

Ordentliche Generalversammlung SMEIV



Ende November fand in den Räumlichkeiten der Firma Mettler Toledo, Greifensee, die ordentliche Generalversammlung des SMEIV (Schweizerischer Maschinenbau-, Elektro- und Informatikfachlehrer-Verband) statt.

Martin Rösch

Am Morgen konnten die Versammlungsteilnehmer die Gelegenheit nutzen, die Firma Mettler Toledo GmbH zu besuchen. Neben einem Blick in die Lehrlingsabteilung, wo mit neusten CAD/CAM-Systemen gearbeitet wird, erhielten die Teilnehmer Einblick in ein Unternehmen, welches nach modernen Grundsätzen aufgebaut wurde. So wurden die europaweit verteilten Service-Stellen aufgehoben und durch eine einzige Service-Stelle in Nänikon ersetzt. In einem Hochregallager mit 25 000 Paletten kann der Service-Monteur per Computer auf die Ersatzteile zugreifen und hat so über verschiedene Anbieter (Post, DHL, dps) innert kürzester Zeit das Teil zur Hand. Im Bereich der elektronischen Komponenten wird praktisch just-in-time produziert. Damit wird die Lagerhaltung vereinfacht und Kapital nicht unnütz gebunden. Diese Produktionsart erfordert aber von allen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern eine sehr hohe Bereitschaft zur Flexibilität. Ebenfalls beeindruckend war der Blick ins Innere einer Präzisionswaage mit dem Zusammenspiel der elektrischen, optischen und mechanischen Komponenten. Dabei konnte durch den Einsatz eines Monoblocks – mittels der Drahterosion wird aus einer Aluminiumlegierung eine präzise mechanische Übersetzung erodiert – der Anteil an Komponenten auf ein Minimum reduziert werden.



Edi Schütz

Am Nachmittag fand die eigentliche Versammlung statt. Ruedi Siegrist, Präsident des Dachverbandes BCH/FPS, erläuterte in einem spannenden Einführungsreferat die Entstehung des neuen Berufsbildungsgesetzes (nBBG). Er wies darauf hin, wie wichtig ein starker schweizerischer Berufsschullehrerverband ist, damit bei politischen Entscheiden wie dem nBBG die Meinungen der Schulen miteinbezogen werden können.

Drei wesentliche Punkte prägten die vergangenen 2 Jahre Vorstandsarbeit: Neue Strukturen und neue Statuten im SMEIV und ganz wichtig, die Wahl eines Vertreters des SMEIV in den I-CH-Verwaltungsrat. Auf eindrückliche Weise hat Edi Schütz Einfluss auf die Zusammen-

Vorstand SMEIV

Verbandspräsident

Roland Gerspacher, Langenthal

Kassier

Peter Schwander, Emmenbrücke

Präsidentin Fachgruppe Maschinenbau

Marlis Iselin, Bronschhofen

Präsident Fachgruppe Elektroberufe

Ulrich Marti, Hirzel

Präsident Fachgruppe Informatikberufe

Dr. Christoph Thomann, Zürich

Vorstandsmitglieder

Daniel Jenny, Zürich
Mathias Richner, Windisch
Martin Rösch, Nidau

Kontaktadresse

SMEIV
Roland Gerspacher
Zeieweg 27
4900 Langenthal

oder www.smeiv.ch

mensetzung des Verwaltungsrates nehmen können. Dank seiner Initiative ist der SMEIV nun in der Person von Dr. Christoph Thomann im I-CH vertreten. Christoph Thomann ist für uns ein Garant, dass die Aktivitäten des I-CH doch noch einen Bezug zur Basis haben und bestandene schulische Konzepte nicht gänzlich über Bord geworfen werden. Man kann zwar ein Rad neu bauen, aber erfinden muss man es nicht immer wieder aufs Neue! Edi Schütz wünscht sich hier von Zeit zu Zeit auch ein Time out für die beteiligten Akteure, um über das Angerichtete – noch ist nicht von Schaden zu reden –, das pädagogisch Verdaubare und das finanziell Verkraftbare nachzudenken.

Anhand der Mitgliederzahlen zeigte der Kassier Peter Schwander auf, dass in den letzten Jahren eine Verlagerung von den Aktivmitgliedern zu den Freimitgliedern (hauptsächlich Pensionierte) stattfand. Es wird nun ein Ziel der neuen Vorstandscrew sein, dieser Entwicklung entgegenzuwirken. Um die dadurch entstehenden Mindereinnahmen abzufangen, wurde der Mitgliederbeitrag um Fr. 15.– erhöht.

Nachdem seit der letzten GV der Posten des Präsidenten verwaist war, konnte erfreulicherweise in der Person von Roland Gerspacher ein Nachfolger gefunden werden. Roland Gerspacher ist Fachlehrer im Maschinenbau an der GIB Langenthal. Auch für die anderen Chargen im Vorstand konnten Nachfolger gefunden werden. So wird Mathias Richner, Windisch, neu die Rundschreiben betreuen.

Für ihre langjährige Mitarbeit im SMEIV wurden die zurücktretenden Mitglieder Fritz Käser, Wolfgang Schöb und Reto Sollberger – in Abwesenheit – geehrt. Einen besonderen Dank erhielt der scheidende Vizepräsident Edi Schütz, welcher sich in der letzten Amtsperiode ausserordentlich aktiv für den SMEIV eingesetzt hat.



Roland Gerspacher

Mit kleinen Retouchen am vorgelegten Entwurf wurden die überarbeiteten Statuten durch die Versammlung einstimmig genehmigt. Wesentliche Änderungen gab es im Bereich des Organisationsgrades. Es zeigt sich auch im SMEIV-Vorstand, dass bei einem schweizerischen Verband, bei dem die Vorstandsmitglieder im Milizsystem arbeiten, die Belastungsgrenze der Mitglieder sehr schnell erreicht wird und dadurch die Vorstandsarbeit träge wird. Die neuen Statuten sehen nun nebst dem Gesamtvorstand ein Büro zur operativen Führung des Verbandes vor. Dieses Büro besteht nur noch aus einem Teil der Vorstandsmitglieder und sollte dadurch flexibler und dynamischer arbeiten können. Um die Arbeit des Präsidenten etwas zu erleichtern, wird ihm dabei eine Wochenlektion Entlastung zugesprochen.

Mettler Toledo GmbH

Das Unternehmen wurde 1945 durch Dr. Erhard Mettler und ein paar wenige Mitarbeiter aufgebaut.

Nach einem kurzen Gastspiel bei der Ciba-Geigy AG wurde die Firma 1997 an die New Yorker Firma AEA Investors Inc. verkauft. Mettler Toledo gilt als weltweit führendes Unternehmen im Bereich von Präzisionswaagen. Dabei werden Waagen im Bereich von Mikrogrammen für Labors bis zu mobilen Tonnenwaagen für den polizeilichen Überwachungsdienst hergestellt. MT hat momentan 60 Lehrlinge in der Ausbildung in den Berufen Konstrukteur, Elektroniker, Informatiker, Logistikassistent, Polymechaniker, Köchin und kaufm. Angestellter. 15 % der Lehrlinge sind Frauen.

Die Lehrlinge arbeiten seit 1996 sehr projektbezogen und Berufsfeld-übergreifend. Die Zusammenarbeit im Team nimmt in der Lehrlingsausbildung einen grossen Stellenwert ein.

Kontaktadresse: Sue Sivert, Leiterin Lehrlingswesen, sue.sivert@mt.com