

# Kern-Liebers-Freisprechfeier

Von **Pressemitteilung (pm)** - 26. Oktober 2018



*Die erfolgreichen Absolventen (Auszubildende und DHBW Studenten) von KERN-LIEBERS 2018 mit Vertretern der Geschäftsleitung, Ausbildung und des Betriebsrats. Foto: pm*

Kürzlich war es wieder soweit: Insgesamt 37 Auszubildende und DHBW-Studenten wurden auf der traditionellen Kern-Liebers-Freisprechfeier ins Berufsleben verabschiedet, wie das Unternehmen dieser Tage in einer Pressemitteilung berichtet. Weiter heißt es:

Zu den geladenen Gästen der jährlich stattfindenden Veranstaltung des Schramberger Unternehmens zählten neben den erfolgreichen Absolventen die Mitglieder der Kern-LiebersGeschäftsführung, die Geschäftsbereichsleiter sowie der Werksleiter und der Betriebsrat.

Eröffnet wurde die Freisprechfeier von Gesamtausbildungsleiter Andreas Bitzer. Zur Einstimmung ließ er die vergangenen 3,5 Jahren Revue passieren, indem er auf die erfolgreiche Ausbildungs- und Studienjahre zurückblickte und nochmals über die hervorragenden Entwicklungsmöglichkeiten bei Kern-Liebers hinwies.

Fast 50 Prozent der dualen gewerblich-technischen Auszubildenden des aktuellen Abschlussjahrgangs konnten ihre Ausbildung verkürzen und somit als sogenannte Turbo-Azubis beenden. Und damit nicht genug: trotz diesen zum Teil verkürzten Ausbildungszeiten konnten im Jahrgang insgesamt 21 Belobigungen und elf Preise verliehen werden, verkündete Bitzer stolz.

Außerdem erhielt die Bachelorabsolventin, Kimberly-Roxanne Voss für ihre Bachelorarbeit im Studiengang BWL-International Business eine Auszeichnung für eine herausragende Arbeit. Jonas Haas wurde als Kursbesten im Studiengang Wirtschaftsinformatik ausgezeichnet.

Im Anschluss begrüßte Dr. Udo Schnell, Vorsitzender der Geschäftsführung, die Absolventen und gratulierte ihnen zu ihrem erfolgreichen Abschluss. In einer kurzen Präsentation über das Unternehmen zeigte er auf, welche beruflichen Chancen und Perspektiven sie nun in der Kern-Liebers Firmengruppe erwarten.

Es folgte die Freisprechung der gewerblichen Auszubildenden durch ihre jeweiligen Ausbilder, sowie die Freisprechung der DH-Studenten und Kaufleute durch Andreas Bitzer. An alle Absolventen wurden Glückwünsche und Geschenke verteilt.

Im Anschluss gratulierte der Betriebsrat Stefan Steinbrückner und bedankte sich auch bei den Ausbildern für ihre hervorragende Arbeit. Als Vertreter der Jungfacharbeiter bedankten sich schließlich Robin Moosmann und Jannik Waller beim Unternehmen und überreichten Geschenke an ihre Ausbilder sowie an Dr. Schnell.

Um den Abend gemütlich ausklingen zu lassen, gab es im Anschluss an das offizielle Programm noch einen Stehempfang mit kleinem Imbiss.

## **Zu den erfolgreichen Absolventen gehören:**

### **Technische Auszubildende**

#### *Industriemechaniker*

Daniel Baumgärtel, Daniel Hey (Lob IHK & Berufsschule), Daniel Schönknecht (Turbo-Azubi, Lob IHK & Berufsschule), Jannik Haueisen, Johanna Bantle (Turbo-Azubi, Lob Berufsschule & Preis IHK), Jonas Broghammer (Turbo-Azubi, Lob Berufsschule & Preis IHK), Luca Flaig (Turbo-Azubi, Lob IHK), Marius Woll, Markus Zahn (Turbo-Azubi), Marvin Letzel (Turbo-Azubi, Lob Berufsschule & IHK), Max Lemperle (Turbo-Azubi), Max Schönknecht (Turbo-Azubi, Lob Berufsschule & IHK), Rick Heimbürger (Lob IHK & Berufsschule), Stephanie Hirt (Lob Berufsschule), Tim Jauch (Turbo-Azubi, Preis IHK)

#### *Werkzeugmechaniker*

Jannik Waller (Turbo-Azubi, Preis Berufsschule), Nico Frödert (Turbo-Azubi, Preis Berufsschule), Phillip Hoch (Turbo-Azubi, Preis Berufsschule), Robin Moosmann (Turbo-Azubi, Preis Berufsschule), Tabea Haas (Lob IHK & Berufsschule), Verena Müller

## **Kaufmännische Auszubildende**

*Industriekaufmann/-frau*

Patricia Maria Eitelbuss (Lob Berufsschule)

## **DH-Studenten**

*Maschinenbau (Bachelor of Engineering)* Alexander Kopp, Manuel Wendel, Stefan Rötzer, Raphael Hauser

*Technical Management (Bachelor of Arts)* Selina Schmidt

*BWL International Business (Bachelor of Arts)*

Kimberly Voss-Roxanne

*BWL Industrie (Bachelor of Arts)* Julia Maria Baumeister

*Wirtschaftsinformatik (Bachelor of Arts)* Jonas Haas