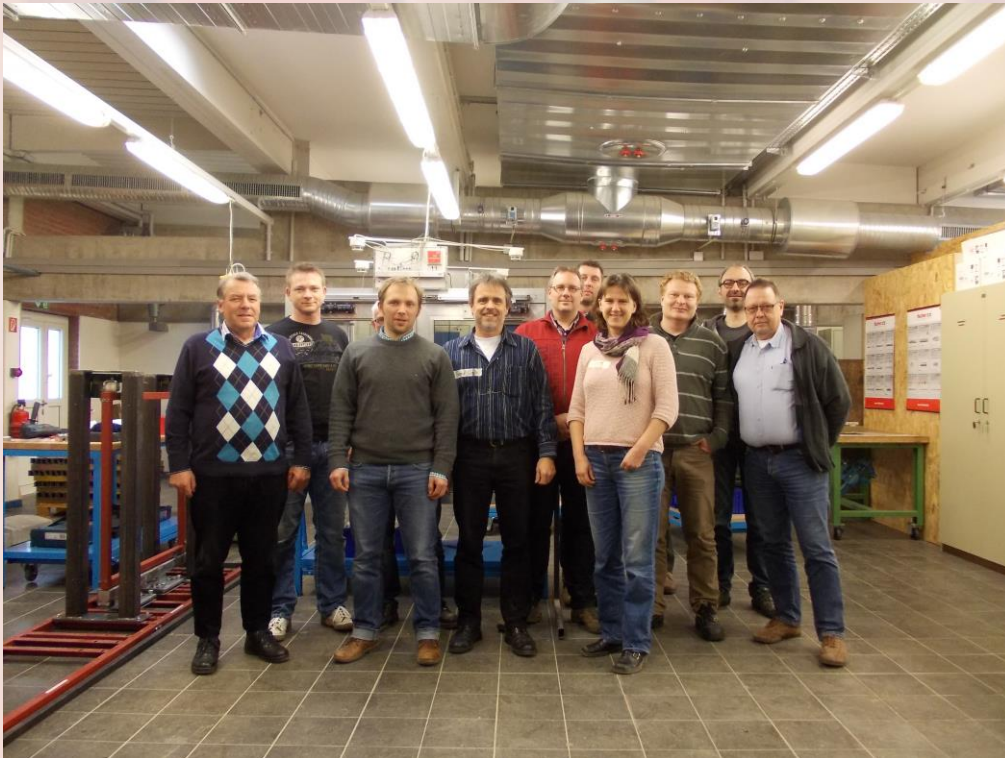


# IQSH Fortbildung BMT0038

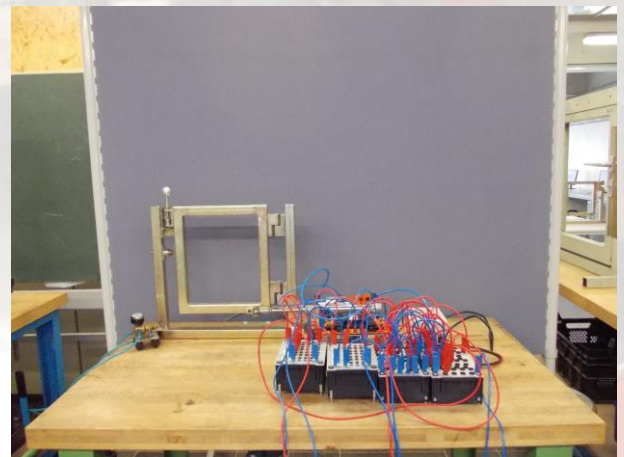
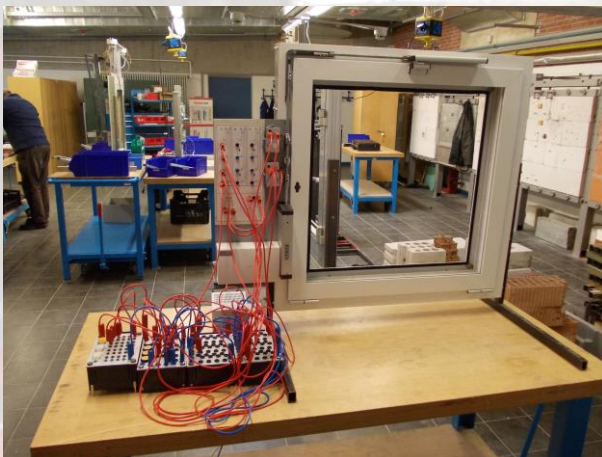
## **Metallbautreff: Erprobung von Prüfungsmodellen der Gesellenprüfung Teil 2** (Arbeitsaufgabe 2 bzw. Arbeitsaufgabe b)

