation:	0	1
	1	0

	A	B	$A \wedge B$
	0	0	0
UND:	1	0	0
	0	1	0
	1	1	1

	A	B	$A \vee B$
	0	0	0
ODER:	1	0	1
	0	1	1
	1	1	1

	A	B	$A \oplus B$
	0	0	0
XOR:	1	0	1
	0	1	1
	1	1	0

	A	B	$A \Leftrightarrow B$
	0	0	1
Äquivalenz:	1	0	0
	0	1	0
	1	1	1

	A	B	$A \Rightarrow B$
	0	0	1
Implikation:	1	0	0
	0	1	1
	1	1	1