

GLASSTEC 2022

Vom 20.09. bis 23.09.22 fand die glasstec in Düsseldorf wieder statt. Es ist die Weltleitmesse für Glas. Da durften die Glasapparatebauer selbstverständlich nicht fehlen!



Neben den vielen Ständen des Glaserhandwerks, der Flach und Pressglasindustrie und deren Maschinenbauern und Zulieferern waren auch fast alle Glasfachschulen Deutschlands vertreten. Und natürlich der Bundesinnungsverband des Glaserhandwerks mit einem eigenen großen Stand auf dem sich auch die Fachgruppe der Glasapparatebauer präsentierten.

Mit großer Unterstützung vieler Unternehmen des Glasapparatebauerhandwerks sowie kleineren Firmen haben wir wieder die Vielseitigkeit unseres Berufsbildes präsentieren können. Hier kommt es immer wieder darauf an unser Berufsbild in die Öffentlichkeit zu transportieren. Denn immer noch hören wir Sätze wie: Aussterbender Beruf... keine Zukunft usw. Weit gefehlt! Der Glasapparatebauer ist ein hochmoderner Beruf mit einer glänzenden Zukunft. Im Glasapparatebauer-Handwerk wird fieberhaft gesucht und es gibt ausgezeichnete Jobangebote von Universitäten, kleineren und großen Betrieben.



Es ist nur sehr klar festzuhalten, dass gut ausgebildete, wissenschaftliche und technisch orientierte Glasapparatebauer und Glasapparatebauerinnen die besten Chancen am Arbeitsmarkt haben. Unsere Arbeitsvorführungen und Ausstellungsstücke untermauerten dies deutlich.

Viele Gespräche und auch sehr viele neue Impulse über technisches Know-How konnten weitervermittelt und diskutiert werden. Hierzu zählten auch die Diskussionen über die nun fast abgeschlossene Novellierung der Ausbildungsverordnung des Glasapparatebauer-Handwerks und dessen nicht abreisende Fragestellung der Sinnhaftigkeit einer Berufsfamilie.



Ebenso große Themen waren der für uns wichtige Maschinenbau, Werkzeuge und deren mangelnde technische Entwicklung, Nachhaltigkeit, Energieeffizienz, und natürlich die große Sorge über die Zukunft der benötigten Brenngase, wie Erdgas, Propangas, und Wasserstoff. Wie sieht eine moderne Glasbläserei in 10 Jahren aus? Wird es Hightech-Geräte in den Werkstätten geben?

Viele offene, hoch interessante Fragen aber auch bereits vorhandene Möglichkeiten wurden auf der gesamten glasstec in Düsseldorf besprochen.

Wir möchten uns noch bei den vielen Firmen bedanken, die uns wieder tatkräftig unterstützt haben.

Schott Rohrglas
DWK Life Sciences
De Dietrich Process Systems
NORMAG
HWS Lobortechnik
Winzer Glas

ROBU Glassfilters
Glastechnische Werkstatt Verhees
Laborglas Lammek
Ullrich Laborbedarf
TU München Ausbildungszentrum