



### „Sie haben wahrlich viele Bälle in der Luft gehalten!“

Mehr als 1.200 Absolventinnen und Absolventen an der Hochschule Aalen verabschiedet

**14.11.2022** | Hüte hoch! Wer sein Studium erfolgreich abschließt, hat allen Grund zum Jubeln. Am vergangenen Samstag, 12. November, verabschiedete Rektor Prof. Dr. Harald Riegel mehr als 1.200 Absolventinnen und Absolventen der Hochschule Aalen in ihren neuen Lebensabschnitt. Außerdem wurden 80 Jahrgangsbeste sowie 15 Preisträgerinnen und Preisträger besonders geehrt. „Wir sind stolz auf Sie und auf das, was Sie geleistet haben. Mit Ihrem Studienabschluss haben Sie eine solide Basis für Ihre weitere berufliche Zukunft geschaffen“, sagte Riegel. Ein besonderer Grund zur Freude war, dass erstmals seit Beginn der Pandemie auch wieder Angehörige und Freunde bei dem Festakt dabei sein durften.

Ein beeindruckender Anblick bot sich den rund 1.500 Gästen gleich zu Beginn der Feier: Im Fackelschein, begleitet von feierlichen Dudelsack-Klängen der Kochen Clan Pipe Band, schritten die Absolventinnen und Absolventen in die Aula. Im vergangenen Jahr wurden 800 Bachelor- und 434 Masterstudiengänge an der Hochschule Aalen abgeschlossen. Prof. Dr. Harald Riegel zeigte sich sichtlich stolz auf die große Mannschaft, alle festlich gekleidet in Talar, Schärpe und Hut. „Sie haben anstrengende Jahre des Studierens hinter sich, in einer krisengeprägten Zeit, oft alleine zu Hause hinter dem Computer sitzend. Danke, dass Sie Motivation und Engagement gezeigt und durchgehalten haben. Sie haben wahrlich viele Bälle in der Luft gehalten“, lobte der Rektor anerkennend. Auch den Professoren, Dozenten, Lehrbeauftragten, Familien und Freunden dankte Riegel für ihre Unterstützung, die zum Erfolg der Absolventinnen und Absolventen beigetragen habe.

„Ihr erfolgreicher Abschluss ist der Lohn für all diese Mühen“, gratulierte Riegel und forderte die ehemaligen Studierenden auf, „ihrer Alma Mater“ nach dem Prinzip des lebenslangen Lernens verbunden zu bleiben, sei es durch ein aufbauendes Studium, die vielfältigen Weiterbildungsprogramme oder wissenschaftliche Veranstaltungen. Zugleich appellierte er an die Absolventinnen und Absolventen, neugierig zu bleiben und in Zeiten von Fake News eigene Schlüsse zu ziehen: „Als Rektor erwarte ich, dass Sie sich in den Diskurs der Gesellschaft einbringen!“



Anschließend richtete Alina Reif das Wort an ihre ehemaligen Kommilitoninnen und Kommilitonen. Die Absolventin hat als eine der ersten Wirtschaftspsychologie an der Hochschule Aalen studiert und gehört damit sozusagen zum „Pionierjahrgang“ des noch jungen Studiengangs. In ihrer Absolventenrede, für die sie eigens aus Hamburg angereist war, wo sie inzwischen lebt und arbeitet, erinnerte sie daran, dass die Studienzeit viele Klippen und Herausforderungen bereitgehalten habe: „Wir haben Jahre voller Freude, aber auch Frustration hinter uns. Die Corona-Zeit war oft durch Unsicherheit geprägt.“ Doch das familiäre Umfeld an der Hochschule Aalen habe geholfen, sich willkommen und wertgeschätzt zu fühlen. „Habt den Mut zur Veränderung und bleibt flexibel“, forderte sie die Absolventinnen und Absolventen auf.

Höhepunkt der Absolventenfeier, die kurzweilig und unterhaltsam von Prorektorin Prof. Dr. Anja Dieckmann und Benjamin Späth vom Veranstaltungsmanagement moderiert wurde, war die Ehrung der 80 Jahrgangsbesten und die Auszeichnung von 15 Preisträgerinnen und Preisträgern. Erstmals wurde auch der „Werner Weber Ehrenpreis“ verliehen, mit dem Absolvierende des Studiengangs Taxmaster für herausragende Leistungen ausgezeichnet werden. Der Preis ist mit 1000 Euro dotiert und wird vom Förderverein Steuerlehre in Gedenken an den 2. Vorsitzenden des Vereins, Werner Weber, verliehen. Diesjähriger Preisträger war Daniel Bareiß. Für beeindruckende Showeinlagen sorgte das Tanz-Kollektiv „KeraAmika“ aus Aalen, das sich auf Urban Dance spezialisiert hat und unter ihren Tänzerinnen und Tänzern auch amtierende Deutsche Meister, Europameister sowie Weltmeister im Hip Hop hat. Mit ihrer Choreografie brachten sie die Absolventinnen und Absolventen und die Gäste in Stimmung, die anschließend ausgelassen bis in den späten Abend in der Hochschule weiterfeierten.

