

## **Eckert Schulen werden Teil des Maschinenraums – Bildung trifft Transformation**

Regenstauf/Berlin – Die Eckert Schulen, einer der größten privaten Bildungsanbieter Deutschlands, werden neues Mitglied im Maschinenraum. Mit dem Beitritt erweitert das seit 1946 in Bayern verwurzelte Familienunternehmen seine Vernetzung mit anderen mittelständischen Familienunternehmen – und setzt gezielt auf gemeinsamen Wissensaustausch, um den eigenen Transformationsprozess zu stärken und neue Impulse für die Zukunft zu gewinnen.

### **Von der Technikerschule zur modernen Bildungsgruppe**

Aus einer kleinen Technikerschule in Regensburg haben sich die Eckert Schulen über fast acht Jahrzehnte zu einem der bedeutendsten privaten Bildungsanbieter Deutschlands entwickelt. Heute steht die Gruppe für praxisnahe berufliche Aus- und Weiterbildung auf höchstem Niveau – mit über 40 Standorten deutschlandweit und rund 1.800 Mitarbeitenden. Das Angebot umfasst unter anderem Techniker- und Meisterschulen, kaufmännische Lehrgänge, medizinisch-technische Ausbildungen sowie Qualifizierungs- und Upskillingprogramme. Was das Unternehmen seit seiner Gründung durch Peter Eckert auszeichnet, ist der konsequente Anspruch, Menschen auf ihrem beruflichen Weg nachhaltig zu begleiten.

### **Transformation gestalten**

Aktuell stehen bei den Eckert Schulen vor allem Zukunftsthemen auf der Agenda: die Weiterentwicklung digitaler Lernformate, der gezielte Einsatz von Künstlicher Intelligenz, die Stärkung moderner Feedbackkulturen sowie die Ausbildung und Förderung von Talenten im eigenen Unternehmen. Dabei geht es nicht nur um operative Exzellenz, sondern um einen grundlegenden kulturellen und strategischen Transformationsprozess.

### **Lernen von Gleichgesinnten – gemeinsam stärker werden**

Den Maschinenraum sehen die Eckert Schulen als den richtigen Ort, um diesen Wandel gemeinsam mit mehr als 80 Familienunternehmen voranzutreiben. Im Netzwerk will das Unternehmen Erfahrungen teilen, neue Perspektiven gewinnen und gezielt Expertise zu zentralen Themen einbringen und abrufen. Besonders geschätzt wird der gezielte Austausch zu unternehmerischen Herausforderungen, die Familienunternehmen branchenübergreifend verbinden.

„Wir treten dem Maschinenraum bei, weil wir überzeugt sind: Die besten Antworten auf die Fragen, die uns als inhabergeführte Unternehmensgruppe bewegen, entstehen im Austausch mit anderen Familienunternehmen, die dieselben Herausforderungen kennen. Wir wollen nicht nur von diesem Netzwerk lernen – wir wollen auch selbst etwas einbringen. Denn Bildung und Transformation gehören für uns seit fast 80 Jahren zusammen“, bestätigt Andrea Radlbeck, verantwortlich für die Unternehmenskommunikation und für das Marketing der Eckert Schulen.

„Die Eckert Schulen bringen etwas mit, das im Maschinenraum besonders wertvoll ist: jahrzehntelange Erfahrung darin, Menschen und Organisationen durch Veränderung zu führen. Als Familienunternehmen, das Bildung nicht als Produkt, sondern als Haltung versteht, sind sie eine echte Bereicherung für unser Netzwerk“, so Tobias Rappers, Geschäftsführer Maschinenraum.

### **Über den Maschinenraum**

Der Maschinenraum ist ein Ökosystem, das 80 deutsche Familienunternehmen vernetzt, darunter Jägermeister, Fiege Logistik oder Würth Industrie Service. Ziel ist es, durch Zusammenarbeit, die gemeinsame Nutzung von Ressourcen und Wissensaustausch den Herausforderungen mittelständischer Unternehmen zu begegnen, zukunftsfähige Lösungen zu schaffen und die Transformations- und Innovationskraft der Mitglieder zu stärken. Dazu bietet das Netzwerk Online-Tools, moderierte Austauschformate, Kontakte zu Universitäten, Start-ups und Venture Capital sowie spezialisierte Workshops. Der Maschinenraum unterstützt seine Mitglieder mit einer objektiven Sichtweise im Innovationsmanagement, identifiziert Potenziale und Schwachstellen und befähigt sie durch unternehmensübergreifende Trainings für die Herausforderungen von morgen.

### **Über die Eckert Schulen**

Seit 1946 begleiten die Eckert Schulen Menschen auf ihrem beruflichen Weg. Aus einer kleinen Technikerschule in Regensburg hat sich einer der größten privaten Bildungsanbieter Deutschlands entwickelt – mit rund 1.800 Mitarbeitenden, über 40 Standorten und einem der größten privaten Weiterbildungscampi Deutschlands. Das Angebot umfasst praxisnahe berufliche Aus- und Weiterbildung, berufliche Rehabilitation sowie moderne Lernkonzepte für Fachkräfte, Unternehmen und Menschen in beruflicher Neuorientierung. Weitere Informationen unter: [www.eckert-schulen.de](http://www.eckert-schulen.de)

#### *Bildunterschrift:*

*Die Eckert Schulen, einer der größten privaten Bildungsanbieter Deutschlands, werden neues Mitglied im Maschinenraum. Mit dem Beitritt erweitert das seit 1946 in Bayern verwurzelte Familienunternehmen seine Vernetzung mit anderen mittelständischen Familienunternehmen – und setzt gezielt auf gemeinsamen Wissensaustausch, um den eigenen Transformationsprozess zu stärken und neue Impulse für die Zukunft zu gewinnen.  
Foto: Eckert Schulen*

#### **Pressekontakt:**

Dr. Robert Eckert Schulen AG  
Dr.-Robert-Eckert-Str. 3, 93128 Regenstauf  
Telefon: +49 (9402) 502-480, Telefax: +49 (9402) 502-6480  
E-Mail: [andrea.radlbeck@eckert-schulen.de](mailto:andrea.radlbeck@eckert-schulen.de)  
Web: [www.eckert-schulen.de](http://www.eckert-schulen.de)

---

Die Eckert Schulen sind eines der führenden privaten Unternehmen für berufliche Bildung, Weiterbildung und Rehabilitation in Deutschland. In der 80-jährigen Firmengeschichte haben mehr als 200.000 Menschen einen erfolgreichen Abschluss und damit bessere berufliche Perspektiven erreicht. Die Eckert Schulen tragen dazu bei, dass möglichst viele eine qualifizierte Aus- und Weiterbildung erhalten. Das Bildungskonzept „Eckert 360 Grad“ stimmt die unterschiedlichen Lebenskonzepte mit den angestrebten Berufswünschen lückenlos und maßgeschneidert aufeinander ab. Die flexible Kursgestaltung, eine praxisnahe Ausbildung und ein herausragendes technisches Know-how sorgen für eine Erfolgsquote von bis zu 100 Prozent und öffnen Türen zu attraktiven Arbeitgebern.