

CORONAVIRUS

INFO-SERVICE FÜR BETRIEBE



Glasindustrie

Lehrberuf Glasverfahrenstechnik

Ausbildung in der Glasproduktion für Technikinteressierte

Seit 2018 gibt es den Lehrberuf Glasverfahrenstechnik. Dieser stellt direkt auf die Anforderungen der Glasindustrie ab und unterteilt sich in die beiden Schwerpunkte "Hohlglasproduktion" und "Flachglasveredelung".

Ziel dieser neuen dreieinhalbjährigen Ausbildung ist es, den Qualifikationsanforderungen an die zunehmend hochtechnisierte, digitalisierte und automatisierte Produktion von Verpackungsglas, Isolierglas, Glasfassaden und anderen Gläsern vorausschauend zu begegnen.



© LISEC

Besonders ist die Möglichkeit eines Ausbildungsverbundes:

Unternehmen, die bestimmte im Berufsbild vorgesehene Ausbildungsmodulare nicht im eigenen Unternehmen ausbilden können, werden vom "Ausbildungsverbund Glas" unterstützt.



© VETROPACK / DIE ABBILDEREI / DIETER SAJOVIC

Die Glasfirmen LiSEC (Flachglas) und Vetropack (Hohlglas) bieten an, die Ausbildung in diesen Bereichen zu übernehmen.

Der Vorteil: Lehrlinge lernen so den Werkstoff Glas mit seiner Vielseitigkeit aus unterschiedlichen Perspektiven kennen.

Weitere Infos zum Lehrberuf finden Sie auf www.glasbringts.at und www.tfbs-kramsach.at



© VETROPACK / DIE ABBILDEREI / DIETER SAJOVIC

Video zum Lehrberuf Glasverfahrenstechnikerin, Glasverfahrenstechniker

Firmen wie Vetropack Austria bietet jungen Menschen den Berufseinstieg in die Glasproduktion.

