

**Displayinitialisierung :**

1 0 0	0 0 0 0 0 0 0 1 x	0 0 1 0 1 0 0 1 x	0 0 0 0 0 0 1 1 x
ID	System Enable	Bias 1/3 4 Com-Leitungen	LCD On

x : "Don't care" Bit - muss mitgesendet werden - Wert ist egal (kann 0 oder 1 sein)

**Anzeigedaten senden :**

1 0 1	0 0 0 0 0 0	G K F E H L N D I M O P A J B C	- X Y Z	G K F E H L N D I M O P A J B C	G K F E H L N D I M O P A J B C
ID	Display RAM Adresse 0	1. Stelle	Punkte	2. Stelle	3. Stelle

A ... Z : Segmente (Zuordnung siehe Display Datenblatt) - 0 schaltet das betreffende Segment aus, 1 schaltet es ein

**Display löschen :**

1 0 1	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
ID	Display RAM Adresse 0	1. Stelle	Punkte	2. Stelle	3. Stelle