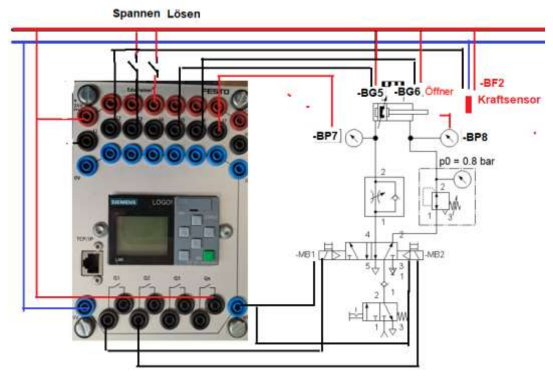
## Beispiel für die Anwendung des Tool : LOGO\_DIAGRAMM.exe

Ein Werkstück soll gespannt werden.

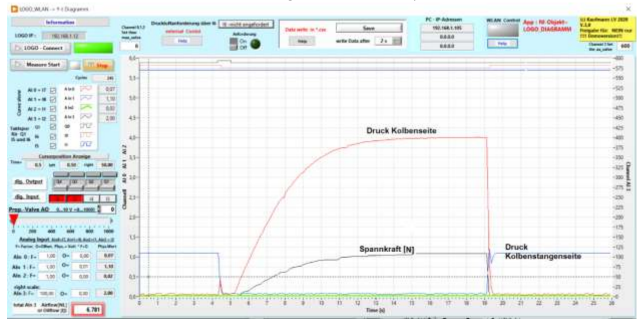


Möglichkeit 1: LOGO ohne Programm\*) (nur Einstellung 4 analoge Eingänge)

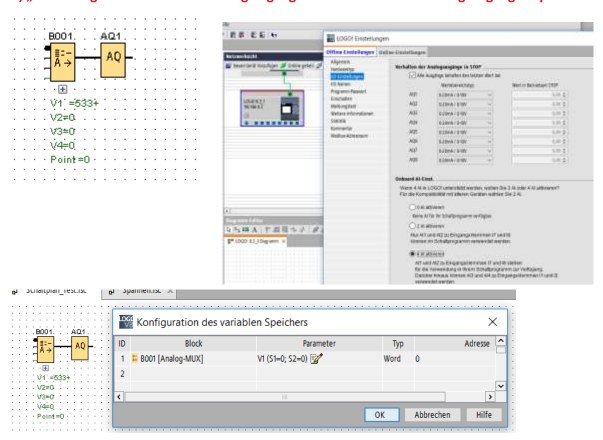
→> Als Inbetriebnahme und prüfen ob alles richtig angeschlossen ist und funktioniert.

Mit dem Programm LOGO\_DIAGRAMM.exe den Steuern und beobachten

- Drossel einstellen, Druckregelventil einstellen, Spanndruck einstellen



\*) "Ohne Programm" z. B. auf 4 Analogeingänge einstellen und den Analogausgang ansprechen:



Wenn Sie den Analogen Ausgang nicht verwenden, dann ein Mini-Programm erstellen.

z.B. M1 = M2 oder irgend einen Mini-Code.

Dann die LOGO Starten.

Möglichkeit 2: Ein LOGO-Programm erstellen und starten.

Mit dem Programm LOGO\_DIAGRAMM.exe nur den Prozess beobachten. und Daten mitschreiben für Excel

