

Erfolgreicher Abschluss von 123 Schülern der Max-Eyth-Schule zum „staatlich geprüften Techniker“ der Fachrichtungen Maschinentechnik, Elektrotechnik und Mechatronik/Automatisierungstechnik

Mit der Zeugnisausgabe am 21. Juli endete für die 123 Techniker-Schülerinnen und Schüler von drei Vollzeit- und zwei Teilzeitklassen der Fachschule für Technik an der Kirchheimer Max-Eyth-Schule die Weiterbildung.

Dieses Ziel konnten alle Schülerinnen und Schüler erreichen, obwohl auf der Zielgeraden durch die Corona-Maßnahmen erschwerte Bedingungen sowohl in der Schule als auch in den Betrieben, in denen die Technikerarbeiten durchgeführt wurden, herrschten. Auch auf die feierliche Verabschiedung der Absolventen musste in diesem besonderen Jahr aufgrund der Corona-Vorgaben leider verzichtet werden. Bei der klassenweisen Zeugnisausgabe im kleinen Rahmen wurden die Glückwünsche von Herr Oberstudiendirektor Schade, dem Schulleiter der Max-Eyth-Schule, zum erfolgreichen Abschluss als „staatlich geprüfte Technikerinnen und Techniker“ und vielen guten Wünschen für die Zukunft, übermittelt. Die hohe Zahl an Absolventen ist ein Beleg für die Qualität der Ausbildung an dieser Schule und die stetig wachsende Vernetzung mit Firmen und Hochschulen.

Folgende Schülerinnen und Schüler haben die Prüfung zum staatlich geprüften Techniker in 2 Jahre bzw. 4 Jahren (Teilzeit) erfolgreich bestanden:

Fachrichtung Maschinentechnik in Vollzeit:



Bennet Bachofer, Toni Baumann, André Benz (Belobigung), Lars Benz (Preis), Robin Bezler, Tamara Buck (Preis), Thomas Bulkescher, Philipp Dirr (Belobigung), Patrick Eberhardt (Belobigung), Fabian Feßler, Simon Franz (Belobigung), Heiko Häußler (Belobigung), Pascal Held (Preis), Leonard Höfer, Carina Krauß (Preis), Ines Lehmann (Belobigung), Mario Lindner (Belobigung), Bianca Lux, Micha Purucker

(Preis), Kevin Ramsch, Ralf Ratschinski, Kai Rau (Preis), Christian Riekert (Belobigung), Kristian Ritter (Preis), Ivo Schuster (Preis), Simon Stoll, Lukas Wunsch.



Fachrichtung Mechatronik/Automatisierungstechnik in Vollzeit:

Kevin Allgaier (Preis), Marc-Andre Arnold (Belobigung), Selina Bauder (Belobigung), Nick Bayer (Belobigung), Maximilian Ensle (Preis), Philipp Gianneres (Preis), Dario Goller (Preis), Tim Hausinger (Belobigung), Daniel Jäger (Belobigung), Nico Kaufmann (Preis), Jonas Kircheis (Preis), Dustin Knoblauch (Preis), Marcel Lemke (Preis), Harry Loewstaedt (Belobigung), Philipp Müller, Dennis Niklas (Belobigung), Sven Nonnenmacher (Belobigung), Sandro Osswald (Belobigung), Christian Pfäffle (Belobigung), Matthias Riether, Tobias Schall (Preis), Michael Schmidinger, Daniel Stemmer (Preis), Dominik Tuscher, Christian Weiß (Belobigung), Dario Ziehl (Belobigung).

Fachrichtung Elektrotechnik in Vollzeit:

Dennis Bartl, Marius Fessler (Preis), Maximilian Frey, Adrian Goebe (Belobigung), Andi Hanna (Belobigung), Felix Mahr (Preis), David Meinert (Belobigung), Christoph Purucker (Preis), Hannes Reichle (Preis), Sven Ressel (Belobigung), Max Reusch (Belobigung), Michael Rist, Felix Rohner (Preis), Tobias Rupprecht (Belobigung), Julian Schad (Preis), Rick Schäfer, Katharina Schanz (Belobigung), William Schmohl (Preis), Matthias Treitlein, Max Ulshöfer (Preis), Daniel Weis, Jens Westhäußer (Preis).

Fachrichtung Maschinentechnik in Teilzeit:



Eric Cabiddu (Belobigung), Rasmin Durakovic (Belobigung), Edwin Egli, Sven Flößer (Belobigung), Andreas Frick, Vanessa Fuchs (Preis), Emanuele Gentile, Emanuele Glorioso (Belobigung), Alexander Graß (Preis), Markus Greiner (Belobigung), Sven Heißler, Kevin Jandl (Preis), Tobias Juen (Belobigung), Nico Kirchner, Tony Lenk, Kai Martin (Preis), Stefan Miladinovic, Stefan Pruschwitz, Patrick Rabel, Vladislav Rinas (Belobigung), Markus Schesny, Yannik Seidl (Belobigung).



Fachrichtung Mechatronik/Automatisierungstechnik in Teilzeit:

Attila Burk, Fabio D`Amato (Preis), Christian Derber (Preis), Roman Diener, Benjamin Hubert (Belobigung), Ivan Popp, Mirko Sachse, Artur Schmoor (Belobigung), Jens Stubbe (Belobigung), Andreas Volz, Patrick Waldenmaier (Belobigung), Ricardo Werbel (Preis).

Fachrichtung Elektrotechnik in Teilzeit:



Ibrahim Baslig, Arthur Burghardt (Belobigung), Dennis Dutta (Preis), Jasmin Ebner (Belobigung), Marc Eckhardt (Belobigung), Artur Getmann, Ben Karger, Steve Sari (Preis), Patrick Tietz, Moritz Todenhagen, Paraskevas Totikos, Patrick Wascheck (Belobigung), Kevin Weber, Jan Würschum.

In diesem Jahr wurden insgesamt **90** Technikerarbeiten größtenteils in engster Kooperation mit Firmen der Umgebung durchgeführt. Im Fachbereich Maschinentechnik waren es **44** Technikerarbeiten und in den Fachbereichen Elektrotechnik und Automatisierungstechnik/Mechatronik insgesamt **46** Technikerarbeiten. Abschließend noch ein Dank an alle involvierten Firmen, Kolleginnen und Kollegen.