**Das Video zur Absolventenfeier 2022 finden Sie hier.**

## **Preisverleihungen 2022**

**Werner Weber Ehrenpreis:** Daniel Bareiß (Master of Taxation)

**Hochschulpreis der Sparkassenstiftung 2021:** Tim Warzawa (B.A. Betriebswirtschaft für kleine und mittlere Unternehmen) & Emanuel Wengenmayr (M.A. Materialwissenschaften)

**Karl-Kessler-Preis:** Robin Wenger (B.A. Maschinenbau/Wirtschaft und Management)

**Förderpreis AIM:** Lukas Altmann (B.A. Mechatronik) & Lukas Kobel (B.A. Elektrotechnik)

**Binder-Optik-Preis:** Maria Zinser (B.A. Augenoptik/Optometrie)

**Rupp + Hubrach Wissenschaftspreis:** Isabel Wiegand (B.A. Augenoptik/Optometrie)

**Talenthelden-Preis:** Elke Vater (B.A. Wirtschaftspsychologie)

**Förderpreis Betriebliche Steuerlehre:** Lukas Haar (Master of Taxation)



**Karl Amon Optometry Award:** Jessica Gruhl & Max Aricochi (beide M.A. Vision Science and Business (Optometry))

**DAAD-Preis:** Dishand Dhimantkumar Kavathia (M.Sc. Advanced Materials and Manufacturing)

**Ausland Erfahren und Teilen:** Roman Brendler (B.A. Mechatronik)

**Buddy of the Year:** Sabrina Michelle Binder (B.A. Internationale Betriebswirtschaftswirtschaftslehre)

## Jahrgangsbeste 2022 (Bachelor und Master)

**Fakultät Chemie:** Simona Joas, Kathrin Korff, Hanna Heinzmann (alle Chemie), Klaus Kronsbein (Analytische und Bioanalytische Chemie)

**Fakultät Elektrotechnik und Informatik:** Florian Michl (Elektrotechnik), Joseph Rieger, Tim Weise, Niklas Brendle, Daniel Ebert, Philipp Erhardt, Maximilian Luff (Informatik), Daniel Gross (Internet der Dinge), Selina Burkert, Maximilian Metz (Advanced Systems Design(Research)), Daniel Distel (Machine Learning and Data Analytics)

**Fakultät Maschinenbau und Werkstofftechnik:** Tabea Mergenthaler (Allgemeiner Maschinenbau), Anna-Lena Haas, Alexander Brockmann (International Sales Management and Technology), Fabio Schüle (Kunststofftechnik), Thomas Hansen, Lorenz Walter (Maschinenbau / Entwicklung: Design und Simulation), Alexander Kaiser (Maschinenbau / Produktion und Management), Henrik Nowak, Alexander Schwab (Maschinenbau / Wirtschaft und Management), Janik Gaßmann (Maschinenbau / Neue Materialien), Michael Kaupp (Oberflächentechnologie / Neue Materialien), Elias Reisacher (Advanced Materials and Manufacturing (Research Master)), Katja Kustermann (Angewandte Oberflächen- und Materialwissenschaften), Thomas Breimayer (Datenmanagement in Produktentwicklung und Produktion), David Naacke (Leadership in Industrial Sales and Technology), Lucas Kömm, Matthias Löw (Leichtbau), Luca Murolo, Fatima Yamout (Produktentwicklung und Fertigung), Fabian Broghammer, Matthias Scheel, Florian Vogel, Henri Strohmaier (Technologiemanagement), Omid Izadi (Polymer Technology)

**Fakultät Optik und Mechatronik:** Jeanine Kreisz (Augenoptik / Optometrie), Luisa Veits (Hörakustik/Audiologie), Juliane Vetter, Felix Gatti (Mechatronik), Tobias Brendle (- Optical Engineering), Franziska Seiler (Technical Content Creation (Technische Redaktion)), Jessica Grimminger (Ingenieurpädagogik), Markus Fischer (User Experience), Jessica Weber (Business Development / Produktmanagement & Start-up-Management), Felix Mireisz, Tamara Streib (Mechatronik / Systems Engineering), Rebecca Heberling (Applied Photonics), Jessica Gruhl, Maximilian Aricochi (Vision Science and Business (Optometry))

**Fakultät Wirtschaftswissenschaften:** Daniel Bareiß (Betriebswirtschaft für kleine und mittlere Unternehmen), Caroline Kehn (Digital Health Management), Lena D-



worschak, Rebecca Hornung (Gesundheitsmanagement), Sophie Paulitz, Tamara Sary, Fabian Barth (Internationale Betriebswirtschaft), Moritz Behringer (Wirtschaftsingenieurwesen), Jonas Kleinert, Dominik Hahn, Jan Groß (Wirtschaftsinformatik), Elke Vater (Wirtschaftspsychologie), Manuel Fahnauer, Milena Reiter, Benedikt Joas, Luca Ladenburger (Industrial Management), Lisa Antonia Jäger, Alena Barth (International Marketing & Sales), Natalie Sorg (Mittelstandsmanagement), Nina Marie Stengelin, Felix Claus Stockert (Financial Management), Jerg Pfeil, Tobias Grüner, Carina Herbst (Data Science und Business Analytics (Berufsbegleitend)), Daniel Jaros, Caroline Kayser, Carsten Thiel (IT-Sicherheitsmanagement (berufsbegleitend))