* ganzes Spektrometer verkippen
* Halterung des Kristalls:
  + 1 mm Platz fürs Kristall einbauen lassen
  + Notizen und Dimensionen in Screenshot von Philipp
  + 2mm Tiefe des Lochs
  + ein 0.5mm dick Plastikteil kommt rein 🡪 Kristall steht 0,5 mm über das Loch
* Filterhalter
  + ähnlich wie die alten halter
  + benutze die neue Kamera, geschickt von Philipp
    - die hat Änderungen
* Scheuklappen möglichst nah dem Chip stellen, um den Strahlengang zu trennen.
  + muss aber weit genug vom Chip sein, damit alle Strahlen treffen
* Bleiblock ist 5 x 10 cm
* Need to center the Strahlengang on the crystal holder