Am Freitag, den 13.3.15 trafen sich Kolleginnen und Kollegen aus Metallbauerklassen in ganz Schleswig-Holstein. Claus Stolley, Oliver Schirber und Bernd Galle waren die Referenten des IQSH.



Anhand verschiedener Modelle wurden Aufgabenstellungen aus den zurückliegenden Gesellenprüfungen selbstständig durchlaufen. Ausprobiert wurden u. a.

- Aufbau und Inbetriebnahme elektropneumatischer Steuerungen für Pforten und Fenster





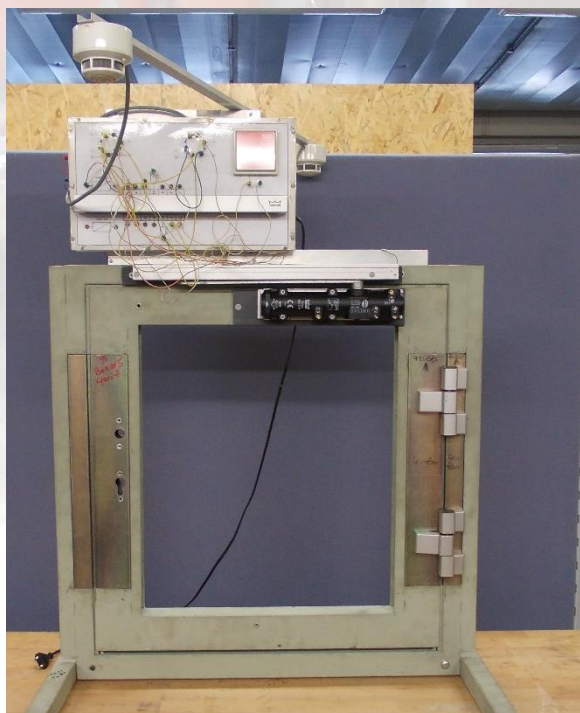
- Dübelbefestigungen



- Montage von Pforten und Türen



- Einstellungen an Feststelanlagen mit Rauchschutz- bzw. Feuerschutztüren



- Verdrahtung von Rauchgasmeldeanlagen mit Schließfolgeregelung



- Beschlagsmontage an Aluminiumfenstern



Die Aufgabenstellungen wurden praktisch umgesetzt und reflektiert. Die Kollegen äußerten reges Interesse daran, gleiche Modelle an anderen Schul- bzw. Innungsstandorten einzusetzen. Kontakte wurden geknüpft, z. B. um Fenstermodelle zu beschaffen aus Ahrensburg, wo regelmäßig Alufenster im Unterricht gebaut werden.

Die vorhandenen Modelle in der WLS wurden seit Anfang des Lernfeldunterrichtes von Claus Stolley entwickelt. Sie sind Teil des Berufsschulunterrichtes in den Lernfeldern für Metallbauer. Außerdem werden an ihnen unsere Schüler in den überbetrieblichen Lehrgängen der Metallgewerbeinnung Mittelholstein ausgebildet. Diese sogenannten ÜLUs werden an der WLS kooperativ während der Berufsschulblöcke durchgeführt.

([http://wls.neumuenster.de/wls/fachbereiche/metalltechnik/download/Kooperatives-Modell-\\_Claus-Stolley.pdf](http://wls.neumuenster.de/wls/fachbereiche/metalltechnik/download/Kooperatives-Modell-_Claus-Stolley.pdf))

Alle notwendigen Pläne und Zeichnungen gehen in Kürze an die Kolleginnen und Kollegen der beteiligten Schulstandorte.

Bericht: Galle 18.03.15