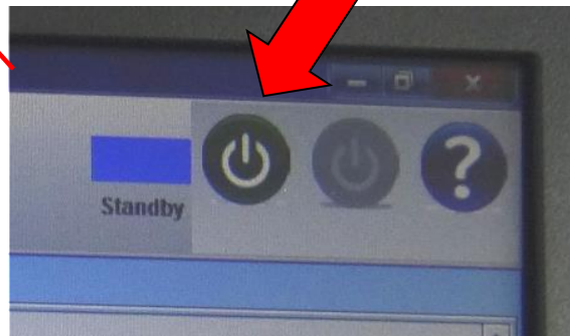
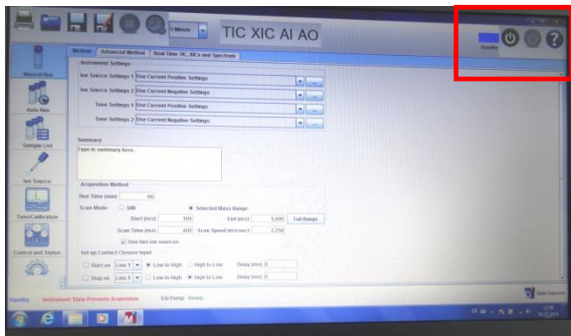


# TLC-MS

## Am PC das CMS mit Start Button einschalten:



- 30 sec. warten

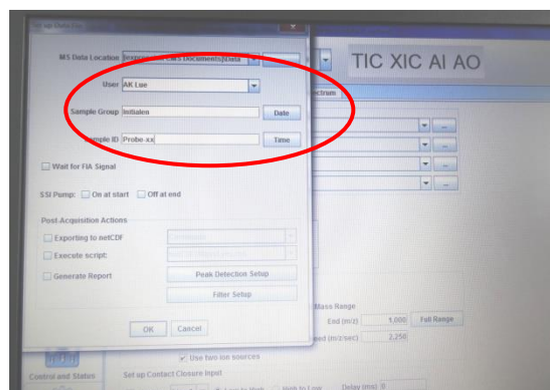
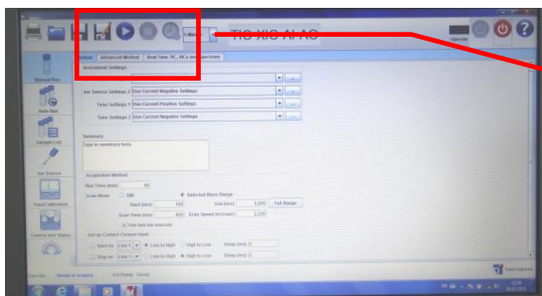
## Den Fluß einschalten mit der RUN/STOP Taste:



- 10 sec warten

## Am PC Messung starten:

- Links das Fenster „Manuel Run“ auswählen
- Mit dem Play Button Messung starten



- Richtigem AK-Ordner auswählen, unter Sample Group deine Initialen und bei Sample-ID den Namen deiner Probe eintragen und OK klicken

## Blank – Probe – Blank am TLC messen:



→ Mit **1** den Laser einschalten

Blank (Laser auf freie Stelle auf der DC Karte positionieren):

- Mit **2** den Stempel runter drücken
- Hebel an der Seite betätigen, s. **Pfeil**
- Messung läuft (kann auf Monitor verfolgt werden, ca. 30 – 60 sec)
- Hebel wieder in alte Position
- Stempel (**2**) wieder hoch
- Mehrmals mit Taste **3** purgen

Laser auf zu messenden Spot ausrichten, alle Punkte zum Messen wiederholen

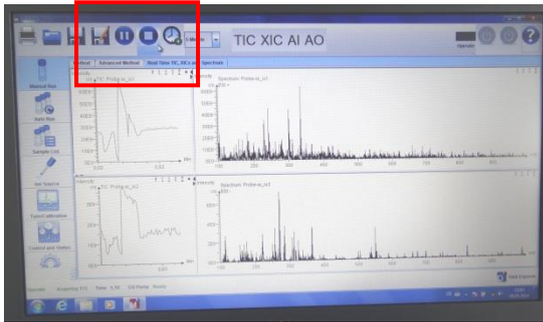
Alle Punkte für erneuten Blank wiederholen

- Wenn du deine nächste Probe neu benennen möchtest:  
→ Stop Button drücken (s. Ausschalten) und wieder Play Button drücken (s. Messung starten)
- Ansonsten einfach alle Messungen nacheinander mit Blank dazwischen

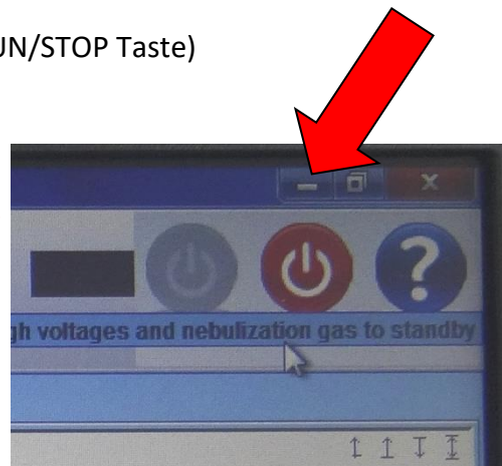
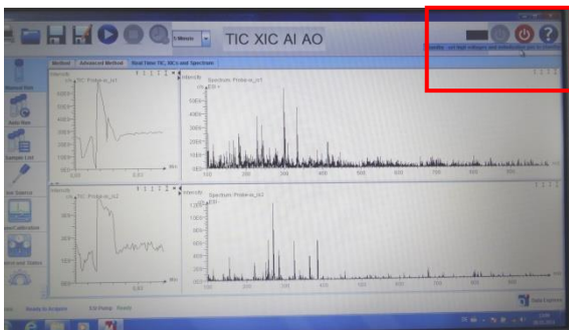
Wenn alle Messungen durch sind:

- Laser (**1**) aus!

## Ausschalten:



- Mit dem Stop Button die Messung beenden
- An der Pumpe den Fluß wieder ausschalten (RUN/STOP Taste)
- Das CMS wieder in den Standby Modus setzen



Auswertung am eigenen PC? → Data Express

**IP-Adresse: 134.245.162.100**