



Fotos: Dieter Arbeiter

(4-jährig) stellen ihre Ausbildung mit den Ausbildungsschwerpunkten Kunstschmieden, CNC-Fertigung, Karbonlaminierten, Drehen, Fräsen, Erodieren, Kunststofftechnik, 3D-Druck und Elektropneumatik mit SMC vor. Darüber hinaus wurde ein Auszug aus dem Ausbildungsprogramm

von Fertigungsmesstechnik und Qualitätssicherung sowie der Werkstoffprüfung und Metallurgie gezeigt.

Die Kunstabteilung – Höhere Abteilung für **Kunst und Design – Schmuck** sowie **Graviertechnik** (5-jährig) rief heuer das Gestaltungsthema Schwarz-Weiß aus. Ganz auf dieses Motto ausgerichtet war auch die Videopräsentation von Schülerarbeiten und grafischen Darstellungen

Auch die außergewöhnlichen Projektpräsentationen und Raumkonzepte der Höheren Abteilung für **Industriedesign** (5-jährig) und des 4-semesterigen **Kollegs für Objekt-Design** wussten die BesucherInnen zu überzeugen.

Weiters präsentierte sich die **Versuchsanstalt für Materialprüfung, Sicherheits- und Waffentechnik** mit ihrem Tätigkeitsbereich dem Publikum.

Ehregast Landeshauptmann Dr. Peter Kaiser wurde gemeinsam mit Frau Landeshauptmann Stellvertreterin Dr. Gaby Schaunig vom zweisprachigen Chor der Volksschule 1 in Ferlach mit den Chorleiterinnen Anna Pasterk und Anja Oraže empfangen.

Mag. Michaela Lipusch



Info-Tag

Der **Einladung der EUREGIO HTBLVA Ferlach** zum **INFO-Tag** am 23.1.2015 sind auch heuer wieder zahlreiche BesucherInnen aus ganz Österreich und aus dem benachbarten Italien, Slowenien und Deutschland gefolgt.

Heuer zeichneten sich die Höhere Abteilung für **Waffen- und Sicherheitstechnik** (5-jährig) und die Fachschule für **Büchsenmacher** (4-jährig) für die Ausrichtung und Organisation des INFO-TAGs verantwortlich. Als Besucherpräsent gab es diesmal einen gravierten Schlüsselanhänger in Form einer Patronenhülse, der von den SchülerInnen selbst gefertigt wurde.

Weiters wurde den BesucherInnen in den lebenden Werkstätten Einblick in die fachpraktische Ausbildung und die verschiedenen Phasen der Waffenmanufaktur gewährt. Auch die hohe Kunst des Schäftens wurde vorgestellt. Besonders Interessierten war es möglich, das hauseigene Labor, den Schusskanal, zu besichtigen.

Die höhere Abteilung für **Fertigungstechnik** (5-jährig) und die **Fachschule für Maschinen- und Fertigungstechnik**



Design Lehrer erhält Staatsanerkennungspreis für Experimentelles Design 2014

Seit nunmehr einigen Jahren unterrichtet der gebürtige Ferlacher und erfolgreiche Designer, Mag. art. **Sascha Mikel** M.A., an der EUREGIO HTBLVA Ferlach – Abteilung Industriedesign. Der Lehrbeauftragte hat mit seiner Kunst- und Designgruppe „breadedEscalope“ den Anerkennungspreis des Outstanding Artist Award für **Experimentelles Design 2014** vom Bundeskanzleramt für das Projekt „LOVE ME BENDER“ verliehen bekommen.

Arbeiten aus der „LOVE ME BENDER“ - Reihe befinden sich unter anderem in den Sammlungen des MAK (Museum für angewandte Kunst) und dem Hofimmobiliendepot in Wien, und wurden an renommierten Messen wie der Salone del Mobile in Mailand, der Vienna Design Week und der Chic Art Fair in Paris, sowie in diversen Galerien in und außerhalb Europas präsentiert.

