

Diese Anleitung erklärt, wie die InLOGO!-Firmware mit XLoader v1.0 geflasht wird.

Stecke InLOGO! in den AKtron-USB-Seriell-Converter.

Verbinde den Converter mit dem PC und starte anschließend XLoader.

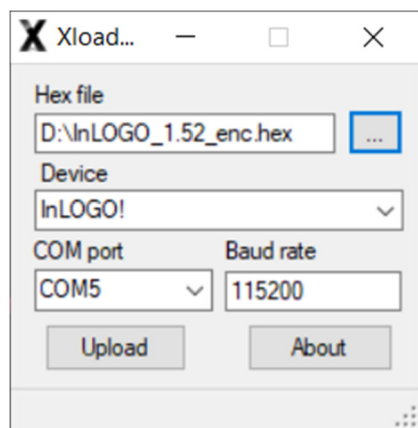
Wähle unter [Hex file] den Speicherort und Firmware aus die geflasht werden soll.

(Es kann nur InLOGO!-Firmware geflasht werden)

(Standard Arduino-Hex-Dateien funktionieren nicht)

Wähle unter [Device] InLOGO!. Dadurch sollte sich unter [Baud rate] automatisch 115200 einstellen.

Stelle unter [COM port] deinen individuellen COM-Port ein. (COM5 ist hier nur ein Beispiel).



Klicke auf [Upload]

In der Statuszeile wird [Uploading...] angezeigt. Nach dem Upload folgt automatisch die Verifizierung. Weil InLOGO! einen modifizierten Bootloader hat, folgt anschließend die Meldung [Upload failed].

Das ist kein Fehler. Der Upload ist abgeschlossen.