Das Jurystatement der Preisverleihung: „Mit der Installation und Performance LOVE ME BENDER haben breadedEscalope ein spielerisch partizipatives Format entwickelt, das den Benutzer/innen einen individuellen Zugang zu einem komplexen, industriellen Fertigungsver-

Erköning



Performance Aufbau Basel

fahren ermöglicht. In der Bugholzküche, die im Rahmen von öffentlichen Veranstaltungen zum Einsatz kommt, wird das Bugholzverfahren offen gelegt und durch die Inszenierung des Prozesses zu einer Performance mit Beteiligungsmöglichkeit. Auf subversive Art bemächtigen sich die Designer so eines der bekanntesten Fertigungsverfahren der Möbelschichte und stellen es zur Verfügung. Mit der Entwicklung der Bugholzküche machen die Designer den Schritt aus der Autorenschaft hinaus und binden das Publikum aktiv in den Produktionsprozess ein. Die Küche, bestehend aus konventionellen Haushaltsgegenständen und Standardmaterial aus Baumärkten, wirkt charmant improvisiert und animiert dazu, im Sinne eines Open Source Projekts erweitert zu werden.“

Mag. Michaela Lipusch



Höhere Technische Bundeslehranstalt Wolfsberg

Der Berufstitel Hofrat wurde verliehen an Dipl.-Ing. Dr. Johann Persoglia, Direktor der Höheren technischen Bundeslehranstalt Wolfsberg.



Der VÖI - Verband Österreichischer Ingenieure gratuliert dem Leiter der HTL-Wolfsberg, Herrn Hofrat DI Dr. Johann Persoglia

Auszeichnung für die 34 Besten

Seit vielen Jahren werden an der HTL und der HTL-LT Hollabrunn hervorragende Leistungen im Rahmen des Löffler-Müller Stipendiums besonders belohnt. Im vergangenen Schuljahr erreichten **34 Schülerinnen und Schüler** einen Notenschnitt von **1,0** im Jahreszeugnis und wurden somit ausgezeichnet.

Das Löffler-Müller Stipendium ist nach Dkfm. Robert Löffler und HR Dr. Eduard Müller benannt, die maßgeblichen Anteil an den Geschicken der HTL und HTL-LT Hollabrunn hatten. Dkfm. Robert Löffler war Nationalratsabgeordneter, Bürgermeister von Hollabrunn und einer der Gründerväter dieser Schule. HR Dr. Eduard Müller leitete die ersten 25 Jahre die Geschicke der HTL und legte in dieser Zeit den Grundstein für das hohe Ansehen der Schule und ihrer Absolventen.

Die Bedeutung dieser Auszeichnung lässt sich an den Unterstützern des Stipendiums ablesen: Neben Vertretern aus Wirtschaft, Politik, Banken und Servicevereinen sind auch viele Angehörige des Lehrkörpers der HTL und HTL-LT Förderer des Stipendiums. So konnte Direktor Wolfgang Bodei zur diesjährigen Verleihung den BH Stv. Dr. Matthias Pithan, Dir. Mag. Karl Polster, Dir. Helmut Traxler, seinen Vorgänger Dr. Thomas Dietmaier, die Leiterin der HTL-LT, Dipl.- Ing. Gabriele Hager-Wiesböck, und die Abteilungsvorstände Tober, Trollmann, Weichsler und Schuhmann begrüßen.



AV Dipl.-Ing. Herbert Tober, AV Dipl.-Ing. Wilfried Trollmann, AV Dipl.-Ing. Valentin Weichsler, Dir. Mag. Karl Polster, Dr. Matthias Pithan, Dir. Dipl.-Ing. Wolfgang Bodei, Dir. Helmut Traxler, HR Mag. Dipl.-Ing. Dr. Thomas Dietmaier mit den ausgezeichneten Schülerinnen und Schülern